

LISTENPREISE

2026





GREENTEC SPITZENTECHNOLOGIE

GreenTec ist ein dänischer Land- und Kommunaltechnikhersteller, der sich seit mehr als 30 Jahren auf die Entwicklung von Maschinen für die Landschafts- und Grünflächenpflege spezialisiert hat.

Wir freuen uns, Ihnen unsere Preisliste zu präsentieren, die ein komplettes Maschinenprogramm für die Landschaftspflege umfasst.

Alle GreenTec-Maschinen sind in einem einfachen, funktionalen, produktionsfreundlichen und nachhaltigen Design konzipiert. Wir fertigen unsere Maschinen in unserer eigenen Fabriken in Dänemark und Großbritannien. Lassen Sie sich in der Preisliste und auf unserer Website inspirieren. Wenden Sie sich für weitere Informationen und Beratung gerne an unsere Händler.

KONTAKT GREENTEC

BESTELLUNG

E-mail: order@greentec.eu
Telefon: +45 75 55 36 44



VERTRIEB UND BERATUNG

E-mail: s.scheer@greentec.eu
Telefon: +49 173 3749167



ERSATZTEILE

E-mail: parts@greentec.eu
Telefon: +45 76 33 36 99



SERVICE

E-mail: service@greentec.eu
Telefon: +45 76 33 36 90





NEUHEIT

INHALTSVERZEICHNIS

TIGER **NEUHEIT**

Einführung 6

Tiger 510 & 725 7



MULTITRÄGER

Einführung 10

Multiträger FOX 12

Multiträger Puma 2303 16

Multiträger Puma 2803 20

Multiträger Puma 2803 Tele 24

Multiträger Puma 3303 28

Multiträger Puma 3303 Tele 32



SPIDER

Einführung 36

Serie 6 PLUS 48

Serie 8 PLUS 52



SCORPION

Einführung 54

Serie 4 S 68

Serie 4 PLUS **NEUHEIT** 70

Serie 6 S 76

Serie 6 PLUS 78

Serie 8 S 82

Serie 8 PLUS 84

Serie 4 S - BASIC FRONT 88

Serie 4 PLUS - BASIC FRONT **NEUHEIT** 90

Serie 6 S - BASIC FRONT 96



ANBAUGERÄTE

Astschneider RM 232 100

Astsäge LRS 1402 - 2402 104

Twinsaw LRS 1602 - 2402 120

Heckenschneider RC 102 - 162 126

Heckenschere HL 152 - 242 130

Ast-/Heckenschere HS 172 - 242 134

Astschere HX 170 - 270 138

Zaunmäher RI 82 142

Schlegelmulchkopf FR 92 - 162 144

Schlegelmulchkopf FR 122 & 162 H **NEUHEIT** 152

Schlegelmulchkopf FR 122 VB 154

Gestrüppmähkopf RX 133 Blade & Chain 156

Wildkrautbürste BR 70 & 90 160

Laubbläser LG 162

Sohlenfräse GR 70 164

Messerbalken S 165 - 240 166

Drehgelenk 170

Ersatzteile 171



TIGER ROTORMULCHER 510 & 725

6

Messer



5,10 - 7,25

kg

2.620 - 3.160

km/h

15

2

Jahre
GARANTIE



NEUHEIT

Mit Stolz präsentieren wir Ihnen hiermit die Tiger 510 und 725 Rotormulcher mit einer Arbeitsbreite von 5,10 m bzw. 7,25 m.

Martin Lole, der Gründer von Spearhead, ist der Chefdesigner des Tiger. Damit basiert die Maschine auf über 35 Jahren Erfahrung im Bereich professioneller Rotormulcher. Der neue Tiger überzeugt durch wesentliche Innovationen und zukunftsweisende Ideen, die unter dem Motto „**Keep the best and change the rest**“ entwickelt wurden.



STARKE ARGUMENTE:

- Sandwich-Bauweise, einfach und stabil
- Glatte Oberflächen, leicht zu reinigen
- Kabel und Hydraulikschläuche geschützt und nicht sichtbar an der Oberfläche verlegt
- Einfache und übersichtliche Einstellung

Der Tiger ist als Problemlöser für eine Vielzahl von Aufgaben konzipiert. Die Maschine zeichnet sich insbesondere durch eine hohe Flächenleistung, einen geringen Leistungsbedarf sowie niedrige Betriebskosten aus.

Einsatzbereiche:

- Stoppelmanagement, Raps-, Mais- und Getreidestoppeln, Verbesserung der Feldhygiene
- Stilllegungsflächen, Dauergrünland, Weideflächen usw.
- Saatgrasflächen, Abmulchen bis auf 3 cm Stoppelhöhe
- Zwischenfrüchte, Zerkleinerung für eine schnellere Verrottung
- Militärgelände und Flughäfen



VORTEILE

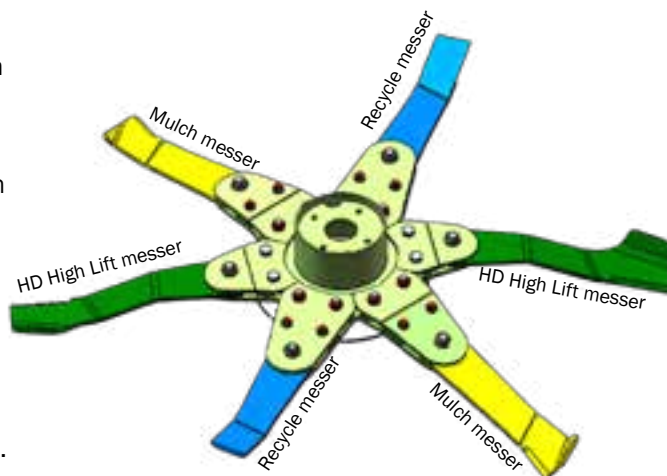
- Montage der Maschine erfolgt an den Unterlenkern des Traktors
- Ein völlig neues Messersystem: GreenFlex
- Sandwich-Bauweise mit glatter Oberfläche

TIGER ROTORMULCHER

EIN VÖLLIG NEUES MESSERSYSTEM: GREENFLEX

Das GreenFlex-Messersystem ist mit 6 Messern pro Rotor ausgestattet und besteht aus 3 unterschiedlichen Messertypen: 2 Stück HD High Lift Messer, 2 Stück Mulchmesser und 2 Stück Recycle Messer.

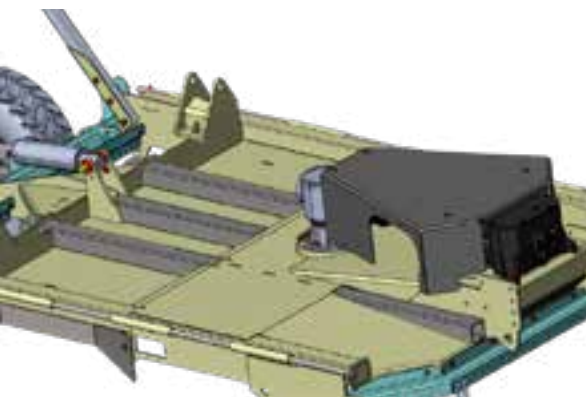
Das GreenFlex-Messersystem liefert ein perfektes Schnittbild mit einer herausragenden Mulchqualität des Materials. Wenn das Mulchen für Ihren Einsatz weniger relevant ist, beispielsweise auf Bracheflächen, können Sie die Recycle Messer und die Mulchmesser entfernen. Dadurch reduzieren Sie den Leistungsbedarf, was sowohl der Umwelt als auch Ihren Betriebskosten zugutekommt.



Unter den Messern eines jeden Rotors haben wir eine robuste Schutzscheibe montiert, die verhindert, dass die Messer bei unebenem Gelände direkt auf den Boden treffen. Die Höhe der Scheiben ist sorgfältig eingestellt, sodass die Schnitthöhe bis auf 20 mm reduziert werden kann.



Der Tiger ist mit einer starken Sandwich-Konstruktion aus einem 80 x 80 mm Profilrohr und einem unteren Deck aufgebaut. Die glatte Oberfläche erleichtert die Reinigung der Maschine nach dem Einsatz.



| TIGER | 510 | 725 |
|---|-----------------------------------|-----------------|
| Arbeitsbreite (m) | 5,10 | 7,25 |
| Gesamtbreite (m) | 5,30 | 7,30 |
| Transportbreite (m) | 2,4 | 2,4 |
| Fahrgeschwindigkeit | Bis zu 15 km/h | |
| Schnitthöhe | 20 - 400 mm. | |
| Mulchkapazität | Bis zu 6,0 HA/h | Bis zu 8,0 HA/h |
| Leistungsbedarf, 2 High Lift Messer pro Rotor | 100PS / 75KW | 140PS / 103KW |
| Leistungsbedarf mit Mulchmessern, 4 Messer pro Rotor | 115PS / 88KW | 160PS / 118KW |
| Leistungsbedarf mit Recycle-Messern, 6 Messer pro Rotor | 130PS / 95KW | 180PS / 132KW |
| Gleiteller an allen Rotoren | Standard | |
| Anbau | Dreipunktbau, Unterlenker | |
| Räder | 8 stk., 200/60 x 14,5 | |
| Verteilergetriebe | 250 HK, 1-3/4" | |
| Anzahl der Rotoren | 3 stk. | 5 stk. |
| Rotorüberlappung | 100 mm. | |
| Eingangszapfwelle | Power Drive Weitwinkelgelenkwelle | |
| Power Drive Getriebe und Zapfwelle | 2/4 | |
| Schmierintervall der Zapfwelle | 125 Stunden | |
| Beleuchtung | LED-Beleuchtung mit Warntafeln | |
| Verschleißschienen | 4 stk. | |
| Eigengewicht, Standardausführung (kg) | 2.620 | 3.160 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-----------|-----------------------------------|----------|
| 9993510-3 | Tiger 510, 6 stk Messer pro Rotor | 39.900 € |
| 9993725-5 | Tiger 725, 6 stk Messer pro Rotor | 50.900 € |

| ART.-NR. | VERPFLICHTENDE ZUSATZAUSSTATTUNG | |
|----------|---|---------|
| OPTE5010 | Weitwinkel Gelenkwelle mit Freilauf, 1-3/8-6 nuten | 1.200 € |
| OPTE5011 | Weitwinkel Gelenkwelle mit Freilauf, 1-3/8-21 nuten | 1.200 € |
| OPTE5012 | Weitwinkel Gelenkwelle mit Freilauf, 1-3/4-20 nuten | 1.200 € |

| ART.-NR. | ZUSATZAUSSTATTUNG | |
|-----------|--|---------|
| OPTE5008 | Ausgeschäumte Räder, Tiger 510 und 725 | 2.400 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.5 | Fracht & Verpackung | 1.900 € |



GREENTEC MULTITRÄGER

DIE MULTITRÄGER-SERIE BIETET ENDLOSE MÖGLICHKEITEN



Die Multiträger-Serie ist eine flexible Lösung für ein breites Programm von Anbauwerkzeugen. Die einfache und schnelle Pflege von großen Wallhecken, Windschutzstreifen und Knicks wird ebenso möglich wie der Schnitt von Hecken in Kommunen oder der Pflegeschnitt unter dem Zaun. Dafür halten wir eine Vielzahl von Kombinationsmöglichkeiten zwischen den verschiedenen Multiträger-Modellen und den dazugehörigen Werkzeugen bereit.

Zwei Puma Modelle werden auch als Teleskopvariante angeboten. Mit dem Teleskop kann die Reichweite reduziert werden. Diese Variante ist besonders vorteilhaft bei engen Verhältnissen, wie zum Beispiel bei der Pflege in Verbindung mit Gehwegen, Radwegen oder in Obstplantagen und anderen Reihen-Kulturen.



MULTITRÄGER FOX

Für Lader und Traktor.



MULTITRÄGER PUMA 2303

Für Hoflader, Kleintraktor, Kompakt-Frontlader und Minibagger.



MULTITRÄGER PUMA 2803

Für Frontlader, große Hoflader, Kompaktlader und kleinere Bagger.



MULTITRÄGER PUMA 3303

Für Frontlader, Radlader, Teleskoplader und Bagger.

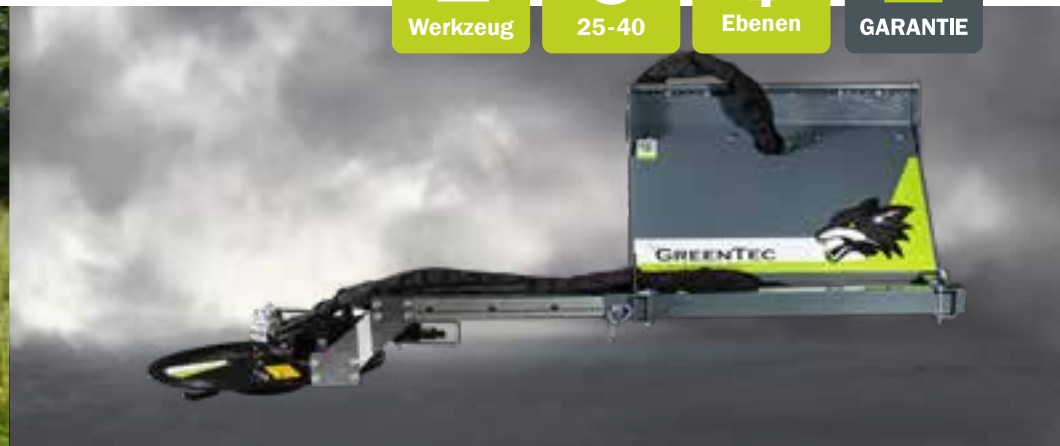
MULTITRÄGER FOX

1
Werkzeug

25-40
l/min

4
Ebenen

2
Jahre
GARANTIE



Der Multiträger FOX wurde speziell entwickelt, um unsere Zaunmäher RI 82 zu tragen. Er ist eine ideale Lösung für Leute, die Gras unter Zäunen, Leitplanken oder um Bäume in Obstgärten mähen möchten.

Der FOX hat viele Anbaumöglichkeiten, da er entweder vorne oder hinten an Traktoren mit Kat. 1 oder 2 montiert werden kann. Der Multiträger FOX kann auch an Frontladern montiert werden. Erforderlich ist lediglich ein Ölfluß von 25 oder 40 Liter pro Minute.

MULTITRÄGER FOX

| | |
|---|--|
| Reichweite mit RI 82 von Mitte Trägerfahrzeug | 128 - 188 cm |
| Standard-Montageoptionen | Kat. 1/2, Euro-Aufnahme oder Anschweißplatte |
| Min. Ölmenge | 25 oder 40 l/min @ 190 bar |
| Gewicht (kg) | 115 |

ERFORDERLICHE ÖLMENGEN

| | |
|-----------------|---|
| Zaunmäher RI 82 | 1 x DW: 25 oder 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
|-----------------|---|

ANBAUGERÄTE



ZAUNMÄHER RI 82

- Arbeitsbreite: 0,8 m
- Mähen von Gras unter Zäunen und Leitplanken



MECHANISCHER TELESKOPARM

Der Teleskoparm lässt sich in 4 Stufen verstellen, mit einem Intervall von 20 cm von 128 bis 188 cm.

Dies erleichtert das Manövrieren des FOX in Bereichen mit begrenztem Platz, wie zum Beispiel auf Radwegen und in Obstplantagen.

i STARKE ARGUMENTE:

- Viele Anbaumöglichkeiten für Traktoren und Lader
- Als rechte oder linke Version möglich
- Verstellbarer Arm mit Reichweiten von 128 bis 188 cm
- Stützbeine zum Abstellen der Maschine
- Ölmententeiler
- Geringes Gewicht

VORMONTIERT DELIEFERT

Im Jahr 2025 entschieden wir, dass der FOX-Multiträger künftig vormontiert geliefert wird. Dies bedeutet eine Einsparung von Zeit und Ressourcen beim Inbetriebnehmen der Maschine.



MULTITRÄGER PUMA 2303

5
Werkzeuge

l/min
25

AHS 45°

2
Jahre
GARANTIE



Der Multiträger Puma 2303 ist extrem leichtgewichtig und einfach auf Hoflader und Kompakt-Schlepper mit einem Mindesteigengewicht von nur 1.200 kg zu montieren.

Gras-, Hecken- und Windschutz-Schneiden, sowie Reinigung von Bürgersteigen sind mit unserer vielseitigen und flexiblen Maschine leicht zu erledigen.

| MULTITRÄGER PUMA | 2303 |
|-----------------------------------|--------------------|
| Reichweite von Mitte Fahrzeug (m) | 1,8 |
| Transportbreite (m) | 1,3 |
| Min. Ölmenge | 25 l/min @ 180 bar |
| Gewicht (kg) | 110 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|------------------------|---|
| Astsäge LRS 1402 | 1 x DW: 25 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Heckenschneider RC 102 | 1 x DW: 25 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Heckenschere HL 152 | 1 x DW: 25 l/min |
| Zaunmäher RI 82 | 1 x DW: 25 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Wildkrautbürste BR 70 | 1 x DW: 25 l/min |

i STARKE ARGUMENTE:

- Kompatibel mit verschiedenen Trägerfahrzeugen
- Hohe Verkehrssicherheit
- AHS, Automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck
- Anti-Kavitationsventil und Ölmengenteiler
- Schneller An- und Abbau
- Niedriges Eigengewicht

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



HECKENSCHERE HL 152

- Arbeitsbreite: 1,5 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



HECKENSCHNEIDER RC 102

- Arbeitsbreite: 1,0 m
- Schnittdurchmesser: 2 cm



ASTSÄGE LRS 1402

- Arbeitsbreite: 1,4 m
- Schnittdurchmesser: 10 cm



ZAUNMÄHER RI 82

- Arbeitsbreite: 0,8 m
- Mähen von Gras unter Zäunen und Leitplanken

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.
www.GreenTec.eu

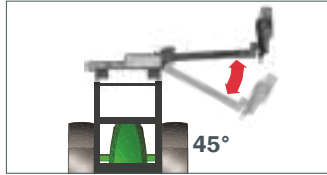
MULTITRÄGER PUMA 2303

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



VERKEHRSSICHERHEIT

Der Multiträger Puma ist das verkehrssicherste dieser Geräte am Markt, weil das Werkzeug während des Transportes nach hinten zeigt.



ANFAHR SICHERUNG

GreenTec Puma Multiträger sind serienmäßig mit AHS ausgestattet = automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck.



RECHTS- ODER LINKS-MODELL

Multiträger Puma werden in Rechts- und in Linksanlage angeboten.



KOMBIVENTIL

Puma 2303 ist standardmäßig mit einem Kombiventil mit 3 wichtigen Funktionen ausgestattet:

1. Regulierung des Ölflusses zum Werkzeug, überschüssiges Öl wird drucklos zurück-geführt.
2. Das Anti-Kavitationsventil sorgt dafür, dass das Öl aufgrund der großen Druckschwankungen nicht kavitiert.
3. Überdruckventil, welches das Werkzeug vor Überlastung schützt.



ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG

Als Sonderausstattung ist eine elektrische Fernbedienung für Schnittwinkel und Werkzeug wählbar.

| PUMA | 2303 |
|---|------------|
| Hydraulische Kopfwinkelverstellung | Standard |
| Umstellung von Transport auf Arbeitsstellung | Mechanisch |
| Automatische Anfahrssicherung mit Werkzeugvordruck | Standard |
| Ölmengenteiler | Standard |
| Anti-Kavitationsventil | Standard |
| Überdruckventil | Standard |
| 1,5 m Schlauchsatz | Standard |
| Hydraulische Schnellkuppler und Mechanische Schnellwechsler | Standard |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|---|---------|
| 9992303R-25S | Puma 2303, 25 l., rechts | 2.580 € |
| 9992303L-25S | Puma 2303, 25 l., links | 2.580 € |
| 9992303R-25P | Puma 2303, 25 l., inkl. elektrische Fernbedienung, rechts | 4.130 € |
| 9992303L-25P | Puma 2303, 25 l., inkl. elektrische Fernbedienung, links | 4.130 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|------------------------------|-------|
| OPTE4000 | Puma 2303 / Euro-Aufnahme | 510 € |
| OPTEXXX | Puma 2303 / Anschweißplatte | 135 € |
| OPTEXXX | Puma 2303 / Andere Aufnahme* | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|-------|
| OPTE1311 | Mechanische Kopfwinkelverstellung | 0 € |
| OPTE4328 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor Heck) - 3 Stk. | 460 € |
| OPTE4287.2 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor Heck) - 5 Stk. | 570 € |
| OPTE4293 | Gegengewichte, 50 kg | 496 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE (inkl. adapter, Schnellkupp. und Schnellwechs.) | L/MIN | |
|--------------|---|-------|---------|
| 9991402R-25 | Astsäge LRS 1402, rechts | 25 | 6.290 € |
| 9991402L-25 | Astsäge LRS 1402, links | 25 | 6.290 € |
| 9990102R-25 | Heckenschneider RC 102, rechts | 25 | 8.950 € |
| 9990102L-25 | Heckenschneider RC 102, links | 25 | 8.950 € |
| 9990015C-25 | Heckenschere HL 152, rechts/links | 25 | 4.220 € |
| 9990082R-25 | Zaunmäher RI 82, rechts | 25 | 3.210 € |
| 9990082L-25 | Zaunmäher RI 82, links | 25 | 3.210 € |
| 9990070C-25S | Wildkrautbürste BR 70, rechts/links | 25 | 3.710 € |

*Vorausgesetzt, es ist vorhanden, siehe www.greentec.eu

HYDRAULISCHE KOPFWINKEL-VERSTELLUNG IST JETZT TEIL DER STANDARD AUSRÜSTUNG



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



AUFNAHME

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

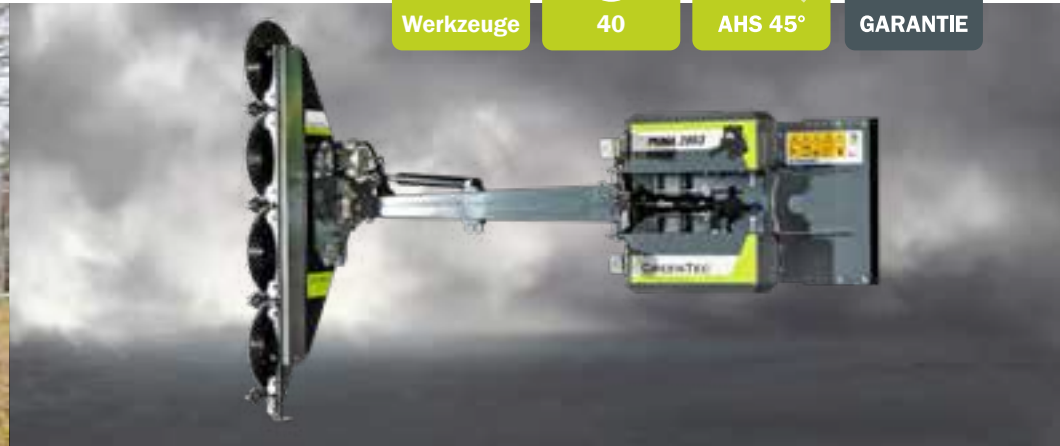
MULTITRÄGER PUMA 2803

6
 Werkzeuge

40
 l/min

AHS 45°

2
 Jahre
 GARANTIE



Der Puma 2803 ist eine Weiterentwicklung des bekannten HXF 2802. Der Anbaurahmen ist in wenigen Minuten an Frontladern oder großen Kompaktladern montiert. Eine große Auswahl an Werkzeugen sorgt für einfaches und effizientes Schneiden von Hecken und Bäumen. Der Puma kann auch mit dem Zaunmäher RI 82 ausgestattet werden, wodurch auch Grasmähen möglich ist. Der Puma 2803 benötigt eine Ölversorgung von 40 l/min – im Gegenzug erhalten Sie eine konkurrenzlose Kapazität, egal für welches Werkzeug Sie sich entscheiden. Als Sonderausstattung wird eine elektrische Fernbedienung angeboten.

| MULTITRÄGER PUMA | 2803 |
|-----------------------------------|--------------------|
| Reichweite von Mitte Fahrzeug (m) | 2,2 |
| Transportbreite (m) | 2,0 |
| Min. Ölmenge | 40 l/min @ 180 bar |
| Gewicht (kg) | 150 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|--------------------------|---|
| Astsäge LRS 1602 | 1 x DW: 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Heckenschneider RC 132 | 1 x DW: 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ast-/Heckenschere HS 172 | 1 x DW: 40 l/min |
| Heckenschere HL 182 | 1 x DW: 40 l/min |
| Heckenschere HL 212 | 1 x DW: 40 l/min |
| Zaunmäher RI 82 | 1 x DW: 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |

i STARKE ARGUMENTE:

- Montage an Frontladern und Großen Hofladern
- Hohe Verkehrssicherheit
- AHS, Automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck
- Anti-Kavitationsventil im Ölmengenteiler eingebaut
- Schneller An- und Abbau
- Niedriges Eigengewicht

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



HECKENSCHERE HL 182 & 212

- Arbeitsbreite: 1,8 m / 2,1 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



HECKENSCHNEIDER RC 132

- Arbeitsbreite: 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 3 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 172

- Arbeitsbreite: 1,7 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm



ASTSÄGE LRS 1602

- Arbeitsbreite: 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 12 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.
www.GreenTec.eu

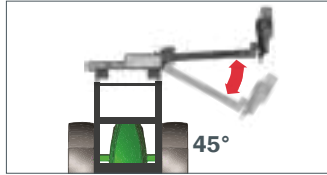
MULTITRÄGER PUMA 2803

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



VERKEHRSSICHERHEIT

Der Multiträger Puma ist das verkehrssicherste dieser Geräte am Markt, weil das Werkzeug während des Transportes nach hinten zeigt.



ANFAHRSICHERUNG

GreenTec Puma Multiträger sind serienmäßig mit AHS ausgestattet = automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck.



RECHTS- ODER LINKS-MODELL

Multiträger Puma werden in Rechts- und in Linksauslage angeboten.



KOMBIVENTIL

Puma 2803 ist standardmäßig mit einem Kombiventil mit 3 wichtigen Funktionen ausgestattet:

1. Regulierung des Ölflusses zum Werkzeug, überschüssiges Öl wird drucklos zurück-geführt.
2. Das Anti-Kavitationsventil sorgt dafür, dass das Öl aufgrund der großen Druckschwankungen nicht kavitiert.
3. Überdruckventil, welches das Werkzeug vor Überlastung schützt.



ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG

Als Sonderausstattung ist eine elektrische Fernbedienung für Schnittwinkel und Werkzeug wählbar.

| PUMA | 2803 |
|--|------------|
| Hydraulische Kopfwinkelverstellung | Standard |
| Umstellung von Transport auf Arbeitsstellung | Mechanisch |
| Automatische Anfahrtsicherung mit Werkzeugvordruck | Standard |
| Ölmengenteiler | Standard |
| Anti-Kavitationsventil | Standard |
| Überdruckventil | Standard |
| 1,5 m Schlauchsatz | Standard |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|---|---------|
| 9992803R-40S | Puma 2803, 40 l., rechts | 4.050 € |
| 9992803L-40S | Puma 2803, 40 l., links | 4.050 € |
| 9992803R-40P | Puma 2803, 40 l., inkl. elektrische Fernbedienung, rechts | 5.550 € |
| 9992803L-40P | Puma 2803, 40 l., inkl. elektrische Fernbedienung, links | 5.550 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|------------------------------|-------|
| OPTE7013 | Puma 2803 / Euro-Aufnahme | 510 € |
| OPTE4272 | Puma 2803 / Anschweißplatte | 135 € |
| OPTEXXX | Puma 2803 / Andere Aufnahme* | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|-------|
| OPTE4287 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor-Heck) - 3 Stk. | 460 € |
| OPTE4287.2 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor-Heck) - 5 Stk. | 590 € |
| OPTE1288 | Gegengewichte, 85 kg | 680 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN | |
|-------------|-----------------------------------|-------|----------|
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602, rechts | 40 | 8.120 € |
| 9991602L-40 | Astsäge LRS 1602, links | 40 | 8.120 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132, rechts | 40 | 11.460 € |
| 9990132L-40 | Heckenschneider RC 132, links | 40 | 11.460 € |
| 9990018C-40 | Heckenschere HL 182, rechts/links | 40 | 4.270 € |
| 9990021C-40 | Heckenschere HL 212, rechts/links | 40 | 4.610 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172, rechts | 40 | 5.830 € |
| 9990172L-40 | Ast-/Heckenschere HS 172, links | 40 | 5.830 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82, rechts | 40 | 3.090 € |
| 9990082L-40 | Zaunmäher RI 82, links | 40 | 3.090 € |

*Vorausgesetzt, es ist vorhanden, siehe www.greentec.eu

HYDRAULISCHE KOPFWINKEL-VERSTELLUNG IST JETZT TEIL DER STANDARDAUSRÜSTUNG



MULTITRÄGER PUMA 2803 TELE

6
 Werkzeuge

40
 l/min

45°
 AHS

2
 Jahre
 GARANTIE



Unser Multiträger Puma 2803 Tele bietet große Flexibilität, weil Sie den Arm an das Gelände anpassen können. Er ist eine ideale Lösung für Arbeiten unter beengten Platzverhältnissen wie an Waldwegen, Radwegen und in Obstgärten. Der Multiträger Puma 2803 Tele kann in wenigen Minuten an Frontladern und großen Kompaktladern installiert werden. Eine große Auswahl an Werkzeugen zum Heckenschneiden und Beschneiden von Bäumen ist erhältlich. Man kann auch einen Zaunmäher oder eine Wildkrautbürste am Rahmen anmontieren.

| MULTITRÄGER PUMA | 2803 TELE |
|-----------------------------------|--------------------|
| Reichweite von Mitte Fahrzeug (m) | 1,4-2,2 |
| Transportbreite (m) | 2,4 |
| Min. Ölmenge | 40 l/min @ 180 bar |
| Gewicht (kg) | 175 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|--------------------------|---|
| Astsäge LRS 1602 | 1 x DW: 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Heckenschneider RC 132 | 1 x DW: 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ast-/Heckenschere HS 172 | 1 x DW: 40 l/min |
| Heckenschere HL 182 | 1 x DW: 40 l/min |
| Heckenschere HL 212 | 1 x DW: 40 l/min |
| Zaunmäher RI 82 | 1 x DW: 40 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |

i STARKE ARGUMENTE:

- Montage an Frontladern und Großen Hofladern
- Hohe Verkehrssicherheit
- AHS, Automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck
- Anti-Kavitationsventil im Ölmengenteiler eingebaut
- Schneller An- und Abbau
- Niedriges Eigengewicht

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



HECKENSCHERE HL 182 & 212

- Arbeitsbreite: 1,8 m / 2,1 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



HECKENSCHNEIDER RC 132

- Arbeitsbreite: 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 3 cm



ASTSÄGE LRS 1602

- Arbeitsbreite: 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 12 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 172

- Arbeitsbreite: 1,7 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.
www.GreenTec.eu

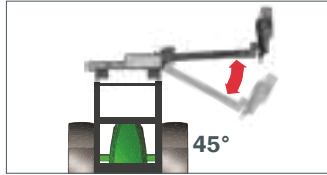
MULTITRÄGER PUMA 2803 TELE

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



VERKEHRSSICHERHEIT

Beim Straßentransport wird der Teleskoparm vollständig eingefahren



ANFAHRSICHERUNG

GreenTec Puma Multiträger sind serienmäßig mit AHS ausgestattet = automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck.



RECHTS- ODER LINKS-MODELL

Multiträger Puma werden in Rechts- und in Linksauslage angeboten.



KOMBIVENTIL

Puma 2803 Tele ist standardmäßig mit einem Kombiventil mit 3 wichtigen Funktionen ausgestattet:

1. Regulierung des Ölflusses zum Werkzeug, überschüssiges Öl wird drucklos zurück-geführt.
2. Das Anti-Kavitationsventil sorgt dafür, dass das Öl aufgrund der großen Druckschwankungen nicht kavitiert.
3. Überdruckventil, welches das Werkzeug vor Überlastung schützt.



ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG

Die elektrische Fernbedienung von Schnittwinkel und Werkzeug gehört zur Standardausrüstung für Puma 2803 Tele.

| PUMA | 2803 TELE |
|---|-------------|
| Hydraulische Kopfwinkelverstellung, inkl. elektrische Fernbedienung | Standard |
| Umstellung von Transport auf Arbeitsstellung | Hydraulisch |
| Automatische Anfahrssicherung mit Werkzeugvordruck | Standard |
| Ölmengenteiler | Standard |
| Anti-Kavitationsventil | Standard |
| Überdruckventil | Standard |
| 1,5 m Schlauchsatz | Standard |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|---------------|--|---------|
| 9992803R-40PT | Puma 2803 Tele, 40 l., inkl. elektrische Fernbedienung, rechts | 8.270 € |
| 9992803L-40PT | Puma 2803 Tele, 40 l., inkl. elektrische Fernbedienung, links | 8.270 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|-----------------------------------|-------|
| OPTE7013 | Puma 2803 Tele / Euro-Aufnahme | 510 € |
| OPTE4272 | Puma 2803 Tele / Anschweißplatte | 135 € |
| OPTEXXX | Puma 2803 Tele / Andere Aufnahme* | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|-----------|---|-------|
| OPTE4287 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor Heck) - 3 Stk. | 460 € |
| OPTE4294 | Gegengewichte, 103 kg | 825 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN | |
|-------------|-----------------------------------|-------|----------|
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602, rechts | 40 | 8.120 € |
| 9991602L-40 | Astsäge LRS 1602, links | 40 | 8.120 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132, rechts | 40 | 11.460 € |
| 9990132L-40 | Heckenschneider RC 132, links | 40 | 11.460 € |
| 9990018C-40 | Heckenschere HL 182, rechts/links | 40 | 4.270 € |
| 9990021C-40 | Heckenschere HL 212, rechts/links | 40 | 4.610 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172, rechts | 40 | 5.830 € |
| 9990172L-40 | Ast-/Heckenschere HS 172, links | 40 | 5.830 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82, rechts | 40 | 3.090 € |
| 9990082L-40 | Zaunmäher RI 82, links | 40 | 3.090 € |

*Vorausgesetzt, es ist vorhanden, siehe www.greentec.eu



SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

MULTITRÄGER PUMA 3303



8
 Werkzeuge

l/min
 50

AHS 45°

2
 Jahre
 GARANTIE



Der Puma 3303 ist das größte Modell der Serie und wird an Teleskopladern, großen Frontladern und Baggern montiert. Die Maschine ist aus hochfestem Stahl gefertigt, was eine stärkere Maschine und ein geringeres Gewicht bedeuteten. Standardmäßig verfügen alle Pumas über eine automatische hydraulische Hindernissicherung mit Vordruck. Dadurch können Sie eine konstante Fahrgeschwindigkeit einhalten. Beim Auftreffen auf einen großen Ast bewegt sich der Arm leicht zurück und nach dem Abschneiden des Astes wieder nach vorne.

| MULTITRÄGER PUMA | 3303 |
|-----------------------------------|--------------------|
| Reichweite von Mitte Fahrzeug (m) | 2,5 |
| Transportbreite (m) | 2,2 |
| Min. Ölmenge | 50 l/min @ 180 bar |
| Gewicht (kg) | 200 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|--------------------------|---|
| Astsäge LRS 2002 | 1 x DW: 50 l/min |
| Astsäge LRS 2402 | 1 x DW: 50 l/min |
| Heckenschneider RC 162 | 1 x DW: 50 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Astschere HX 170 | 1 x DW: 50 l/min |
| Astschere HX 230 | 1 x DW: 50 l/min |
| Astschere HX 270 | 1 x DW: 50 l/min |
| Ast-/Heckenschere HS 212 | 1 x DW: 50 l/min |
| Ast-/Heckenschere HS 242 | 1 x DW: 50 l/min |

- i STARKE ARGUMENTE:**
- Montage an großen Baggern, Front-, Teleskop-, und Radladern
 - Hohe Verkehrssicherheit
 - AHS, Automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck
 - Anti-Kavitationsventil im Ölmengenteiler eingebaut
 - Schneller An- und Abbau
 - Niedriges Eigengewicht

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



ASTSCHERE HX 170, 230 & 270

- Arbeitsbreite: 1,7 m / 2,3 m / 2,7 m
- Schnittdurchmesser: 11 cm



HECKENSCHNEIDER RC 162

- Arbeitsbreite: 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 212 & 242

- Arbeitsbreite: 2,1 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm



ASTSÄGE LRS 2002 & 2402

- Arbeitsbreite: 2,0 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 16 cm / 21 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.
www.GreenTec.eu

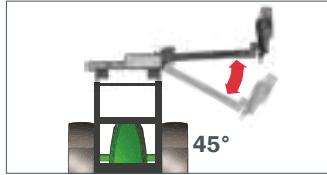
MULTITRÄGER PUMA 3303

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



VERKEHRSSICHERHEIT

Der Multiträger Puma ist das verkehrssicherste dieser Geräte am Markt, weil das Werkzeug während des Transportes nach hinten zeigt.



ANFAHRSICHERUNG

GreenTec Puma Multiträger sind serienmäßig mit AHS ausgestattet = automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck.



RECHTS- ODER LINKS-MODELL

Multiträger Puma werden in Rechts- und in Linksauslage angeboten.



KOMBIVENTIL

Puma 3303 ist standardmäßig mit einem Kombiventil mit 3 wichtigen Funktionen ausgestattet:

1. Regulierung des Ölflusses zum Werkzeug, überschüssiges Öl wird drucklos zurück-geführt.
2. Das Anti-Kavitationsventil sorgt dafür, dass das Öl aufgrund der großen Druckschwankungen nicht kavitiert.
3. Überdruckventil, welches das Werkzeug vor Überlastung schützt.



ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG

Als Sonderausstattung ist eine elektrische Fernbedienung für Schnittwinkel und Werkzeug wählbar.

| PUMA | 3303 |
|--|------------|
| Hydraulische Kopfwinkelverstellung | Standard |
| Umstellung von Transport auf Arbeitsstellung | Mechanisch |
| Automatische Anfahrssicherung mit Werkzeugvordruck | Standard |
| Ölmengenteiler | Standard |
| Anti-Kavitationsventil | Standard |
| Überdruckventil | Standard |
| 1,5 m Schlauchsatz | Standard |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|---|---------|
| 9993303R-50S | Puma 3303, 50 l., rechts | 5.090 € |
| 9993303L-50S | Puma 3303, 50 l., links | 5.090 € |
| 9993303R-50P | Puma 3303, 50 l., inkl. elektrische Fernbedienung, rechts | 6.690 € |
| 9993303L-50P | Puma 3303, 50 l., inkl. elektrische Fernbedienung, links | 6.690 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|------------------------------|-------|
| OPTE7013 | Puma 3303 / Euro-Aufnahme | 510 € |
| OPTE4272 | Puma 3303 / Anschweißplatte | 135 € |
| OPTEXXX | Puma 3303 / Andere Aufnahme* | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|-------|
| OPTE4287 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor-Heck) - 3 Stk. | 460 € |
| OPTE4287.2 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor-Heck) - 5 Stk. | 590 € |
| OPTE1290 | Gegengewichte, 101 kg | 808 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN | |
|--------------|----------------------------------|-------|----------|
| 9992002R-50T | Astsäge LRS 2002, rechts | 50 | 10.550 € |
| 9992002L-50T | Astsäge LRS 2002, links | 50 | 10.550 € |
| 9992402R-50T | Astsäge LRS 2402, rechts | 50 | 11.670 € |
| 9992402L-50T | Astsäge LRS 2402, links | 50 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162, rechts | 50 | 13.550 € |
| 9990162L-50 | Heckenschneider RC 162, links | 50 | 13.550 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212, rechts | 50 | 6.120 € |
| 9990212L-50 | Ast-/Heckenschere HS 212, links | 50 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242, rechts | 50 | 6.450 € |
| 9990242L-50 | Ast-/Heckenschere HS 242, links | 50 | 6.450 € |
| 9990170C-50 | Astscherer HX 170, rechts/links | 50 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astscherer HX 230, rechts/links | 50 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astscherer HX 270, rechts/links | 50 | 9.860 € |

*Vorausgesetzt, es ist vorhanden, siehe www.greentec.eu

HYDRAULISCHE KOPFWINKEL-VERSTELLUNG IST JETZT TEIL DER STANDARD-AUSRÜSTUNG



MULTITRÄGER PUMA 3303 TELE



8
 Werkzeuge

50
 l/min

AHS 45°

2
 Jahre
 GARANTIE



Unser Multiträger Puma 3303 Tele bietet große Flexibilität, weil Sie den Arm an das Gelände anpassen können. Er ist eine ideale Lösung für Arbeiten unter beengten Platzverhältnissen wie an Waldwegen, Radwegen und in Obstgärten. Der Multiträger Puma 3303 Tele ist das größte Modell der HXF-Serie und wird hauptsächlich auf Teleskopladern, großen Frontladern und Baggern montiert. Ein umfangreiches Sortiment an Werkzeugen zum Heckenschneiden und Beschneiden von Bäumen lässt sich schnell am Rahmen befestigen oder abmontieren.

| MULTITRÄGER PUMA | 3303 TELE |
|-----------------------------------|--------------------|
| Reichweite von Mitte Fahrzeug (m) | 1,6-2,5 |
| Transportbreite (m) | 2,5 |
| Min. Ölmenge | 50 l/min @ 180 bar |
| Gewicht (kg) | 230 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|--------------------------|---|
| Astsäge LRS 2002 | 1 x DW: 50 l/min |
| Astsäge LRS 2402 | 1 x DW: 50 l/min |
| Heckenschneider RC 162 | 1 x DW: 50 l/min + 1 druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Astschere HX 170 | 1 x DW: 50 l/min |
| Astschere HX 230 | 1 x DW: 50 l/min |
| Astschere HX 270 | 1 x DW: 50 l/min |
| Ast-/Heckenschere HS 212 | 1 x DW: 50 l/min |
| Ast-/Heckenschere HS 242 | 1 x DW: 50 l/min |

i STARKE ARGUMENTE:

- Montage an großen Baggern, Front-, Teleskop-, und Radladern
- Hohe Verkehrssicherheit
- AHS, Automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck
- Anti-Kavitationsventil im Ölmengenteiler eingebaut
- Schneller An- und Abbau
- Niedriges Eigengewicht

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



ASTSCHERE HX 170, 230 & 270

- Arbeitsbreite: 1,7 m / 2,3 m / 2,7 m
- Schnittdurchmesser: 11 cm



HECKENSCHNEIDER RC 162

- Arbeitsbreite: 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 212 & 242

- Arbeitsbreite: 2,1 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm



ASTSÄGE LRS 2002 & 2402

- Arbeitsbreite: 2,0 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 16 cm / 21 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.

www.GreenTec.eu

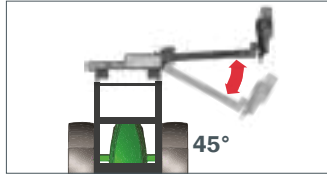
MULTITRÄGER PUMA 3303 TELE

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



VERKEHRSSICHERHEIT

Beim Straßentransport wird der Teleskoparm vollständig eingefahren



ANFAHRSICHERUNG

GreenTec Puma Multiträger sind serienmäßig mit AHS ausgestattet = automatische Hindernissicherung mit Werkzeugvordruck.



RECHTS- ODER LINKS-MODELL

Multiträger Puma werden in Rechts- und in Linksauslage angeboten.



KOMBIVENTIL

Puma 3303 Tele ist standardmäßig mit einem Kombiventil mit 3 wichtigen Funktionen ausgestattet:

1. Regulierung des Ölflusses zum Werkzeug, überschüssiges Öl wird drucklos zurück-geführt.
2. Das Anti-Kavitationsventil sorgt dafür, dass das Öl aufgrund der großen Druckschwankungen nicht kavitiert.
3. Überdruckventil, welches das Werkzeug vor Überlastung schützt.



ELEKTRISCHE FERNBEDIENUNG

Die elektrische Fernbedienung von Schnittwinkel und Werkzeug gehört zur Standardausrüstung.

| PUMA | 3303 TELE |
|---|-------------|
| Hydraulische Kopfwinkelverstellung, inkl. elektrische Fernbedienung | Standard |
| Umstellung von Transport auf Arbeitsstellung | Hydraulisch |
| Automatische Anfahrssicherung mit Werkzeugvordruck | Standard |
| Ölmengenteiler | Standard |
| Anti-Kavitationsventil | Standard |
| Überdruckventil | Standard |
| 1,5 m Schlauchsatz | Standard |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|---------------|--|---------|
| 9993303R-50PT | Puma 3303 Tele, 50 l., inkl. elektrische Fernbedienung, rechts | 9.290 € |
| 9993303L-50PT | Puma 3303 Tele, 50 l., inkl. elektrische Fernbedienung, links | 9.290 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|-----------------------------------|-------|
| OPTE7013 | Puma 3303 Tele / Euro-Aufnahme | 510 € |
| OPTE4272 | Puma 3303 Tele / Anschweißplatte | 135 € |
| OPTEXXX | Puma 3303 Tele / Andere Aufnahme* | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|-----------|---|-------|
| OPTE4287 | 8,5 m Schlauchsatz (vom Frontlader zum Traktor-Heck) - 3 Stk. | 460 € |
| OPTE4294 | Gegengewichte, 103 kg | 808 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN | |
|--------------|----------------------------------|-------|----------|
| 9992002R-50T | Astsäge LRS 2002, rechts | 50 | 10.550 € |
| 9992002L-50T | Astsäge LRS 2002, links | 50 | 10.550 € |
| 9992402R-50T | Astsäge LRS 2402, rechts | 50 | 11.670 € |
| 9992402L-50T | Astsäge LRS 2402, links | 50 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162, rechts | 50 | 13.550 € |
| 9990162L-50 | Heckenschneider RC 162, links | 50 | 13.550 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212, rechts | 50 | 6.120 € |
| 9990212L-50 | Ast-/Heckenschere HS 212, links | 50 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242, rechts | 50 | 6.450 € |
| 9990242L-50 | Ast-/Heckenschere HS 242, links | 50 | 6.450 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170, rechts/links | 50 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230, rechts/links | 50 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270, rechts/links | 50 | 9.860 € |

*Vorausgesetzt, es ist vorhanden, siehe www.greentec.eu



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SPIDER AUSLEGEMULCHER



SPIDER AUSLEGEMULCHER UNÜBERTROFFENE FLEXIBILITÄT



Ein neu entwickeltes Konzept ermöglicht es, auf beiden Seiten des Traktors zu mähen und gleichzeitig den Mähkopf nach vorne in das Sichtfeld des Fahrers zu bringen.

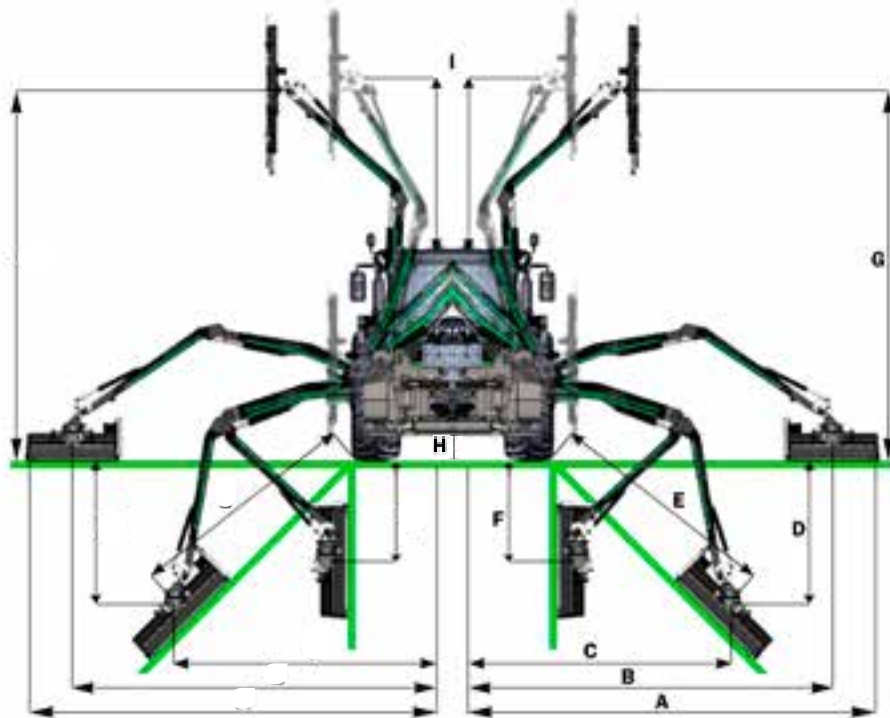
Der Spider ist in 4 Größen von 5,2 bis 8,2 m erhältlich, unterteilt in 6 Modelle. Die beiden kleinsten Modelle, 520 und 620, werden wahlweise als Front- oder Heckanbau. Die beiden größten Modelle, 720 und 820, als Heckanbau geliefert.

Im Jahr 2023 wurde die Spider-Serie auf der Demopark - Messe in Eisenach, Deutschland, mit einer Goldmedaille für Innovation ausgezeichnet.



6 MODELLE

Der Spider ist in 4 Größen von 5,2 bis 8,2 m erhältlich, unterteilt in 6 Modelle.
Die beiden kleinsten Modelle, 520 und 620, werden wahlweise als Front- oder Heckanbau.
Die beiden größten Modelle, 720 und 820, als Heckanbau geliefert.



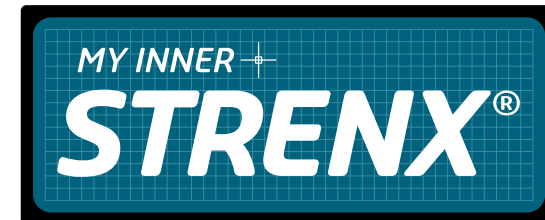
| SPIDER | 520 | 620 | 720 | 820 |
|--------|-----|-----|-----|-----|
| A (m) | 5,2 | 6,2 | 7,2 | 8,2 |
| B (m) | 4,7 | 5,7 | 6,7 | 7,7 |
| C (m) | 3,4 | 4,1 | 4,8 | 5,6 |
| D (m) | 1,8 | 2,2 | 2,6 | 3,1 |
| E (m) | 3,0 | 3,7 | 4,4 | 5,0 |
| F (m) | 1,5 | 1,8 | 2,2 | 2,6 |
| G (m) | 5,1 | 6,1 | 7,1 | 8,1 |
| H (m) | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| I (m) | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |

i STARKE ARGUMENTE:

- Langlebige STRENX Stahlkonstruktion
- Hybrid Armsystem
- 4-Punkt Montagesystem für extreme Stabilität
- Rotor Flex mit Auto Flex garantiert bessere Sicht
- AHC, Auto Height Control entlastet den Fahrer

STRENX STAHL

*Die Spider-Ausleger Serie wird aus hochfestem Strenx 700 Spezialstahl hergestellt.
Der Auslegerarm ist speziell konstruiert und in Kombination mit dem hochfesten Strenx Stahl konnte sowohl das Gewicht als auch die Festigkeit optimiert werden.*



Strenx ist eine gebräuchliche Bezeichnung für die hochfesten Stähle Optim, Weldox und Domex und wird vom schwedischen Stahlhersteller SSAB geliefert.

GreenTec fertigt seit 2015 Maschinen mit Strenx Stahl und wurde im Juni 2019 offiziell ein Strenx Hersteller. Dies eröffnete GreenTec weitere Möglichkeiten, neue und wettbewerbsfähigere Produkte herzustellen, die sowohl leichter als auch stärker und umweltfreundlicher sind.

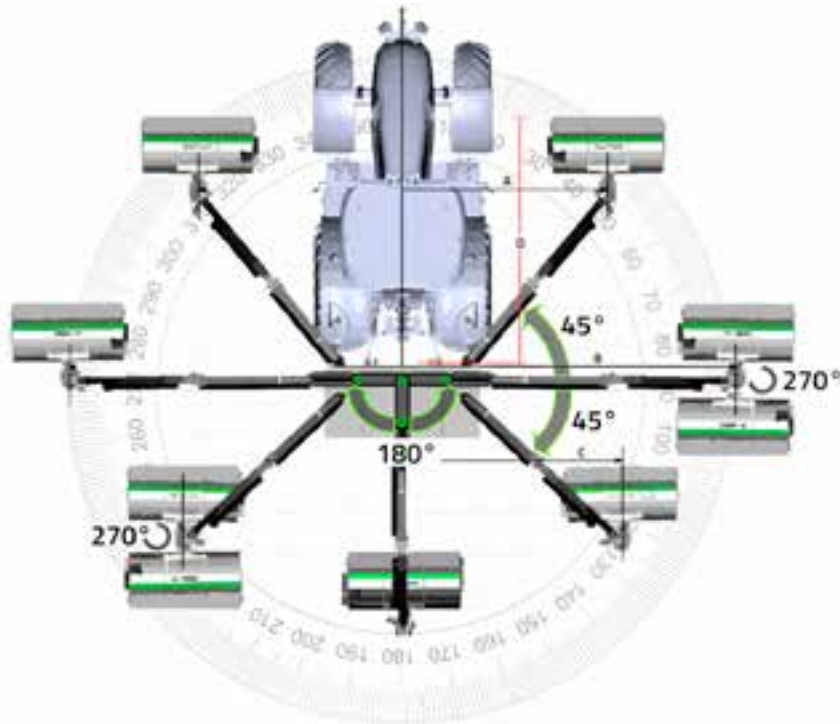
Der Arm der Spider-Modelle ist aus Strenx 700-Stahl gefertigt, wodurch das Gewichts und Festigkeitsverhältnis des Produkts optimiert wurde. STRENX-Stahl wird in Schweden von SSAB hergestellt und ist der umweltfreundlichste Stahl der Welt. SSAB hat das klare Ziel, bis 2026 CO2-neutralen Stahl produzieren zu können.

VORTEILE

- Der weltweit stärkste Produktionsstahl
- 25% Gewichtersparnis
- 50% stärkere Konstruktion
- „My Inner Strenx“-Partner

SPIDER - 270 GRAD ARBEITSBEREICH!

Ein neu entwickeltes Konzept ermöglicht es, auf beiden Seiten des Traktors zu mähen und gleichzeitig den Mähkopf nach vorne in das Sichtfeld des Fahrers zu bringen. Der Arbeitsbereich von Arm und Mähkopf beträgt 270°. Dadurch ergibt sich eine unvergleichliche Flexibilität, die es ermöglicht, den Mähkopf in jede Position zu bewegen – rechts, links, vorne oder hinten.



FRONT – HECK – RÜCKFAHR

Spider 520, 620, 720 und 820 können als Rückwärts- oder Heckmontage geliefert werden. Die beiden kleinsten Modelle Spider 520 und 620 können auch als Fronthanbau geliefert werden, wo sie in der Fronthydraulik oder auf einer Kommunalplatte montiert werden. Sowohl die Seitendreh-Einheit als auch die Schwenkfunktion des Arms sind mit einem Kollisionsschutz in beide Richtungen ausgestattet, sodass Sie sowohl vorwärts als auch rückwärts fahren können. Dies ist besonders bei Traktoren mit Wendeeinrichtung von Vorteil. Bei Doppelausrüstung, vorne und hinten, werden beide Maschinen mit einem Joystick bedient.



HYBRID ARMSYSTEM (PATENTIERT)

GreenTec hat ein Armsystem entwickelt, mit dem der Arm sowohl einfach als auch mit Parallelführung bedient werden kann. Per Knopfdruck kann zwischen beiden Systemen gewechselt werden. Das patentierte Hybrid Armsystem bietet viele Möglichkeiten, macht das Fahren effizienter und erhöht die Arbeitszufriedenheit des Fahrers.



Mit der Spider-Serie führt GreenTec ein Armkonzept mit einer Reihe Optionen und Anwendervorteilen ein.

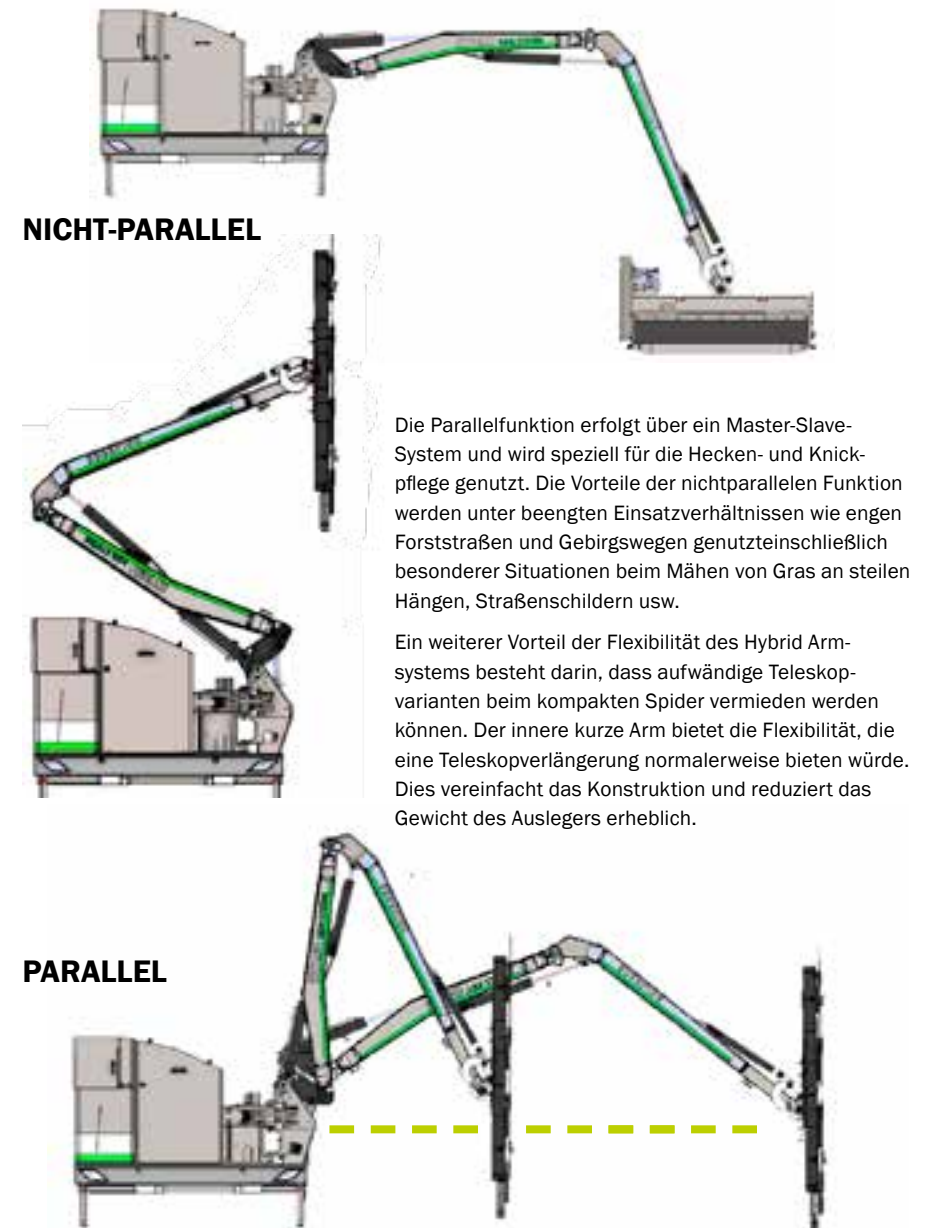
Der wichtigste Vorteil: Mit seinem Hybrid Armsystem kann der Spider sowohl mit als auch ohne Parallelführung betrieben werden. Das große Plus: Die Vorteile beider Systeme können auf Knopfdruck mit derselben Maschine genutzt werden.

Über das Bedienfeld wählt der Fahrer per Knopfdruck aus, ob der Ausleger gerade parallel oder nicht parallel geführt werden soll.



VORTEILE

- Erhöhte Flexibilität
- Höhere Schlagkraft
- Reduziertes Gewicht



NICHT-PARALLEL

Die Parallelfunktion erfolgt über ein Master-Slave-System und wird speziell für die Hecken- und Knickpflege genutzt. Die Vorteile der nichtparallelen Funktion werden unter beengten Einsatzverhältnissen wie engen Forststraßen und Gebirgswegen genutzt einschließlich besonderer Situationen beim Mähen von Gras an steilen Hängen, Straßenschildern usw.

Ein weiterer Vorteil der Flexibilität des Hybrid Armsystems besteht darin, dass aufwändige Teleskopvarianten beim kompakten Spider vermieden werden können. Der innere kurze Arm bietet die Flexibilität, die eine Teleskopverlängerung normalerweise bieten würde. Dies vereinfacht die Konstruktion und reduziert das Gewicht des Auslegers erheblich.

PARALLEL

VORTEILHAFT FÜR:

- Waldwege
- Tiefe Gräben
- Fahrradwege und Enge Passagen

4-PUNKT MONTAGE - SPIDER

SPIDER 6 & 8

Alle Spider-Modelle sind mit einem 4-Punkt-Anbausystem ausgestattet. Anstelle der traditionellen Dreipunktbefestigung haben die Spider-Modelle vier Befestigungspunkte am Hauptrahmen. Die beiden unteren Punkte sind mit den Unterlenkern des Traktors verbunden, während die beiden oberen Punkte an einem Dreiecksrahmen in der Oberlenkerhalterung des Traktors oder einer K80-Kugelkupplung befestigt sind. Der Boden wird mit einer Verbindung zum Zugpendel des Traktors oder K80 stabilisiert. Auf diese Weise werden die Seitenkräfte des Arms auf die 4 Punkte am Traktor verteilt: Unterlenker, Oberlenker und Zugpendel. Das 4-Punkt-Anbausystem ist eine denkbar einfache Lösung und sorgt für 100 % Stabilität zwischen Auslegermäher und Traktor.



OBERER

K80

Zugmaul

Oberlenker



UNTERE

K80

Zugpendel & Zugmaul



**BESTELLFORMULAR
AUF DER WEBSEITE**

ROTOR FLEX

Durch Rotor Flex in Verbindung mit der Drehfunktion des Auslegerarms kann der Schneidekopf im natürlichen Sichtfeld des Fahrers stufenlos vorgeschoben werden. Das bietet dem Fahrer im Arbeitsalltag eine unglaubliche Flexibilität und ein garantierte Kapazitätssteigerung.



Mit dem Rotor Flex ist der Schneidekopf immer im Blickfeld.

Der Arm des Spiders kann um 270° gedreht werden, von rechts nach links und umgekehrt. Zur Positionierung vom Schneidekopf ist ein Doppeldrehgelenk (Rotor Flex) montiert, das sich zusätzlich um 270° drehen lässt.

Dadurch ist es möglich, den Schneidekopf genau in die gewünschte Position zu bringen: Rechts, links - vorwärts oder rückwärts - hinter dem Schlepper herfahren - praktisch alles ist möglich.

Der Rotor Flex positioniert das vertikale Drehgelenk automatisch richtig. Es entlastet den Fahrer und wird für die Heckenpflege eingesetzt, da die Astsäge oder Astschere automatisch auf vertikalen Schnitt eingestellt werden.



VORTEILE

- Bessere Sicht
- Erhöhte Flexibilität
- Höhere Schlagkraft

AUTO HEIGHT CONTROL (AHC)

Die automatische Höhenkontrolle (AHC) ist beim Mähen an Böschungen besonders hilfreich. Die Mähkopfhöhe passt sich automatisch an die jeweilige Geländeform an. Dies entlastet den Fahrer, erhöht die Verkehrssicherheit und senkt die Wartungskosten.



Die AHC entlastet den Fahrer, erhöht die Verkehrssicherheit und reduziert die Reparaturkosten.

Die AHC ist als Sonderausstattung für die Spider-Baureihe erhältlich.

Die AHC wird beim Mähen als Entlastung genutzt und sorgt dafür, dass der Mähkopf während des Mähens über der Bodenoberfläche schwebt. Dadurch folgt er den Konturen des Geländes, ohne dass der Fahrer den Auslegerarm ständig über den Joystick korrigieren muss.

Die AHC wird von der Kabine aus eingeschaltet und erfolgt stufenlos, wodurch sich der Fahrer auf den Verkehr sowie eventuelle Hindernisse im Mähumfeld konzentrieren kann. Der Fahrer wird bei der Kontrolle des Arbeitsgerätes erheblich entlastet und kann sich beim Einsatz am Straßenrand besser auf den Verkehr konzentrieren. Beides führt zu geringeren Schäden und Reparaturkosten.

VORTEILE

- Entlastung des Fahrers
- Erhöhte Verkehrssicherheit
- Reduzierte Reparaturkosten
- Höhere Schlagkraft

BEDIENUNG

Das Hydrauliksystem und der Joystick der Spider-Serie wurden in enger Zusammenarbeit mit Danfoss entwickelt, das alle Komponenten dafür liefert. Die Hauptfunktionen des Arms werden logisch über den Joystick bedient, wobei die 4 Funktionen proportional sind.

SPIDER 6 & 8 PLUS

Bei zu hohem Druck oder zu heißem Öl kommt eine akustische Warnung.



DREHEINHEIT

Beim Spider ist in der Mitte der Maschine eine Dreheinheit montiert. Diese wird stufenlos hydraulisch um 180° gedreht, von rechts nach links und umgekehrt.

Der Arm selbst ist am anderen Ende dieser Einheit montiert und kann um 45° nach vorne und um 45° nach hinten gedreht werden. Dadurch ist es möglich, den Schneidkopf nach vorne in das natürliche Sichtfeld des Fahrers zu bringen, ohne die Traktorkabine zu treffen – sowohl nach rechts als auch nach links.

Beide Funktionen sind mit doppelwirkendem Kollisionsschutz ausgestattet = Sicherheit bei Hindernissen!



SPIDER 6 & 8 PLUS



20
Werkzeuge

↔
m
5,2-8,2

↑
m
5,1-8,1

kg
5000-8000

2
Jahre
GARANTIE



Der Spider ist in 4 Größen von 5,2 bis 8,2 m erhältlich, unterteilt in 6 Modelle. Die beiden kleinsten Modelle, 520 und 620, werden wahlweise als Front- oder Heckanbau. Die beiden größten Modelle, 720 und 820, als Heckanbau geliefert.

Der Arbeitsbereich von Arm und Mähkopf beträgt 270°. Dadurch ergibt sich eine unvergleichliche Flexibilität, die es ermöglicht, den Mähkopf in jede Position zu bewegen – rechts, links, vorne oder hinten.

GreenTec bietet eine große Auswahl von Anbaugeräte für Ausleger an. Sie sehen hier einige Beispiele oder finden mehr auf www.greentec.eu.

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162

- Arbeitsbreite: 1,2 m / 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



ASTSCHERE HX 170, 230 & 270

- Arbeitsbreite: 1,7 m / 2,3 m / 2,7 m
- Schnittdurchmesser: 11 cm



ASTSÄGE LRS 2002 & 2402

- Arbeitsbreite: 2,0 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 16 cm / 21 cm



GESTRÜPPMÄHKOPF RX 133

- Arbeitsbreite: 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 7 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.

www.GreenTec.eu

i STARKE ARGUMENTE:

- Hybrid Armsystem: Bedienen mit/ohne Parallelführung
- Strenx Stahl = 25% Gewichtsersparnis und 50% stärkere Konstruktion
- 270° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregelung
- AHC: Der Schneidkopf schwebt über dem Gelände (Option)
- Schnelle und einfache Montage durch das 4-Punkt-System

SPIDER 6 PLUS

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Dreheinheit um rechts und links zu arbeiten
- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 270° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- Danfoss 60 ccm Kolbenpumpe
- Pumpenleistung 125 l/min @ 315 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
- Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler
- Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- Tankinhalt 220 l Öl



MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3
 - Zapfwelle, 500-750 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Transportsicherheit
 - LED-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (85 oder 50 l/min)



| SPIDER | 520-6 PLUS | 620-6 PLUS |
|---|-----------------|-----------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 5,2 | 6,2 |
| Reichweite Vertikal (m) | 5,1 | 6,1 |
| Transportbreite (m) | 2,2 | 2,2 |
| Montage | Front oder Heck | Front oder Heck |
| Mindestgröße des Traktors, Heckanbau (kg) | 5.000 | 6.000 |
| Gewicht (kg) | 2.170 | 2.195 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|---------------|---|----------|
| 9992520C-85PH | Spider 520-6 PLUS, Heckanbau, rechts/links | 59.400 € |
| 9992520C-85PF | Spider 520-6 PLUS, Frontanbau, rechts/links | 59.400 € |
| 9992620C-85PH | Spider 620-6 PLUS, Heckanbau, rechts/links | 61.210 € |
| 9992620C-85PF | Spider 620-6 PLUS, Frontanbau, rechts/links | 61.210 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3* | 2.010 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|---------|
| OPTE1209.1 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1159 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage pro Einheit* | 990 € |
| OPTE1282 | Laubbläser LG inkl. Ölmengenteiler und Aufnahme | 5.550 € |
| OPTE1173 | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm | 1.200 € |
| OPTE4351 | Zentralschmierung | 4.700 € |
| OPTE1155 | Bio-Öl, 220 l | 2.200 € |
| OPTE1215 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85P | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 315 | 9.810 € |
| 9990122R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 122, Cutlift | 85 @ 315 | 10.810 € |
| 9990122R-85PD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 315 | 17.750 € |
| 9990162R-85P | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 315 | 11.280 € |
| 9990162R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 162, Cutlift | 85 @ 315 | 12.260 € |
| 9992002R-85A | Astsäge LRS 2002 | 85 @ 150 | 10.550 € |
| 9992402R-85A | Astsäge LRS 2402 | 85 @ 150 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.460 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 44

SPIDER 8 PLUS

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Dreheinheit um rechts und links zu arbeiten
- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 270° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- Danfoss 60 ccm Kolbenpumpe
- Pumpenleistung 125 l/min @ 315 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
- Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler
- Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- Tankinhalt 220 l Öl



MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 3 oder 4
 - Zapfwelle, 500-750 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Transportsicherheit
 - LED-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (85 oder 50 l/min)



Auto Height Control, AHC (Zusatzausstattung)

| SPIDER | 720-8 PLUS | 820-8 PLUS |
|--------------------------------|------------|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 7,2 | 8,2 |
| Reichweite Vertikal (m) | 7,1 | 8,1 |
| Transportbreite (m) | 2,4 | 2,4 |
| Montage | Heck | Heck |
| Mindestgröße des Traktors (kg) | 7.000 | 8.000 |
| Gewicht (kg) | 2.355 | 2.385 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|---------------|--|----------|
| 9992720C-85PH | Spider 720-8 PLUS, Heckanbau, rechts/links | 68.210 € |
| 9992820C-85PH | Spider 820-8 PLUS, Heckanbau, rechts/links | 70.040 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 3 oder 4* | 2.010 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|--------------------|---|---------|
| OPTE1209.1 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1159 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage pro Einheit* | 990 € |
| OPTE1282 | Laubbläser LG inkl. Ölmengenteiler und Aufnahme | 5.550 € |
| OPTE1267.1 (720-8) | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm | 1.200 € |
| OPTE1173 (820-8) | | |
| OPTE4351 | Zentralschmierung | 4.700 € |
| OPTE1155 | Bio-Öl, 220 l | 2.200 € |
| OPTE1215 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85P | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 315 | 9.810 € |
| 9990122R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 122, Cutlift | 85 @ 315 | 10.810 € |
| 9990122R-85PD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 315 | 17.750 € |
| 9990162R-85P | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 315 | 11.280 € |
| 9990162R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 162, Cutlift | 85 @ 315 | 12.260 € |
| 9992002R-85A | Astsäge LRS 2002 | 85 @ 150 | 10.550 € |
| 9992402R-85A | Astsäge LRS 2402 | 85 @ 150 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.460 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 44

SCORPION AUSLEGEMULCHER

SCORPION AUSLEGEMULCHER INDIVIDUELL KONFIGURIERBAR



Die Scorpion Ausleger-Baureihe wird in 3 Serien mit insgesamt 20 Modellen angeboten.

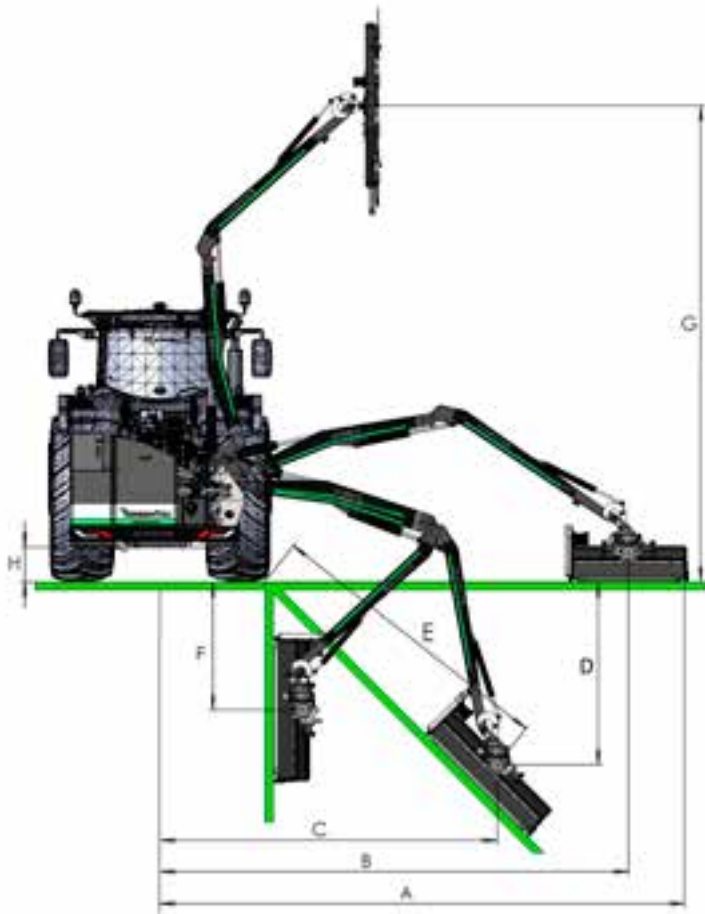
Diese besitzen viele innovative Lösungen, welche der Arbeitsqualität, der Wirtschaftlichkeit und der Umwelt zugutekommen. Gleichzeitig fördern die Innovationen aber auch den Fahrspaß und die Verkehrssicherheit im Profi- und Kommunaleinsatz in Lohnunternehmen, Bauhöfen sowie Straßen- und Autobahnmeistereien.

Deshalb hat die Neuheiten-Kommission des AGRITECHNICA Innovation Award 2019 den Scorpion-Ausleger mit einer Silbermedaille ausgezeichnet!



VIELE MODELLE

Das Scorpion-Programm umfasst viele Modelle von hydraulischen Auslegemähern in 3 Baureihen mit Reichweiten von 3,3 bis 8,3 m



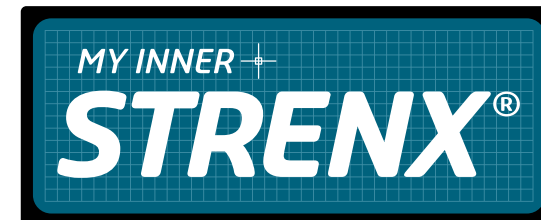
| SCORPION | 330 | 430 | 490 | 530 | 630 | 730 | 830 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A (m) | 3,3 | 4,3 | 4,9 | 5,3 | 6,3 | 7,3 | 8,3 |
| B (m) | 2,9 | 3,9 | 4,5 | 4,7 | 5,7 | 6,7 | 7,7 |
| C (m) | 1,9 | 2,6 | 3,1 | 3,4 | 4,1 | 4,8 | 5,6 |
| D (m) | 0,8 | 0,9 | 1,0 | 1,8 | 2,2 | 2,6 | 3,1 |
| E (m) | 1,9 | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 3,7 | 4,4 | 5,0 |
| F (m) | 0,8 | 1,2 | 1,4 | 1,5 | 1,8 | 2,2 | 2,6 |
| G (m) | 3,1 | 4,1 | 4,6 | 5,1 | 6,1 | 7,1 | 8,1 |
| H (m) | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |

i STARKE ARGUMENTE:

- Langlebige STRENX Stahlkonstruktion
- Hybrid Armsystem
- 4-Punkt Montagesystem für extreme Stabilität
- Rotor Flex mit Auto Flex garantiert bessere Sicht
- AHC, Auto Height Control entlastet den Fahrer

STRENX STAHL

Die Scorpion-Ausleger Serie wird aus hochfestem Strenx 700 Spezialstahl hergestellt. Der Auslegerarm ist speziell konstruiert und in Kombination mit dem hochfesten Strenx Stahl konnte sowohl das Gewicht als auch die Festigkeit optimiert werden.



Strenx ist eine gebräuchliche Bezeichnung für die hochfesten Stähle Optim, Weldox und Domex und wird vom schwedischen Stahlhersteller SSAB geliefert.

GreenTec fertigt seit 2015 Maschinen mit Strenx Stahl und wurde im Juni 2019 offiziell ein Strenx Hersteller. Dies eröffnete GreenTec weitere Möglichkeiten, neue und wettbewerbsfähigere Produkte herzustellen, die sowohl leichter als auch stärker und umweltfreundlicher sind.

Der Arm der Scorpion-Modelle ist aus Strenx 700-Stahl gefertigt, wodurch das Gewichts und Festigkeitsverhältnis des Produkts optimiert wurde. STRENX-Stahl wird in Schweden von SSAB hergestellt und ist der umweltfreundlichste Stahl der Welt. SSAB hat das klare Ziel, bis 2026 CO2-neutralen Stahl produzieren zu können.

VORTEILE

- Der weltweit stärkste Produktionsstahl
- 25% Gewichtersparnis
- 50% stärkere Konstruktion
- „My Inner Strenx“-Partner

HYBRID ARMSYSTEM (PATENTIERT)

GreenTec hat ein Armsystem entwickelt, mit dem der Arm sowohl einfach als auch mit Parallelführung bedient werden kann. Per Knopfdruck kann zwischen beiden Systemen gewechselt werden. Das patentierte Hybrid Armsystem bietet viele Möglichkeiten, macht das Fahren effizienter und erhöht die Arbeitszufriedenheit des Fahrers.



Mit der Scorpion-Serie führt GreenTec ein Armkonzept mit einer Reihe Optionen und Anwendervorteilen ein.

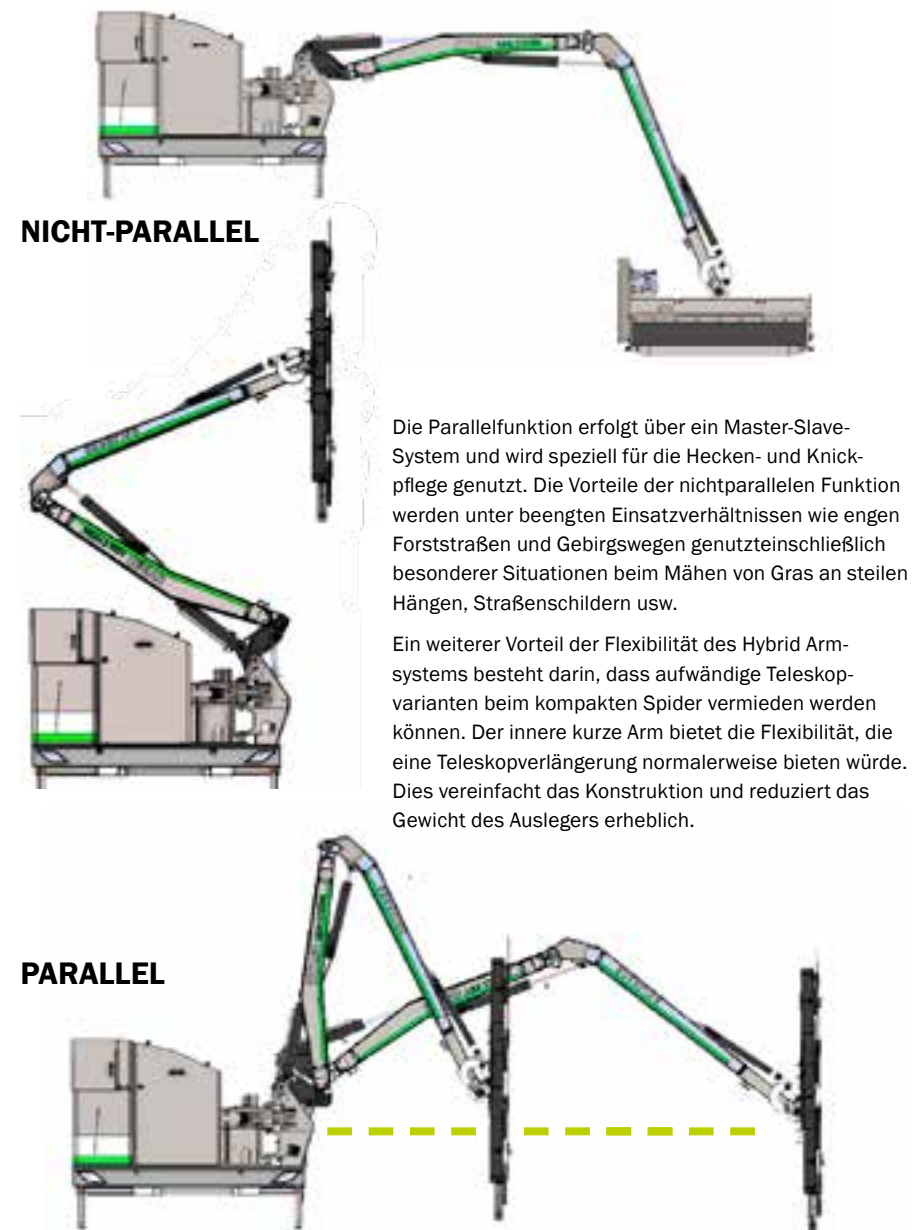
Der wichtigste Vorteil: Mit seinem Hybrid Armsystem kann der Scorpion sowohl mit als auch ohne Parallelführung betrieben werden. Das große Plus: Die Vorteile beider Systeme können auf Knopfdruck mit derselben Maschine genutzt werden.

Über das Bedienfeld wählt der Fahrer per Knopfdruck aus, ob der Ausleger gerade parallel oder nicht parallel geführt werden soll.



VORTEILE

- Erhöhte Flexibilität
- Höhere Schlagkraft
- Reduziertes Gewicht



NICHT-PARALLEL

Die Parallelfunktion erfolgt über ein Master-Slave-System und wird speziell für die Hecken- und Knickpflege genutzt. Die Vorteile der nichtparallelen Funktion werden unter beengten Einsatzverhältnissen wie engen Forststraßen und Gebirgswegen genutzt einschließlich besonderer Situationen beim Mähen von Gras an steilen Hängen, Straßenschildern usw.

Ein weiterer Vorteil der Flexibilität des Hybrid Armsystems besteht darin, dass aufwändige Teleskopvarianten beim kompakten Spider vermieden werden können. Der innere kurze Arm bietet die Flexibilität, die eine Teleskopverlängerung normalerweise bieten würde. Dies vereinfacht die Konstruktion und reduziert das Gewicht des Auslegers erheblich.

PARALLEL

VORTEILHAFT FÜR:

- Waldwege
- Tiefe Gräben
- Fahrradwege und Enge Passagen

4-PUNKT MONTAGE - SCORPION

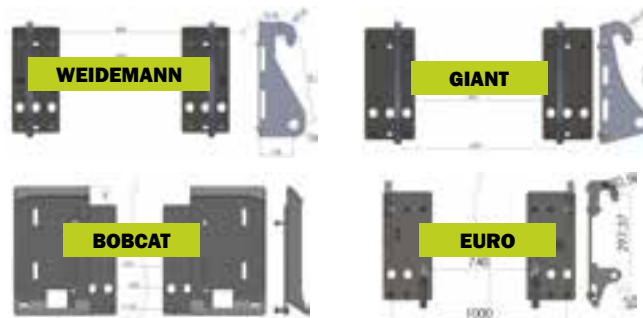
SCORPION 4

Die Scorpion 4-Serie kann entweder mit unserem patentierten 4-Punkt-Befestigungssystem oder mit Halterungen für Lader montiert werden.

Statt der bekannten Dreipunkt-Befestigung verfügen die Scorpion-Modelle über vier Befestigungspunkte am Hauptrahmen. Die beiden unteren Punkte sind mit den Unterlenkern des Traktors verbunden, während die beiden oberen Punkte an einem Dreiecksrahmen in der Traktor-Oberlenkerhalterung des Traktors oder gleichwertig befestigt sind. Bei der Montage an Ladern können viele verschiedene Arten von Halterungen gewählt werden, die mit dem Grundrahmen verschraubt werden.



SCORPION 4 - BASIC FRONT



SCORPION 4



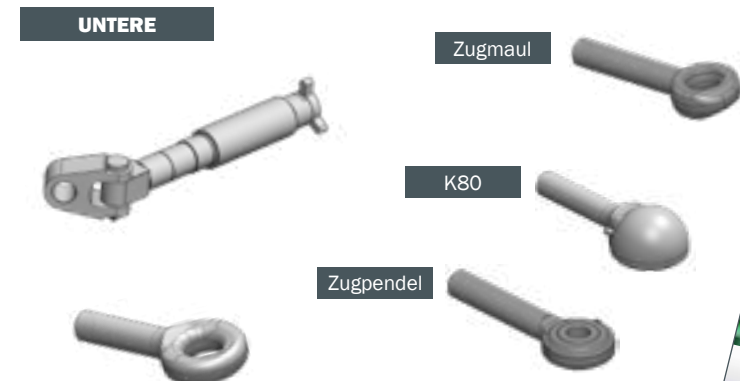
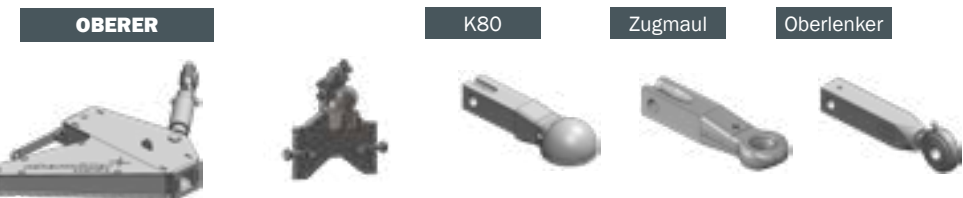
BESTELLMFORMULAR AUF DER WEBSEITE

SCORPION 6 & 8, 530, 630, 730 OG 830

Die Scorpion 6 & 8 Serien kommen mit unserem patentierten 4-Punkt-Befestigungssystem, das einfach einzigartig, flexibel und stabil ist.

Statt der bekannten Dreipunkt-Befestigung verfügen die Scorpion-Modelle über vier Befestigungspunkte am Hauptrahmen. Die beiden unteren Punkte sind mit den Unterlenkern des Traktors verbunden, während die beiden oberen Punkte an einem Dreiecksrahmen in der Traktor-Oberlenkerkonsole, K80-Kugelkupplung oder Zugmaul befestigt sind.

Vom Unterlenker bis zur Deichsel ist eine zusätzliche Seitenstabilisierung montiert. Unglaublich simpel und eine einfache Montage die 100% Stabilität bietet.



Ø50

BESTELLMFORMULAR AUF DER WEBSEITE



ROTOR FLEX (SCORPION PLUS)

Durch Rotor Flex* in Verbindung mit der Drehfunktion des Auslegerarms kann der Schneidkopf im natürlichen Sichtfeld des Fahrers stufenlos vorgeschoben werden. Das bietet dem Fahrer im Arbeitsalltag eine unglaubliche Flexibilität und ein garantierte Kapazitätssteigerung.



Mit dem Rotor Flex ist der Schneidekopf immer im Blickfeld (Standard in der PLUS-Serie).

Der Auslegerarm der Scorpion-Serie kann in der Standardversion insgesamt um 155 Grad geschwenkt werden, davon 55° nach vorne und 100° nach hinten.

In Verbindung mit dem doppelten Drehgelenk Rotor Flex, ist es möglich, den Schneidkopf bis in das natürliche Sichtfeld des Fahrers zu führen. Alternativ kann auch „umgekehrt“ gemäht werden, dann wird der Ausleger zum Mähen hinter den Traktor geschwenkt. Diese Funktion wird beim Mäheinsatz auf engen Straßen mit Gegenverkehr genutzt.

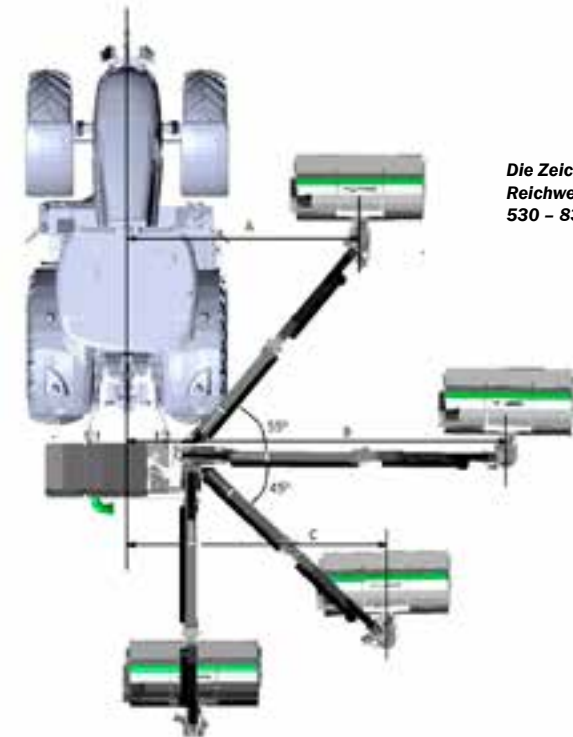
Der Rotor Flex verfügt über eine automatische vertikale Positionierung des vertikalen Drehgelenks. Dies entlastet den Fahrer und ist besonders beim Heckenschnitt vorteilhaft, da die Säge oder die Astschere dann automatisch vertikal gestellt werden. Das bietet dem Fahrer im Arbeitsalltag eine unglaubliche Flexibilität und ein garantierte Kapazitätssteigerung.

VORTEILE

- **Bessere Sicht**
- **Erhöhte Flexibilität**
- **Höhere Schlagkraft**

*Rotor Flex ist Standard in der PLUS-Serie und in der Scorpion 6 & 8 S als Option erhältlich.

| SCORPION | 330 | 430 | 490 | 530 | 630 | 730 | 830 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A (m) | 2,1 | 2,5 | 3,0 | 2,6 | 3,2 | 3,8 | 4,3 |
| B (m) | 2,9 | 3,9 | 4,7 | 4,7 | 5,7 | 6,7 | 7,7 |
| C (m) | 2,2 | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 3,6 | 4,2 | 4,9 |



Die Zeichnung zeigt die Reichweiten des Scorpion 530 – 830 mit Rotor Flex.

Der Rotor Flex bringt noch weitere Vorteile - mit den Drehgelenken kann die Transportposition optimiert werden.



AUTO HEIGHT CONTROL (AHC)

Die automatische Höhenkontrolle (AHC) ist beim Mähen an Böschungen besonders hilfreich. Die Mähkopfhöhe passt sich automatisch an die jeweilige Geländeform an. Dies entlastet den Fahrer, erhöht die Verkehrssicherheit und senkt die Wartungskosten.



Die AHC entlastet den Fahrer, erhöht die Verkehrssicherheit und reduziert die Reparaturkosten.

Die automatische Höhenkontrolle (AHC) wird als Option für Scorpion 490, 530, 630, 730 und 830.

Die AHC wird beim Mähen als Entlastung genutzt und sorgt dafür, dass der Mähkopf während des Mähens über der Bodenoberfläche schwebt. Dadurch folgt er den Konturen des Geländes, ohne dass der Fahrer den Auslegerarm ständig über den Joystick korrigieren muss.

Die AHC wird von der Kabine aus eingeschaltet und erfolgt stufenlos, wodurch sich der Fahrer auf den Verkehr sowie eventuelle Hindernisse im Mähumfeld konzentrieren kann. Der Fahrer wird bei der Kontrolle des Arbeitsgerätes erheblich entlastet und kann sich beim Einsatz am Straßenrand besser auf den Verkehr konzentrieren. Beides führt zu geringeren Schäden und Reparaturkosten.

VORTEILE

- Entlastung des Fahrers
- Erhöhte Verkehrssicherheit
- Reduzierte Reparaturkosten
- Höhere Schlagkraft

BEDIENUNG

Alle 3 Baureihen werden mit einer Danfoss Proportional-Steuerung mit dazugehörigem Joystick geliefert. Die Joysticks sind ergonomisch und logisch aufgebaut, sowie auch das Logitec-Safe Bedienpult.

SCORPION 330 & 430

Bei zu hohem Druck oder zu heißem Öl kommt eine akustische Warnung.



S



PLUS



SCORPION 490, 530, 630, 730 & 830

Bei zu hohem Druck oder zu heißem Öl kommt eine akustische Warnung.



BAUREIHEN UNTERSCHIEDE

Die Scorpion Baureihe werden in 2 verschiedenen Varianten gebaut. Eine S Serie und eine PLUS Serie. In dieser Tabelle sind die Unterschiede zu sehen:

| SCORPION MODELL 4 | S-SERIE | PLUS-SERIE |
|---|---------|------------|
| Rotor Flex, 221° Kopfdrehung (SC 330 & 430) | - | Standard |
| Rotor Flex, 270° Kopfdrehung (SC 490) | - | Standard |
| Auto Flex, automatische Senkrechtstellung | - | Standard |

| SCORPION MODELL 6 & 8 | S-SERIE | PLUS-SERIE |
|---|---------------------|---------------------|
| Hydraulikanlage | 115 l/min @ 230 bar | 125 l/min @ 315 bar |
| Pumpe (ccm) | Zahnrad 56 | Kolben 60 |
| Getriebe (Größe) | M7 | M9 |
| Rotor Flex, 270° Kopfdrehung | Option | Standard |
| Auto Flex, automatische Senkrechtstellung | Option | Standard |
| Beleuchtung | LED | LED Plus |

SCORPION 4, 330, 430 & 490

14
Werkzeuge

↔
m
3,3-4,9

↑
m
3,1-4,8

kg
1500-2500

2
Jahre
GARANTIE



NEUHEIT

Die Scorpion-Baureihe 4 ist eine kompakte Maschine, die speziell für kleinere Traktoren, Hof- und Radlader sowie Geräteträger geeignet ist. Die Maschinen werden sowohl im kommunalen Bereich als auch von privaten Anwendern eingesetzt, wenn Arbeitsqualität und Schlagkraft im Vordergrund stehen.

Es werden Modelle mit einer horizontalen Reichweite von 3,3, 4,3 und 4,9 Metern angeboten. Die Maschinen werden aus hochfestem Strenx 700 Stahl hergestellt und sind standardmäßig mit dem Hybrid Armsystem, dem 4-Punkt Montagesystem und einem Danfoss-Proportional-hydraulikventil mit Joystick ausgestattet, um nur einige der vielen Merkmale der Scorpion 4 Serie zu nennen.

Die Scorpion 4-Serie ist modular aufgebaut und in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Versionen mit Zapfwellenantrieb:

- Heckanbau in Dreipunktaufhängung, Kat. 1 & 2, 350-540 U/min
- Frontanbau in Dreipunktaufhängung, Kat. 1 & 2, 600-1000 U/min
- Rückfahreinrichtung in Dreipunktaufhängung, Kat. 1 & 2, 350-540 U/min

GreenTec bietet eine große Auswahl von Anbaugeräte für Ausleger an. Sie sehen hier einige Beispiele oder finden mehr auf www.greentec.eu.

i STARKE ARGUMENTE:

- Das Hybrid Armsystem erhöht die Leistung und Flexibilität
- Optimierung des Gewicht- und Festigkeitsverhältnisses durch Strenx Stahl
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregelung
- Schnelle und einfache Montage durch das 4-Punkt-System



ANBAUGERÄTE BEISPIELE



SCHLEGELMULCHKOPF FR 92 & 112

- Arbeitsbreite: 0,9 m / 1,1 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



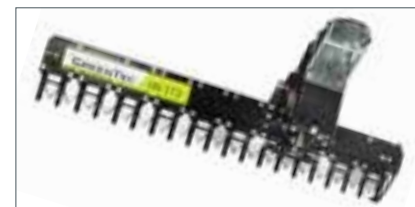
HECKENSCHNEIDER RC 102 & 132

- Arbeitsbreite: 1,0 m / 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 2 cm / 3 cm



ASTSÄGE LRS 1402 & 1602

- Arbeitsbreite: 1,4 m / 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 10 cm / 12 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 172

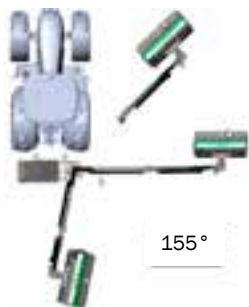
- Arbeitsbreite: 1,7 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.

www.GreenTec.eu

SCORPION 4 S, 330 & 430

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- 32 ccm Zahnradpumpe
- Pumpenleistung 52 l/min @ 210 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 16
- Mini-Joystick mit 3 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 40 l/min und 25 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Tankinhalt 80 l Öl
- Ölkühler

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2
- Zapfwelle Heckanbau, 350-540 U/min*
- Zapfwelle Frontanbau, 600-1000 U/min*
- Zapfwelle Rückwärtsanbau, 350-540 U/min*
- Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
- Löcher für Hubwagen
- Niedrige Transporthöhe - 1,22 m
- Transportsicherheit
- LED-Beleuchtung

* Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (40 oder 25 l/min)



| SCORPION | 330-4 S | 430-4 S |
|---|---------|---------|
| Reichweite Horizontal (m) | 3,3 | 4,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 3,1 | 4,1 |
| Transportbreite (m) | 1,5 | 1,5 |
| Mindestgröße des Traktors, Heckanbau (kg) | 1.500 | 2.000 |
| Gewicht (kg) | 570 | 590 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|---------------|---|----------|
| 9992330R-40SH | Scorpion 330-4 S, Heckanbau, rechts | 22.970 € |
| 9992330R-40SF | Scorpion 330-4 S, Frontanbau, rechts | 22.970 € |
| 9992330R-40SR | Scorpion 330-4 S, Rückwärtsanbau, rechts | 22.970 € |
| 9992430R-40SH | Scorpion 430-4 S, Heckanbau, rechts | 24.460 € |
| 9992430R-40SF | Scorpion 430-4 S, Frontanbau, rechts | 24.460 € |
| 9992430R-40SR | Scorpion 430-4 S, Rückwärtsanbau, rechts | 24.460 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTEXXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2* | 670 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|-----------|-------------------------------------|-------|
| OPTE1128 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 180 € |
| OPTE1123 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 260 € |
| OPTE1115 | Gegengewichte, 90 kg | 845 € |
| OPTE1113 | Bio-Öl, 80 l | 800 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990092R-40S | Schlegelmulchkopf FR 92 | 40 @ 210 | 5.840 € |
| 9990112R-40S | Schlegelmulchkopf FR 112 | 40 @ 210 | 6.350 € |
| 9991402R-25 | Astsäge LRS 1402 | 25 @ 190 | 5.720 € |
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602 | 40 @ 190 | 8.120 € |
| 9990102R-25 | Heckenschneider RC 102 | 25 @ 190 | 8.380 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132 | 40 @ 190 | 11.460 € |
| 9990015R-25 | Heckenschere HL 152 | 25 @ 190 | 3.960 € |
| 9990018R-40 | Heckenschere HL 182 | 40 @ 190 | 4.270 € |
| 9990021R-40 | Heckenschere HL 212 | 40 @ 190 | 4.610 € |
| 9990024R-40 | Heckenschere HL 242 | 40 @ 190 | 4.890 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172 | 40 @ 190 | 5.830 € |
| 9990165R-40 | Messerbalken S 165 | 40 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-40 | Messerbalken S 190 | 40 @ 180 | 7.430 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82 | 40 @ 190 | 3.090 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



MONTAGE

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCORPION 4 PLUS, 330 & 430

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 221° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung



HYDRAULIKSYSTEM

- 32 ccm Zahnradpumpe
- Pumpenleistung 52 l/min @ 210 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 16
- Mini-Joystick mit 3 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 40 l/min und 25 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Tankinhalt 80 l Öl
- Ölkühler

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2
 - Zapfwelle Heckanbau, 350-540 U/min*
 - Zapfwelle Frontanbau, 600-1000 U/min*
 - Zapfwelle Rückwärtsanbau, 350-540 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Löcher für Hubwagen
 - Niedrige Transporthöhe - 1,22 m
 - Transportsicherheit
 - LED-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (40 oder 25 l/min)



| SCORPION | 330-4 PLUS | 430-4 PLUS |
|---|------------|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 3,3 | 4,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 3,1 | 4,1 |
| Transportbreite (m) | 1,8 | 2,2 |
| Mindestgröße des Traktors, Heckanbau (kg) | 1.650 | 2.200 |
| Gewicht (kg) | 610 | 630 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|---------------|---|----------|
| 9992330R-40PH | Scorpion 330-4 PLUS, Heckanbau, rechts | 28.970 € |
| 9992330R-40PF | Scorpion 330-4 PLUS, Frontanbau, rechts | 28.970 € |
| 9992330R-40PR | Scorpion 330-4 PLUS, Rückwärtsanbau, rechts | 28.970 € |
| 9992430R-40PH | Scorpion 430-4 PLUS, Heckanbau, rechts | 30.160 € |
| 9992430R-40PF | Scorpion 430-4 PLUS, Frontanbau, rechts | 30.160 € |
| 9992430R-40PR | Scorpion 430-4 PLUS, Rückwärtsanbau, rechts | 30.160 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTEXXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2* | 670 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|-----------|-------------------------------------|-------|
| OPTE1128 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 180 € |
| OPTE1261 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 260 € |
| OPTE1115 | Gegengewichte, 90 kg | 845 € |
| OPTE1113 | Bio-Öl, 80 l | 800 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990092R-40S | Schlegelmulchkopf FR 92 | 40 @ 210 | 5.840 € |
| 9990112R-40S | Schlegelmulchkopf FR 112 | 40 @ 210 | 6.350 € |
| 9991402R-25 | Astsäge LRS 1402 | 25 @ 190 | 5.720 € |
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602 | 40 @ 190 | 8.120 € |
| 9990102R-25 | Heckenschneider RC 102 | 25 @ 190 | 8.380 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132 | 40 @ 190 | 11.460 € |
| 9990015R-25 | Heckenschere HL 152 | 25 @ 190 | 3.960 € |
| 9990018R-40 | Heckenschere HL 182 | 40 @ 190 | 4.270 € |
| 9990021R-40 | Heckenschere HL 212 | 40 @ 190 | 4.610 € |
| 9990024R-40 | Heckenschere HL 242 | 40 @ 190 | 4.890 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172 | 40 @ 190 | 5.830 € |
| 9990165R-40 | Messerbalken S 165 | 40 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-40 | Messerbalken S 190 | 40 @ 180 | 7.430 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82 | 40 @ 190 | 3.090 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



MONTAGE

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCORPION 4 PLUS, 490

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG

NEUHEIT



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung

HYDRAULIKSYSTEM

- 36 ccm Zahnradpumpe
- Pumpenleistung 70 l/min @ 270 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 16
- Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 50 l/min und 40 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Tankinhalt 100 l Öl
- Ölkühler
- AHC - Automatische Höhenkontrolle (optional)



MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2
- Zapfwelle Heckanbau, 430-540 U/min*
- Zapfwelle Frontanbau, 800-1000 U/min*
- Zapfwelle Rückwärtsanbau, 430-540 U/min*
- Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
- Löcher für Stabler
- Niedrige Transporthöhe - 1,22 m
- Transportsicherheit
- LED-Beleuchtung

* Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (50 oder 40 l/min)



| SCORPION | 490-4 PLUS |
|---|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 4,9 |
| Reichweite Vertikal (m) | 4,8 |
| Transportbreite (m) | 1,7 |
| Mindestgröße des Traktors, Heckanbau (kg) | 2.500 |
| Gewicht (kg) | 725 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|---------------|---|----------|
| 9992490R-50PH | Scorpion 490-4 PLUS, Heckanbau, rechts | 35.445 € |
| 9992490R-50PF | Scorpion 490-4 PLUS, Frontanbau, rechts | 35.445 € |
| 9992490R-50PR | Scorpion 490-4 PLUS, Rückwärtsanbau, rechts | 35.445 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|-----------------------------------|-------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2* | 670 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|---------|
| OPTE1209.2 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.460 € |
| OPTE1128 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 180 € |
| OPTE1261 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 260 € |
| OPTE4347 | Gegengewichte, 120 kg | 970 € |
| OPTE4348 | Bio-Öl, 100 l | 1.070 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990092R-50P | Schlegelmulchkopf FR 92 | 50 @ 270 | 6.440 € |
| 9990112R-50P | Schlegelmulchkopf FR 112 | 50 @ 270 | 6.950 € |
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602 | 40 @ 190 | 8.120 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132 | 40 @ 190 | 11.460 € |
| 9990018R-40 | Heckenschere HL 182 | 40 @ 190 | 4.270 € |
| 9990021R-40 | Heckenschere HL 212 | 40 @ 190 | 4.610 € |
| 9990024R-40 | Heckenschere HL 242 | 40 @ 190 | 4.890 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172 | 40 @ 190 | 5.830 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990165R-40 | Messerbalken S 165 | 40 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-40 | Messerbalken S 190 | 40 @ 180 | 7.430 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82 | 40 @ 190 | 3.090 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



MONTAGE

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCORPION 6, 530 & 630

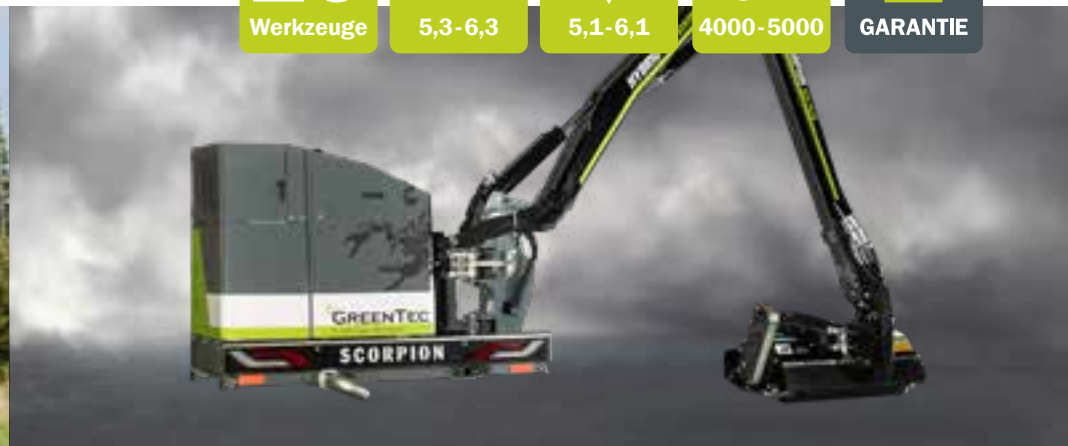
20
Werkzeuge

↔
m
5,3-6,3

↑
m
5,1-6,1

kg
4000-5000

2
Jahre
GARANTIE



Die neue Auslegerarm Serie Scorpion 6 ist in vier verschiedenen Modellvarianten erhältlich. Die 6er Baureihe kann auf mittelgroßen Traktoren mit einem Gewicht von 4.000 kg (530-6) montiert werden.

Das Patentierte 4-Punkt Montagesystem verbindet Traktor und Maschine zu 100% stabil und ist unglaublich einfach zu montieren. Das Hybrid Armsystem bietet große Flexibilität und erhöht sowohl die Kapazität als auch die Arbeitsflexibilität. Das Danfoss-Hydrauliksystem 6 PLUS sorgt für höchste Zuverlässigkeit und eine sehr hohe Leistung. Der logische Joystick ist sehr einfach zu bedienen. GreenTec bietet eine große Auswahl von Anbaugeräte für Ausleger an. Sie sehen hier einige Beispiele oder finden mehr auf www.greentec.eu.



ANBAUGERÄTE BEISPIELE



SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162

- Arbeitsbreite: 1,2 m / 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



ASTSCHERE HX 170, 230 & 270

- Arbeitsbreite: 1,7 m / 2,3 m / 2,7 m
- Schnittdurchmesser: 11 cm



ASTSÄGE LRS 2002 & 2402

- Arbeitsbreite: 2,0 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 16 cm / 21 cm



GESTRÜPPMÄHKOPF RX 133

- Arbeitsbreite: 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 7 cm



STARKE ARGUMENTE:

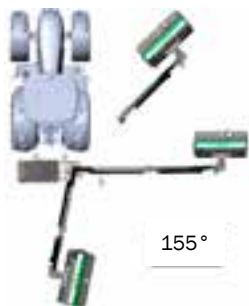
- Hybrid Armsystem: Bedienen mit/ohne Parallelführung
- Strenx Stahl = 25% Gewichtsersparnis und 50% stärkere Konstruktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregelung
- AHC: Der Schneidkopf schwebt über dem Gelände (Option)
- Schnelle und einfache Montage durch das 4-Punkt-System

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.

www.GreenTec.eu

SCORPION 6 S, 530 & 630

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- 56 ccm Zahnradpumpe
- Pumpenleistung 115 l/min @ 230 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
- Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler
- Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- Tankinhalt 220 l Öl

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3
 - Zapfwelle Heckanbau, 450-850 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Transportsicherheit
 - LED-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (85 oder 50 l/min)



Rotor Flex

Hydraulische Schnellkuppler und mechanische Schnellwechslers (Zusatzausstattung). Das S-Modell mit Rotor Flex als Sonderausstattung ist in der Abbildung dargestellt.

| SCORPION | 530-6 S | 630-6 S |
|--------------------------------|---------|---------|
| Reichweite Horizontal (m) | 5,3 | 6,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 5,1 | 6,1 |
| Transportbreite (m) | 2,2 | 2,2 |
| Mindestgröße des Traktors (kg) | 4.000 | 5.000 |
| Gewicht (kg) | 1.235 | 1.270 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|--------------|---|----------|
| 9992530R-85S | Scorpion 530-6 S, Heckanbau, rechts | 34.105 € |
| 9992630R-85S | Scorpion 630-6 S, Heckanbau, rechts | 35.750 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|---|---------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3 | 2.010 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|--------------------|---|---------|
| OPTE1152 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1263 (530-6 S) | Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° | |
| OPTE1151 (630-6 S) | Kopfwinkel, inkl. Auto Flex, auto Senkrechtstellung | 7.480 € |
| OPTE1153 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage pro Einheit* | 990 € |
| OPTE1158 | Gegengewichte, 430 kg | 2.400 € |
| OPTE1204 | Laubbläser LG inkl. Ölmengenteiler und Aufnahme | 5.550 € |
| OPTE1266.1 | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm (630-6 S) | 1.200 € |
| OPTE1266 | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm mit Mengenregelung | 3.200 € |
| OPTE1155 | Bio-Öl, 220 l | 2.200 € |
| OPTE4346 | Zentralschmierung | 4.030 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85S | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 230 | 8.910 € |
| 9990122R-85SH | Schlegelmulchkopf FR 122, Cutlift | 85 @ 230 | 9.910 € |
| 9990122R-85SD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 230 | 16.900 € |
| 9990162R-85S | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 230 | 10.360 € |
| 9990162R-85SH | Schlegelmulchkopf FR 162, Cutlift | 85 @ 230 | 11.360 € |
| 9992002R-85A | Astsäge LRS 2002 | 85 @ 150 | 10.550 € |
| 9992402R-85A | Astsäge LRS 2402 | 85 @ 150 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astscherer HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astscherer HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astscherer HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.460 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

SCORPION 6 PLUS, 530 & 630

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- 60 ccm Kolbenpumpe
- Pumpenleistung 125 l/min @ 315 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
- Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler
- Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- Tankinhalt 220 l Öl



MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3
 - Zapfwelle Heckanbau, 450-750 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Transportsicherheit
 - LED PLUS-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (85 oder 50 l/min)



Auto Height Control, AHC (Zusatzausstattung)

| SCORPION | 530-6 PLUS | 630-6 PLUS |
|--------------------------------|------------|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 5,3 | 6,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 5,1 | 6,1 |
| Transportbreite (m) | 2,2 | 2,2 |
| Mindestgröße des Traktors (kg) | 4.000 | 5.000 |
| Gewicht (kg) | 1.370 | 1.395 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|--------------|---|----------|
| 9992530R-85P | Scorpion 530-6 PLUS, Heckanbau, rechts | 50.020 € |
| 9992630R-85P | Scorpion 630-6 PLUS, Heckanbau, rechts | 51.700 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3* | 2.010 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|---------|
| OPTE1209 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1159 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage pro Einheit* | 990 € |
| OPTE1158 | Gegengewichte, 430 kg | 2.400 € |
| OPTE1204 | Laubbläser LG inkl. Ölmengenteiler und Aufnahme | 5.550 € |
| OPTE1266.1 | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm (Scorpion 630-6 S) | 1.200 € |
| OPTE1155 | Bio-Öl, 220 l | 2.200 € |
| OPTE4346 | Zentralschmierung | 4.030 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85P | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 315 | 9.810 € |
| 9990122R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 122, Cutlift | 85 @ 315 | 10.810 € |
| 9990122R-85PD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 315 | 17.750 € |
| 9990162R-85P | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 315 | 11.280 € |
| 9990162R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 162, Cutlift | 85 @ 315 | 12.260 € |
| 9992002R-85A | Astsäge LRS 2002 | 85 @ 150 | 10.550 € |
| 9992402R-85A | Astsäge LRS 2402 | 85 @ 150 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.460 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61

SCORPION 8, 730 & 830



| | | | | |
|------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 20 Werkzeuge | ↔ m 7,3-8,3 | ↑↓ m 7,1-8,1 | kg 7000-8000 | 2 Jahre GARANTIE |
|------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------------|



Mit vier verschiedenen Varianten ist die neue Auslegerarm Serie Scorpion 8 das größte Modell der Scorpion-Serie. Der 8er wird an mittelgroßen Traktoren mit einem Gewicht von 7.000 kg (730-8) montiert, bei der die Ölvorsorgung vom Trägerfahrzeug aus erfolgt.

Die 8er-Serie ist wie die anderen Scorpion-Modelle aus hochfestem Strenx 700 Stahl gefertigt. Bei größeren Reichweiten sorgt diese Konstruktion für eine höhere Festigkeit bei geringerem Gewicht des Auslegerarms. Die 4-Punkt Aufhängung der Maschine wird in die 3-Punkt Aufhängung des Traktors eingebaut und sorgt in Verbindung mit 2 x K80-Buchsen für eine stabile und schnelle Montage.

GreenTec bietet eine große Auswahl von Anbaugeräte für Ausleger an. Sie sehen hier einige Beispiele oder finden mehr auf www.greentec.eu.



i STARKE ARGUMENTE:

- Hybrid Armsystem: Bedienen mit/ohne Parallelführung
- Strenx Stahl = 25% Gewichtsersparnis und 50% stärkere Konstruktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregelung
- AHC: Der Schneidkopf schwebt über dem Gelände (Option)
- Schnelle und einfache Montage durch das 4-Punkt-System

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162

- Arbeitsbreite: 1,2 m / 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 212 & 242

- Arbeitsbreite: 2,1 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm



GESTRÜPPMÄHKOPF RX 133

- Arbeitsbreite: 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 7 cm



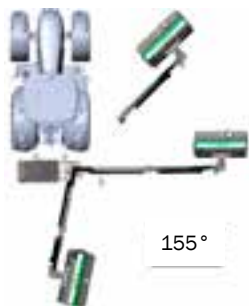
ASTSCHNEIDER RM 232

- Arbeitsbreite: 2,3 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.
www.GreenTec.eu

SCORPION 8 S, 730 & 830

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- 56 ccm Zahnradpumpe
- Pumpenleistung 115 l/min @ 230 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
- Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler
- Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- Tankinhalt 220 l Öl

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 3 oder 4
 - Zapfwelle Heckanbau, 450-850 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Transportsicherheit
 - LED-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (85 oder 50 l/min)



Rotor Flex

Hydraulische Schnellkuppler und mechanische Schnellwechsler (Zusatzausstattung). Das S-Modell mit Rotor Flex als Sonderausstattung ist in der Abbildung dargestellt.

| SCORPION | 730-8 S | 830-8 S |
|--------------------------------|---------|---------|
| Reichweite Horizontal (m) | 7,3 | 8,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 7,1 | 8,1 |
| Transportbreite (m) | 2,4 | 2,5 |
| Mindestgröße des Traktors (kg) | 7.000 | 8.000 |
| Gewicht (kg) | 1.475 | 1.505 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|--------------|---|----------|
| 9992730R-85S | Scorpion 730-8 S, Heckanbau, rechts | 43.900 € |
| 9992830R-85S | Scorpion 830-8 S, Heckanbau, rechts | 45.700 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|---|---------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 3 oder 4 | 2.010 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------------------|---|---------|
| OPTE1152 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1264 (730-8 S) | Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° | |
| OPTE1265 (830-8 S) | Kopfwinkel, inkl. Auto Flex, auto Senkrechtstellung | 7.480 € |
| OPTE1153 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage pro Einheit* | 990 € |
| OPTE1158 | Gegengewichte, 430 kg | 2.400 € |
| OPTE1204 | Laubbläser LG inkl. Ölmengenteiler und Aufnahme | 5.550 € |
| OPTE1267.1 (730-8 S) | | |
| OPTE1145.1 (830-8 S) | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm | 1.200 € |
| OPTE1155 | Bio-Öl, 220 l | 2.200 € |
| OPTE4346 | Zentralschmierung | 4.030 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85S | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 230 | 8.910 € |
| 9990122R-85SH | Schlegelmulchkopf FR 122, Cutlift | 85 @ 230 | 9.910 € |
| 9990122R-85SD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 230 | 16.900 € |
| 9990162R-85S | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 230 | 10.360 € |
| 9990162R-85SH | Schlegelmulchkopf FR 162, Cutlift | 85 @ 230 | 11.360 € |
| 9992002R-85A | Astsäge LRS 2002 | 85 @ 150 | 10.550 € |
| 9992402R-85A | Astsäge LRS 2402 | 85 @ 150 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.460 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

SCORPION 8 PLUS, 730 & 830

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- 60 ccm Kolbenpumpe
- Pumpenleistung 125 l/min @ 315 bar
- Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
- Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler
- Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- Tankinhalt 220 l Öl



MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 3 oder 4
 - Zapfwelle Heckanbau, 450-750 U/min*
 - Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
 - Transportsicherheit
 - LED PLUS-Beleuchtung
- * Abhängig von der Ölmenge des Werkzeugs (85 oder 50 l/min)



Auto Height Control, AHC (Zusatzausstattung)

| SCORPION | 730-8 PLUS | 830-8 PLUS |
|--------------------------------|------------|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 7,3 | 8,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 7,1 | 8,1 |
| Transportbreite (m) | 2,4 | 2,5 |
| Mindestgröße des Traktors (kg) | 7.000 | 8.000 |
| Gewicht (kg) | 1.600 | 1.630 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR – FRAGEN SIE NACH) | |
|--------------|---|----------|
| 9992730R-85P | Scorpion 730-8 PLUS, Heckanbau, rechts | 59.890 € |
| 9992830R-85P | Scorpion 830-8 PLUS, Heckanbau, rechts | 61.660 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 3 oder 4* | 2.010 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------------------|---|---------|
| OPTE1209 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1159 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage pro Einheit* | 990 € |
| OPTE1158 | Gegengewichte, 430 kg | 2.400 € |
| OPTE1204 | Laubbläser LG inkl. Ölmengenteiler und Aufnahme | 5.550 € |
| OPTE1267.1 (730-8 P) | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm | 1.200 € |
| OPTE1145.1 (830-8 P) | | |
| OPTE1155 | Bio-Öl, 220 l | 2.200 € |
| OPTE4346 | Zentralschmierung | 4.030 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85P | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 315 | 9.810 € |
| 9990122R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 122, Cutlift | 85 @ 315 | 10.810 € |
| 9990122R-85PD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 315 | 17.750 € |
| 9990162R-85P | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 315 | 11.280 € |
| 9990162R-85PH | Schlegelmulchkopf FR 162, Cutlift | 85 @ 315 | 12.260 € |
| 9992002R-85A | Astsäge LRS 2002 | 85 @ 150 | 10.550 € |
| 9992402R-85A | Astsäge LRS 2402 | 85 @ 150 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.460 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61

SCORPION 4, 330 & 430 - BASIC FRONT

14
Werkzeuge

←→
m
3,3-4,9

↑↓
m
3,1-4,8

kg
2250-3500

2
Jahre
GARANTIE



NEUHEIT

Die Scorpion-Baureihe 4 ist eine kompakte Maschine, die speziell für kleinere Traktoren, Hof- und Radlader sowie Geräteträger geeignet ist. Die Maschinen werden sowohl im kommunalen Bereich als auch von privaten Anwendern eingesetzt, wenn Arbeitsqualität und Schlagkraft im Vordergrund stehen.

Es werden Modelle mit einer horizontalen Reichweite von 3,3, 4,3 und 4,9 Metern angeboten. Die Maschinen werden aus hochfestem Strenx 700 Stahl hergestellt und sind standardmäßig mit dem Hybrid Armsystem, dem 4-Punkt Montagesystem und einem Danfoss-Proportional-hydraulikventil mit Joystick ausgestattet, um nur einige der vielen Merkmale der Scorpion 4 Serie zu nennen.

Die Scorpion 4-Serie ist modular aufgebaut und in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Basic-Ausführungen (Ölversorgung vom Lader, Geräteträger oder Traktor):

- Frontanbau mit Lader-Anbauteilen
- Frontanbau mit speziellen Halterungen
- Frontanbau in Dreipunktaufhängung

GreenTec bietet eine große Auswahl von Anbaugeräte für Ausleger an. Sie sehen hier einige Beispiele oder finden mehr auf www.greentec.eu.

i STARKE ARGUMENTE:

- Das Hybrid Armsystem erhöht die Leistung und Flexibilität
- Optimierung des Gewicht- und Festigkeitsverhältnisses durch Strenx Stahl
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregelung
- Schnelle und einfache Montage durch das 4-Punkt-System



ANBAUGERÄTE BEISPIELE



SCHLEGELMULCHKOPF FR 92 & 112

- Arbeitsbreite: 0,9 m / 1,1 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



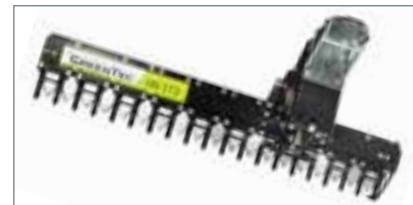
HECKENSCHNEIDER RC 102 & 132

- Arbeitsbreite: 1,0 m / 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 2 cm / 3 cm



ASTSÄGE LRS 1402 & 1602

- Arbeitsbreite: 1,4 m / 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 10 cm / 12 cm



AST-/HECKENSCHERE HS 172

- Arbeitsbreite: 1,7 m
- Schnittdurchmesser: 6 cm

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.
www.GreenTec.eu

SCORPION 4 S, 330 & 430 - BASIC FRONT

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- Ölversorgung vom Fahrzeug
- Mindestölmenge*:
37 l/min @ 210 bar = nur Geräte mit 25 l/min
52 l/min @ 210 bar = Geräte mit 25 und 40 l/min
- Danfoss Proportionalventil PVG 16
- Mini-Joystick mit 3 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 40 l/min und 25 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler

* Frage nach mehr Informationen

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2
- Aufhängung für Lader oder Geräteträger (Option)
- Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
- Löcher für Hubwagen
- Niedrige Transporthöhe - 1,22 m
- Transportsicherheit
- LED-Beleuchtung



| SCORPION BASIC FRONT | 330-4 S | 430-4 S |
|---------------------------------|---------|---------|
| Reichweite Horizontal (m) | 3,3 | 4,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 3,1 | 4,1 |
| Transportbreite (m) | 1,8 | 2,2 |
| Mindestgröße des Fahrzeugs (kg) | 2.250 | 3.000 |
| Gewicht (kg) | 500 | 520 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|---------------|---|----------|
| 9992330R-40BF | Scorpion 330-4 S, Basic Front, Frontanbau, rechts | 22.080 € |
| 9992430R-40BF | Scorpion 430-4 S, Basic Front, Frontanbau, rechts | 23.270 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTEXXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2* | 670 € |
| OPTE1130 | 4-Punkt-Rahmen für Lader und Geräteträger* | 590 € |
| OPTEXXXX | Aufnahme für Lader und Geräteträger | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|-----------|-------------------------------------|-------|
| OPTE1128 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 180 € |
| OPTE1123 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 260 € |
| OPTE1115 | Gegengewichte, 90 kg | 845 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990092R-40S | Schlegelmulchkopf FR 92 | 40 @ 210 | 5.840 € |
| 9990112R-40S | Schlegelmulchkopf FR 112 | 40 @ 210 | 6.350 € |
| 9991402R-25 | Astsäge LRS 1402 | 25 @ 190 | 5.720 € |
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602 | 40 @ 190 | 8.120 € |
| 9990102R-25 | Heckenschneider RC 102 | 25 @ 190 | 8.380 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132 | 40 @ 190 | 11.460 € |
| 9990015R-25 | Heckenschere HL 152 | 25 @ 190 | 3.960 € |
| 9990018R-40 | Heckenschere HL 182 | 40 @ 190 | 4.270 € |
| 9990021R-40 | Heckenschere HL 212 | 40 @ 190 | 4.610 € |
| 9990024R-40 | Heckenschere HL 242 | 40 @ 190 | 4.890 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172 | 40 @ 190 | 5.830 € |
| 9990165R-40 | Messerbalken S 165 | 40 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-40 | Messerbalken S 190 | 40 @ 180 | 7.430 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82 | 40 @ 190 | 3.090 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

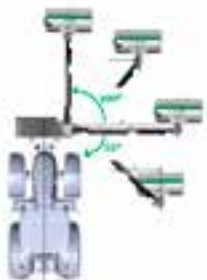


MONTAGE

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCORPION 4 PLUS, 330 & 430 - BASIC FRONT

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 221° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechtstellung

HYDRAULIKSYSTEM

- Ölvorsorgung vom Fahrzeug
- Mindestölmenge*:
37 l/min @ 210 bar = nur Geräte mit 25 l/min
52 l/min @ 210 bar = Geräte mit 25 und 40 l/min
- Danfoss Proportionalventil PVG 16
- Mini-Joystick mit 3 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 40 l/min und 25 l/min für Anbaugerät
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Ölkühler

* Frage nach mehr Informationen

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2
- Aufhängung für Lader oder Geräteträger (Option)
- Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
- Löcher für Hubwagen
- Niedrige Transporthöhe - 1,22 m
- Transportsicherheit
- LED-Beleuchtung



| SCORPION BASIC FRONT | 330-4 PLUS | 430-4 PLUS |
|---------------------------------|------------|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 3,3 | 4,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 3,1 | 4,1 |
| Transportbreite (m) | 1,8 | 2,2 |
| Mindestgröße des Fahrzeugs (kg) | 2.250 | 3.000 |
| Gewicht (kg) | 540 | 560 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|----------------|---|----------|
| 9992330R-40PBF | Scorpion 330-4 PLUS, Basic Front, Frontanbau, rechts | 27.790 € |
| 9992430R-40PBF | Scorpion 430-4 PLUS, Basic Front, Frontanbau, rechts | 28.970 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTEXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 1 oder 2* | 670 € |
| OPTE1130 | 4-Punkt-Rahmen für Lader und Geräteträger* | 590 € |
| OPTEXXX | Aufnahme für Lader und Geräteträger | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|-----------|-------------------------------------|-------|
| OPTE1128 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 180 € |
| OPTE1261 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 260 € |
| OPTE1115 | Gegengewichte, 90 kg | 845 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990092R-40S | Schlegelmulchkopf FR 92 | 40 @ 210 | 5.840 € |
| 9990112R-40S | Schlegelmulchkopf FR 112 | 40 @ 210 | 6.350 € |
| 9991402R-25 | Astsäge LRS 1402 | 25 @ 190 | 5.720 € |
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602 | 40 @ 190 | 8.120 € |
| 9990102R-25 | Heckenschneider RC 102 | 25 @ 190 | 8.380 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132 | 40 @ 190 | 11.460 € |
| 9990015R-25 | Heckenschere HL 152 | 25 @ 190 | 3.960 € |
| 9990018R-40 | Heckenschere HL 182 | 40 @ 190 | 4.270 € |
| 9990021R-40 | Heckenschere HL 212 | 40 @ 190 | 4.610 € |
| 9990024R-40 | Heckenschere HL 242 | 40 @ 190 | 4.890 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172 | 40 @ 190 | 5.830 € |
| 9990165R-40 | Messerbalken S 165 | 40 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-40 | Messerbalken S 190 | 40 @ 180 | 7.430 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82 | 40 @ 190 | 3.090 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



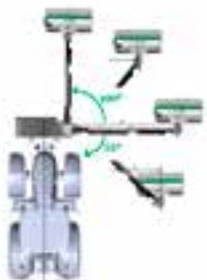
MONTAGE

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCORPION 4 PLUS, 490 - BASIC FRONT

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG

NEUHEIT



ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° Kopfwinkel
- Auto Flex, automatische Senkrechstellung

HYDRAULIKSYSTEM

- Ölversorgung vom Fahrzeug
- Mindestölmenge*:
60 l/min @ 210 bar = nur Geräte mit 40 l/min
70 l/min @ 210 bar = Geräte mit 40 und 50 l/min
- Danfoss Proportionalventil PVG 16
- Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
- 2 Ölmengen, 50 l/min und 40 l/min für Anbaugeräte
- Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
- Tankinhalt 100 l Öl
- Ölkühler

* Frage nach mehr Informationen

MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2
- Aufhängung für Lader oder Geräteträger (Option)
- Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
- Löcher für Hubwagen
- Niedrige Transporthöhe - 1,22 m
- Transportsicherheit
- LED-Beleuchtung



| SCORPION BASIC FRONT | 490-4 PLUS |
|---------------------------------|------------|
| Reichweite Horizontal (m) | 4,9 |
| Reichweite Vertikal (m) | 4,8 |
| Transportbreite (m) | 1,7 |
| Mindestgröße des Fahrzeugs (kg) | 3.500 |
| Gewicht (kg) | 625 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|----------------|--|----------|
| 9992490R-50PBF | Scorpion 490-4 PLUS, Basic Front, Frontanbau, rechts | 34.160 € |
| 9992490L-50PBF | Scorpion 490-4 PLUS, Basic Front, Frontanbau, links | 34.160 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTEXXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2* | 670 € |
| OPTE1134 | 4-Punkt-Rahmen für Lader und Geräteträger* | 590 € |
| OPTEXXXX | Aufnahme für Lader und Geräteträger | 510 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|---------|
| OPTE1209.2 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.460 € |
| OPTE1128 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 180 € |
| OPTE1261 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 260 € |
| OPTE4347 | Gegengewichte, 120 kg | 970 € |
| OPTE4348 | Bio-Öl, 100 l | 1.070 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|--------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990092R-40S | Schlegelmulchkopf FR 92 | 40 @ 210 | 5.840 € |
| 9990092R-50P | Schlegelmulchkopf FR 92 | 50 @ 210 | 6.440 € |
| 9990112R-40S | Schlegelmulchkopf FR 112 | 40 @ 210 | 6.350 € |
| 9990112R-50P | Schlegelmulchkopf FR 112 | 50 @ 210 | 6.950 € |
| 9991602R-40 | Astsäge LRS 1602 | 40 @ 190 | 8.120 € |
| 9990132R-40 | Heckenschneider RC 132 | 40 @ 190 | 11.460 € |
| 9990018R-40 | Heckenschere HL 182 | 40 @ 190 | 4.270 € |
| 9990021R-40 | Heckenschere HL 212 | 40 @ 190 | 4.610 € |
| 9990024R-40 | Heckenschere HL 242 | 40 @ 190 | 4.890 € |
| 9990172R-40 | Ast-/Heckenschere HS 172 | 40 @ 190 | 5.830 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990165R-40 | Messerbalken S 165 | 40 @ 190 | 7.070 € |
| 9990190R-40 | Messerbalken S 190 | 40 @ 190 | 7.430 € |
| 9990082R-40 | Zaunmäher RI 82 | 40 @ 190 | 3.090 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



MONTAGE

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCORPION 6, 530 & 630 - BASIC FRONT



19
Werkzeuge

↔
m
5,3-6,3

↑↓
m
5,1-6,1

kg
5000-6000

2
Jahre
GARANTIE



Mit dem Scorpion Basic Front hat GreenTec eine komplette Auslegemäher-Serie entwickelt, die das Hydrauliksystem des Traktors oder Laders als einzige Energiequelle nutzt.

Im Jahr 2019 wurden die beiden kleinsten Modelle Scorpion 330 und 430 – Basic Front auf der Agritechnica vorgestellt. Nun folgen zwei weitere Modelle, nämlich der Scorpion 530 und 630 – Basic Front mit Reichweiten von 5,3 m bzw. 6,3 m.

Scorpion 530 und 630 - Basic Front werden in zwei Varianten geliefert, entweder mit 85 oder 115 l/min @ 230 bar als Ölbedarf. Für den Hecken- und Baumschnitt mit der Astsäge oder der Schere ist die 85 l/min-Variante völlig ausreichend. Zum Grasmähen hingegen benötigen Sie 115 l/min bei 230 bar, als kontinuierlichen Ölfluss.

ANBAUGERÄTE BEISPIELE



SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162

- Arbeitsbreite: 1,2 m / 1,6 m
- Schnittdurchmesser: 4 cm



ASTSCHERE HX 170, 230 & 270

- Arbeitsbreite: 1,7 m / 2,3 m / 2,7 m
- Schnittdurchmesser: 11 cm



ASTSÄGE LRS 2002 & 2402

- Arbeitsbreite: 2,0 m / 2,4 m
- Schnittdurchmesser: 16 cm / 21 cm



GESTRÜPPMÄHKOPF RX 133

- Arbeitsbreite: 1,3 m
- Schnittdurchmesser: 7 cm



STARKE ARGUMENTE:

- Hybrid Armsystem: Bedienen mit/ohne Parallelführung
- Strenx Stahl = 25% Gewichtsersparnis und 50% stärkere Konstruktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregelung
- AHC: Der Schneidkopf schwebt über dem Gelände (Option)
- Schnelle und einfache Montage durch das 4-Punkt-System

GreenTec bietet die größte Auswahl an Anbaugeräte für Ausleger auf dem Markt an.

www.GreenTec.eu

SCORPION 6 S, 530 & 630 - BASIC FRONT

SPEZIFIKATIONEN & AUSSTATTUNG



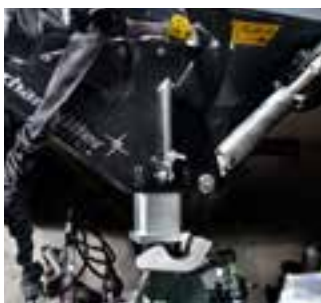
ARMSYSTEM

- Hybrid Armsystem, Doppelfunktion
- 155° hydraulischer Schwenkarm mit Leistungsregulierung
- Strenx 700 Stahlkonstruktion



HYDRAULIKSYSTEM

- Ölversorgung vom Fahrzeug
 - Mindestölmenge*:
85 l/min @ 230 bar = nur Geräte mit 50 l/min
115 l/min @ 230 bar = Geräte mit 50 und 85 l/min
 - Danfoss Proportionalventil PVG 32/16
 - Danfoss-Joystick mit 4 Proportionalfunktionen
 - 2 Ölmengen, 85 l/min und 50 l/min für Anbaugeräte*
 - Hydraulische Schwimmstellung für Arm/Kopf
 - Air Stream Control für effiziente Ölkühlung
- * Frage nach mehr Informationen



MONTAGE & SICHERHEIT

- 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3
- Aufhängung für Lader und Kommunalplatte (Option)
- Doppeltwirkende Anfahrssicherung (AHS)
- Transportsicherheit
- LED-Beleuchtung



Hydraulische Schnellkuppler und mechanische Schnellwechsler (Zusatzausstattung). Rotor Flex als Zusatzausstattung.

| SCORPION BASIC FRONT | 530-6 S | 630-6 S |
|---------------------------------|---------|---------|
| Reichweite Horizontal (m) | 5,3 | 6,3 |
| Reichweite Vertikal (m) | 5,1 | 6,1 |
| Transportbreite (m) | 2,2 | 2,2 |
| Mindestgröße des Fahrzeugs (kg) | 5.000 | 6.000 |
| Gewicht (kg) | 985 | 1.020 |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|---------------|---|----------|
| 9992530R-85BF | Scorpion 530-6 S, Basic Front, Frontanbau, rechts | 30.460 € |
| 9992630R-85BF | Scorpion 630-6 S, Basic Front, Frontanbau, rechts | 32.120 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTEXXXX | 4-Punkt Montagesystem für Kat. 2 oder 3* | 1.340 € |
| OPTEXXXX | Aufnahme für Lader | 1,340 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------------------|---|---------|
| OPTE1152.1 | AHC, Automatische Höhenkontrolle (für Böschungsmähen) | 3.520 € |
| OPTE1263.1 (530-6 S) | Rotor Flex, Doppelgelenk, 270° Kopfdrehung und 180° | |
| OPTE1151.1 (630-6 S) | Kopfwinkel, inkl. Auto Flex, auto Senkrechtstellung | 7.480 € |
| OPTE1153 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit | 240 € |
| OPTE1154 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit | 380 € |
| OPTEXXXX | K80 Kupplung für 4-Punkt Montage* | 990 € |
| OPTE1158 | Gegengewichte, 430 kg | 2.400 € |
| OPTE4238 | Gegengewichte, 212 kg (zusätzlich) | 1.700 € |
| OPTE1210 | Ersteinsatz und Übergabe bei Kunden | 800 € |
| OPTE1217 | Werksübergabe, Kolding, Dänemark | 0 € |
| OPTE800.3 | Fracht & Verpackung | 600 € |

| ART.-NR. | ANBAUGERÄTE EINSCHL. ADAPTER | L/MIN @ BAR | |
|-----------------|------------------------------|-------------|----------|
| 9990122R-85S | Schlegelmulchkopf FR 122 | 85 @ 230 | 8.910 € |
| 9990122R-85SD | Schlegelmulchkopf FR 122 VB | 85 @ 230 | 16.900 € |
| 9990162R-85S | Schlegelmulchkopf FR 162 | 85 @ 230 | 10.360 € |
| 9992002R-50A | Astsäge LRS 2002 | 50 @ 180 | 10.550 € |
| 9992402R-50A | Astsäge LRS 2402 | 50 @ 180 | 11.670 € |
| 9990162R-50 | Heckenschneider RC 162 | 50 @ 180 | 13.550 € |
| 9990232R-50 | Astschneider RM 232 | 50 @ 180 | 15.200 € |
| 9990170C-50 | Astschere HX 170 | 50 @ 190 | 8.810 € |
| 9990230C-50 | Astschere HX 230 | 50 @ 190 | 9.210 € |
| 9990270C-50 | Astschere HX 270 | 50 @ 190 | 9.860 € |
| 9990212R-50 | Ast-/Heckenschere HS 212 | 50 @ 190 | 6.120 € |
| 9990242R-50 | Ast-/Heckenschere HS 242 | 50 @ 190 | 6.450 € |
| 9990133C-85/110 | Gestrüppmähkopf RX 133 | 85 @ 315 | 9.420 € |
| 9990165R-50 | Messerbalken S 165 | 50 @ 180 | 7.070 € |
| 9990190R-50 | Messerbalken S 190 | 50 @ 180 | 7.430 € |
| 9990210R-50 | Messerbalken S 210 | 50 @ 180 | 7.840 € |
| 9990240R-50 | Messerbalken S 240 | 50 @ 180 | 8.190 € |
| 9990090R-50 | Wildkrautbürste BR 90 | 50 @ 190 | 7.620 € |
| 9990070R-85 | Sohlenfräse GR 70 | 85 @ 315 | 11.050 € |

* Weitere Informationen zur 4-Punkt-Montage finden Sie auf Seite 60-61

GROSSE AUSWAHL AN WERKZEUGEN



ASTSCHNEIDER RM 232



2,3

< 4

4

310

2 Jahre
GARANTIE



Der Astschneider RM 232 ist für den professionellen Einsatz durch Kommunen, Landwirte und Lohnunternehmer konzipiert. Die Maschine zeichnet sich durch eine große Arbeitsbreite und eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit aus, welche Ihnen eine enorme Kapazität bieten. Zweige werden in einem Arbeitsgang geschnitten und zerkleinert. Das abgeschnittene Material fällt langsam unten aus dem Astschneider auf den Boden und die Verrottung beginnt.

Das RM 232 ist aus hochfestem Stahl gefertigt und wiegt nur 310 kg. Damit kann es an den meisten Auslegemähern und Baggern angebaut werden.

| ASTSCHNEIDER RM | 232 |
|--------------------------------------|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 2,3 |
| Anzahl der Rotoren (Stk) | 4 |
| Anzahl der Messer pro Rotor (Stk) | 6 |
| Schnittgröße (cm) | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 4 |
| Gewicht (kg) | 310 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|------------------------|---|
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 50 l/min @ 180 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität bei Ästen bis Ø 4 cm
- Hohe Kapazität: 2.3 m Arbeitsbreite, bis zu 4 km/h
- Keine Entsorgungskosten für das geschnittene Material
- 6 Stück Messer pro Rotor (weichen bei Überlastung aus)
- Minimaler Verschleiß und Wartung
- Viele Anbauvarianten

STANDARD AUSSTATTUNG

Hydraulikmotor

Power Band Riemenantrieb

Stufenweise Schnittwinkeleinstellung

Abnehmbarer Boden

Glatte Oberfläche und Gummischutz

Stützrad

EFFIZIENTES MESSERSYSTEM MIT DOPPELTER SCHNITTIEFE

Der RM 232 verfügt über 4 Rotoren mit einem Doppelklingensystem. Jeder Roboter hat 3 Klingen auf jeder Ebene.

Die unteren Klingen schneiden bis zu 4 cm dicke Äste und die oberen sorgen dafür, dass das Material in winzige Stücke zerkleinert wird.



ASTSCHNEIDER RM 232

STANDARDAUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Hydraulikmotor | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Abnehmbarer Boden beim vertikalen Schneiden | ● |
| Doppelschnitt-Messersystem | ● |
| Frei drehende Messer | ● |
| Stufenweise Schnittwinkeleinstellung | ● |
| Stützrad | ● |
| Glatte Oberfläche und Gummischutz | ● |
| Überdruckventil | ● |
| Anti-Kavitationsventil | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR – FRAGEN SIE NACH) | |
|-------------|---|----------|
| 9990232R-50 | RM 232, 50 l., rechts | 14.930 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1098 | Adapter RM 232 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1097 | Adapter RM 232 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE1098.1 | Adapter RM 232 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE4246 | Adapter RM 232 / Twiga (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4244 | Adapter RM 232 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE4256 | Adapter RM 232 / McConnel (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4248 | Adapter RM 232 / Dücker DUA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4253 | Adapter RM 232 / Dücker UNA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4249 | Adapter RM 232 / Mulag | 590 € |
| OPTE4250 | Adapter RM 232 / Mulag (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4252 | Adapter RM 232 / FM-Epoke (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4230 | Adapter RM 232 / Norematt (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4235 | Adapter RM 232 / SMA | 870 € |
| OPTE4265 | Adapter RM 232 / Hydrema (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE1208 | Adapter RM 232 / Bagger (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1092.3 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093.3 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096.3 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ASTSÄGE LRS 1402



| | | | | |
|-----|------|---|----|--|
| 1,4 | < 10 | 5 | 48 | |
|-----|------|---|----|--|



Die Astsäge LRS 1402 wird von Landwirten, Kommunen und Lohnunternehmen auf der ganzen Welt für die Pflege von Windschutzstreifen, Straßen und Wegen eingesetzt.

Die Säge hat ein geringes Gewicht, was den Anbau an kleineren Fahrzeugen wie Kompaktladern, Minibaggern und Auslegermähern für Kompakttraktoren erleichtert.

| ASTSÄGE LRS | 1402 |
|--------------------------------------|-------------|
| Arbeitsbreite (m) | 1,4 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 4 x Ø 35 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 10 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 48 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 25 l/min @ 190 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG



Ölmotor



Power Band Riemenantrieb



Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt



Momentmessgerät für Riemen



Klingenschutz



Stützrad

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Power Drive Transmission – sehr hohe Leistung
- Sägeblätter mit Widiabestückung
- Niedriges Eigengewicht
- Flexible Anbauhalterungen

HOCHWERTIGE SÄGEBLÄTTER

Die scharfen Sägezähne mit Spitzen aus Hartmetall machen es möglich, dass die Wunden an den Bäumen schneller heilen, sodass das Risiko, von Krankheiten und Infektionen deutlich reduziert wird. Die Sägeblätter sind langlebig und können 100 Stunden lang verwendet werden, bevor ein Nachschärfen erforderlich ist. Nach dem Schärfen können sie weitere 100 Stunden verwendet werden.



ASTSÄGE LRS 1402

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|--|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Flexible Anbauhalterungen | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Stützrad (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 4 Stück | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|-------------------------|---------|
| 9991402R-25 | LRS 1402, 25 l., rechts | 5.450 € |
| 9991402L-25 | LRS 1402, 25 l., links | 5.450 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|---|-------|
| OPTE1131 | Adapter LRS 1402 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1272 | Adapter LRS 1402 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE4120 | Adapter LRS 1402 / Puma 2303 (inkl. Schnellkuppler und Schnellwechsler) | 580 € |
| OPTE315 | Adapter LRS 1402 / Twiga Compact (inkl. Ölmengenteiler) | 590 € |
| OPTE314 | Adapter LRS 1402 / McConnel Swing Trim | 590 € |
| OPTE315.1 | Adapter LRS 1402 / McConnel PA 30 Serie (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4258 | Adapter LRS 1402 / Agrimaster Green Shark (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|-------|
| OPTE1129.2 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1274 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Scorpion 4 S/PLUS) | 260 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ASTSÄGE LRS 1602



| | | | | |
|-----|------|---|-----|--|
| 1,6 | < 12 | 5 | 110 | |
|-----|------|---|-----|--|



Pflege von Bäumen in Waldgebieten, Obstgärten oder in der Nähe landwirtschaftlicher Felder mit unserer Astsäge LRS 1602. An jeder Klinge ist eine starke Astführung angebracht, die sicherstellt, dass alle Äste mit einem glatten Schnitt beschnitten werden.

Die Astsäge ist hydraulisch angetrieben und kann auf kleinen und mittelgroßen Fahrzeugen wie Hofladern, Frontladern, Traktoren und Baggern montiert werden.

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| ASTSÄGE LRS | 1602 |
| Arbeitsbreite (m) | 1,6 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 4 x Ø 40 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 12 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 110 |

| | |
|-------------------------------|---|
| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 40 l/min @ 190 bar |

STANDARDAUSSTATTUNG

| | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| | | |
| Ölmotor | Power Band Riemenantrieb | Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt |
| | | |
| Momentmessgerät für Riemen | Gleitschuhe | |

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Arbeitsgeschwindigkeit bis zu 5 km/h
- Power Drive Transmission für eine hohe Effizienz und einen niedrigen Kraftbedarf
- Sägeblätter mit Widiabestückung

HOCHWERTIGE SÄGEBLÄTTER

Die scharfen Sägezähne mit Spitzen aus Hartmetall machen es möglich, dass die Wunden an den Bäumen schneller heilen, sodass das Risiko, von Krankheiten und Infektionen deutlich reduziert wird. Die Sägeblätter sind langlebig und können 100 Stunden lang verwendet werden, bevor ein Nachschärfen erforderlich ist. Nach dem Schärfen können sie weitere 100 Stunden verwendet werden.



ASTSÄGE LRS 1602

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Gleitschuhe (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 4 Stück | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|-------------------------|---------|
| 9991602R-40 | LRS 1602, 40 l., rechts | 7.850 € |
| 9991602L-40 | LRS 1602, 40 l., links | 7.850 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|---|-------|
| OPTE1132 | Adapter LRS 1602 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1172 | Adapter LRS 1602 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE1314 | Adapter LRS 1602 / Puma 2803 | 270 € |
| OPTE581.1 | Adapter LRS 1602 / Twiga Compact | 590 € |
| OPTE581.8 | Adapter LRS 1602 / McConnel PA3430-4330 | 590 € |
| OPTE677.3 | Adapter LRS 1602 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4231 | Adapter LRS 1602 / Kuhn | 870 € |
| OPTE581.7 | Adapter LRS 1602 / Twiga Flex | 590 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|---|-------|
| OPTE1129.2 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1275 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Scorpion 4 S/PLUS) | 260 € |
| OPTE581.6 | Ölmengenteiler | 590 € |
| OPTE4227.1 | Rotormesser, 4 Stück, nachgerüstet | 805 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

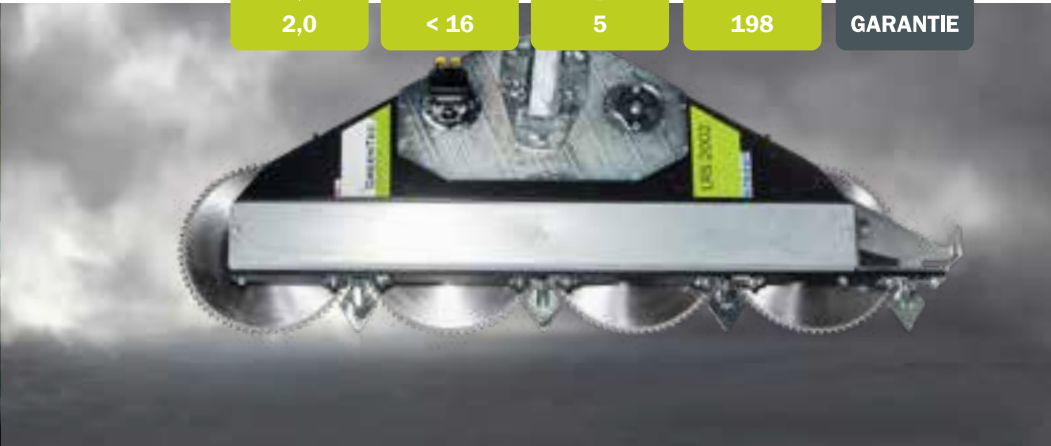
ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ASTSÄGE LRS 2002



| | | | | |
|-----|------|---|-----|--|
| 2,0 | < 16 | 5 | 198 | |
|-----|------|---|-----|--|



Unsere Astsäge LRS 2002 wird zum Beschneiden von Hecken in der Nähe von Feldern und zum Erhalt der Wirkung von Schutzgürteln verwendet, damit die Pflanzen vor den Schäden geschützt sind, die starker Wind und Erosion verursachen. Die Säge eignet sich auch zur Pflege von Waldwegen, in denen Äste in den Pfad oder die Straße hineinwachsen.

Die Astsäge ist hydraulisch angetrieben und kann an großen und mittelgroßen Fahrzeugen wie Teleskopladern, Frontladern, Traktoren und Baggern montiert werden.

| ASTSÄGE LRS | 2002 |
|--------------------------------------|---------------|
| Arbeitsbreite (m) | 2,0 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 4 x Ø 49,5 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 16 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 198 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge, 28 ccm Motor | 85 l/min @ 150 bar |
| Ölmenge, 15 ccm Motor | 50 l/min @ 180 bar |

STANDARDAUSSTATTUNG



Ölmotor



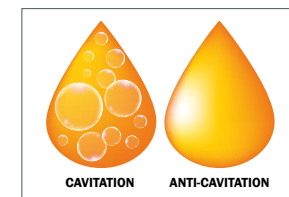
Power Band Riemenantrieb



Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt



Momentmessgerät für Riemen



Überdruckventil und Anti-Kavitationsventil



Gleitschuhe

STARKE ARGUMENTE:

- Extrem hohe Leistung
- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Power Drive Transmission mit hohem Drehmoment
- Sägeblätter mit Widiabestückung = lange Lebensdauer

HOCHWERTIGE SÄGEBLÄTTER

Die scharfen Sägezähne mit Spitzen aus Hartmetall machen es möglich, dass die Wunden an den Bäumen schneller heilen, sodass das Risiko, von Krankheiten und Infektionen deutlich reduziert wird. Die Sägeblätter sind langlebig und können 100 Stunden lang verwendet werden, bevor ein Nachschärfen erforderlich ist. Nach dem Schärfen können sie weitere 100 Stunden verwendet werden.



ASTSÄGE LRS 2002

STANDARDAUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Überdruckventil und Anti-Kavitationsventil | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Gleitschuhe (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 4 Stück | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|--|----------|
| 9992002R-50T | LRS 2002, 50 l., rechts (nur für Puma 3303, ohne Lecköl) | 10.280 € |
| 9992002L-50T | LRS 2002, 50 l., links (nur für Puma 3303, ohne Lecköl) | 10.280 € |
| 9992002R-50A | LRS 2002, 50 l., Anti-Kavitationsventil, rechts | 10.280 € |
| 9992002L-50A | LRS 2002, 50 l., Anti-Kavitationsventil, links | 10.280 € |
| 9992002R-85A | LRS 2002, 85 l., Anti-Kavitationsventil, rechts | 10.280 € |
| 9992002R-85A | LRS 2002, 85 l., Anti-Kavitationsventil, links | 10.280 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | L/MIN | |
|---------------|--|-------|---------|
| OPTE1117 | Adapter LRS 2002 / Scorpion 6 & 8 S | 85 | 270 € |
| OPTE1116 | Adapter LRS 2002 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 85 | 270 € |
| OPTE1117.1 | Adapter LRS 2002 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 85 | 870 € |
| OPTE953.2 | Adapter LRS 2002 / Scorpion 6 & 8 S (inkl. 90° Drehgelenk) | 50/85 | 1.540 € |
| OPTE4312 | Adapter LRS 2002 / Puma 3303 (ohne Ablauf) | 50 | 270 € |
| OPTE4315 | Adapter LRS 2002 / Puma 3303 (Anti-Kavitationsventil) | 50 | 270 € |
| OPTE4080 | Adapter LRS 2002 / Twiga | 85 | 590 € |
| OPTE4224 | Adapter LRS 2002 / Twose | 50/85 | 590 € |
| OPTE669 | Adapter LRS 2002 / McConnel (inkl. Ölmengenteiler) | 50/85 | 870 € |
| OPTE674.2 | Adapter LRS 2002 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4292-85 | Adapter LRS 2002 / Kuhn (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4204 | Adapter LRS 2002 / Mulag (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4282-50 | Adapter LRS 2002 / Hydrema (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4282-85 | Adapter LRS 2002 / Hydrema (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4288-50 | Adapter LRS 2002 / Dücker DUA (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4318-50 | Adapter LRS 2002 / Bagger (ohne Ablauf, inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4266.1-50 | Adapter LRS 2002 / Bagger (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4266.1-85 | Adapter LRS 2002 / Bagger (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4319-50 | Adapter LRS 2002 / Universal (ohne Ablauf, inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 590 € |
| OPTE6082-50 | Adapter LRS 2002 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE6082-85 | Adapter LRS 2002 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE953.4 | Adapter LRS 2002 / Universal (inkl. 90° Drehgelenk) | 50/85 | 1.540 € |
| OPTE4345-85 | Adapter LRS 2002 / Herder (inkl. Ölmengenteiler) | 50/85 | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1092 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE4229.1 | Rotormesser, 4 Stück, nachgerüstet | 940 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

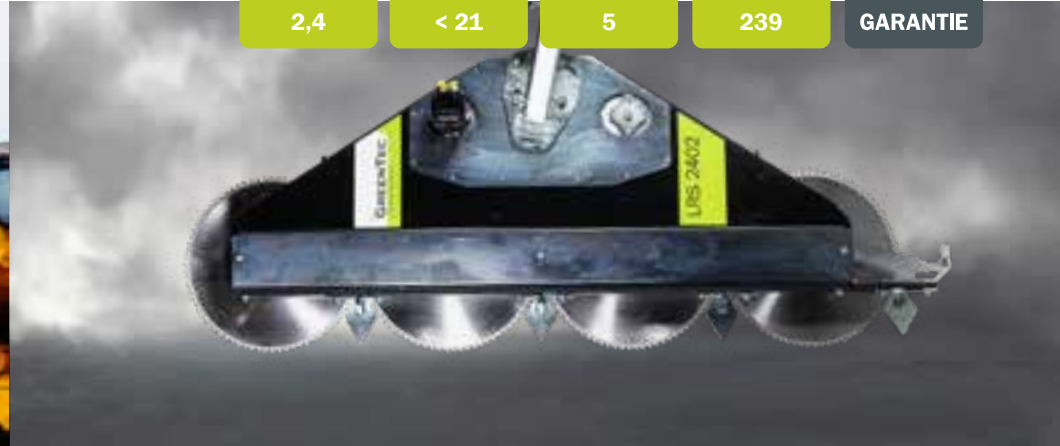
SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ASTSÄGE LRS 2402



Die Astsäge LRS 2402 verfügt über vier Kreissägeblätter, deren Zähne mit Hartmetall besetzt sind. Sie sind extrem scharf und ermöglichen einen glatten Schnitt von bis zu 21 cm dicken Ästen. Die Kreissäge bietet viele Verwendungsmöglichkeiten, wie das Zurückschneiden von Hecken oder die Instandhaltung von Wegen und Straßen in Waldgebieten.

Die Astsäge ist hydraulisch angetrieben und kann an großen und mittelgroßen Fahrzeugen wie Teleskopladern, Frontladern, Traktoren und Baggern montiert werden.

| ASTSÄGE LRS | 2402 |
|--------------------------------------|---------------|
| Arbeitsbreite (m) | 2,4 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 4 x Ø 59,5 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 21 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 239 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge, 28 ccm Motor | 85 l/min @ 150 bar |
| Ölmenge, 19 ccm Motor | 50 l/min @ 180 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG



Ölmotor



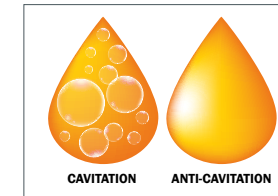
Power Band Riemenantrieb



Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt



Momentmessgerät für Riemen



Überdruckventil und Anti-Kavitationsventil



Gleitschuhe

STARKE ARGUMENTE:

- Extrem hohe Leistung
- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Power Drive Transmission mit hohem Drehmoment
- Sägeblätter mit Widiabestückung = lange Lebensdauer

HOCHWERTIGE SÄGEBLÄTTER

Die scharfen Sägezähne mit Spitzen aus Hartmetall machen es möglich, dass die Wunden an den Bäumen schneller heilen, sodass das Risiko, von Krankheiten und Infektionen deutlich reduziert wird. Die Sägeblätter sind langlebig und können 100 Stunden lang verwendet werden, bevor ein Nachschärfen erforderlich ist. Nach dem Schärfen können sie weitere 100 Stunden verwendet werden.



ASTSÄGE LRS 2402

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Überdruckventil und Anti-Kavitationsventil | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Gleitschuhe (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 4 Stück | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|--|----------|
| 9992402R-50T | LRS 2402, 50 l., rechts (nur für Puma 3303, ohne Ablauf) | 11.400 € |
| 9992402L-50T | LRS 2402, 50 l., links (nur für Puma 3303, ohne Ablauf) | 11.400 € |
| 9992402R-50A | LRS 2402, 50 l., Anti-Kavitationsventil, rechts | 11.400 € |
| 9992402L-50A | LRS 2402, 50 l., Anti-Kavitationsventil, links | 11.400 € |
| 9992402R-85A | LRS 2402, 85 l., Anti-Kavitationsventil, rechts | 11.400 € |
| 9992402L-85A | LRS 2402, 85 l., Anti-Kavitationsventil, links | 11.400 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | L/MIN | |
|-------------|--|-------|---------|
| OPTE1117 | Adapter LRS 2402 / Scorpion 6 & 8 S | 85 | 270 € |
| OPTE1116 | Adapter LRS 2402 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 85 | 270 € |
| OPTE1117.1 | Adapter LRS 2402 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 85 | 870 € |
| OPTE953.2 | Adapter LRS 2402 / Scorpion 6 & 8 S (inkl. 90° Drehgelenk) | 50/85 | 1.540 € |
| OPTE4312 | Adapter LRS 2402 / Puma 3303 (ohne Ablauf) | 50 | 270 € |
| OPTE4315 | Adapter LRS 2402 / Puma 3303 (Anti-Kavitationsventil) | 50 | 270 € |
| OPTE4080 | Adapter LRS 2402 / Twiga | 85 | 590 € |
| OPTE4224 | Adapter LRS 2402 / Twose | 50/85 | 590 € |
| OPTE669 | Adapter LRS 2402 / McConnell (inkl. Ölmengenteiler) | 50/85 | 870 € |
| OPTE674.2 | Adapter LRS 2402 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4292-85 | Adapter LRS 2402 / Kuhn (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4204 | Adapter LRS 2402 / Mulag (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4282-50 | Adapter LRS 2402 / Hydrema (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4282-85 | Adapter LRS 2402 / Hydrema (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4060 | Adapter LRS 2402 / Noremat | 85 | 870 € |
| OPTE4288-50 | Adapter LRS 2402 / Dücker DUA (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4318-50 | Adapter LRS 2402 / Bagger (ohne Ablauf, inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4266-50 | Adapter LRS 2402 / Bagger (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE4266-85 | Adapter LRS 2402 / Bagger (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE4319-50 | Adapter LRS 2402 / Universal (ohne Ablauf, inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE6084-50 | Adapter LRS 2402 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 50 | 870 € |
| OPTE6084-85 | Adapter LRS 2402 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 85 | 870 € |
| OPTE953.4 | Adapter LRS 2402 / Universal (inkl. 90° Drehgelenk) | 50/85 | 1.540 € |
| OPTE4345-85 | Adapter LRS 2402 / Herder (inkl. Ölmengenteiler) | 50/85 | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTE1092 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE4225 | Rotormesser, 4 Stück, nachgerüstet | 1.070 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

TWINSAW LRS 1602



| | | | | |
|-----|------|---|-----|----------------------------|
| 3,2 | < 12 | 5 | 260 | 2 Jahre GARANTIE |
|-----|------|---|-----|----------------------------|



Unsere Twinsaw LRS 1602 besteht aus zwei Sägen, die über einen Rahmen zusammengebaut sind. Die Twinsaw LRS 1602 wird in zwei Versionen geliefert – entweder mit zwei Ölschlüssen oder mit einem Verteilerventil, welches dafür sorgt, dass jede Sägeeinheit die benötigte Menge Öl erhält.

Die Twinsaw LRS 1602 wird an großen Auslegearmen oder Baggern montiert.

| TWINSAW LRS | 1602 |
|--------------------------------------|-------------|
| Arbeitsbreite (m) | 3,2 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 8 x Ø 40 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 12 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 260 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|------------------------|---|
| Notwendige Ölschlüsse | 2 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge (Modell 40+40) | 2 x 40 l/min @ 180 bar |
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge (Modell 80) | 1 x 80 l/min @ 180 bar |

| STANDARD AUSSTATTUNG | |
|---|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Gleitschuhe (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 8 Stück | ● |

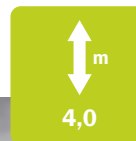
| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR – FRAGEN SIE NACH) | |
|-----------------|---|----------|
| 9991602R-40+40W | Twinsaw LRS 1602, 2 x 40 l., rechts | 17.480 € |
| 9991602R-80W | Twinsaw LRS 1602, 1 x 80 l., rechts | 18.830 € |

| ART.-NR. | FRACHT | |
|-----------|---------------------|-------|
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Arbeitsgeschwindigkeit bis zu 5 km/h
- Power Drive Transmission für eine hohe Effizienz und einen niedrigen Kraftbedarf
- Sägeblätter mit Widiabestückung

TWINSAW LRS 2002



Die Twinsaw LRS 2002 hat eine Arbeitsbreite von 4,0 m, verteilt auf 8 Sägeblätter. Das Gewicht beträgt 510 kg und für den Anbau ist ein mittelgroßer Bagger mit einer Ölkapazität von mindestens 100 Litern erforderlich.

Die Twinsaw LRS 2002 hinterlässt einen perfekten Schnitt und die hohe Arbeitsgeschwindigkeit sorgt für enorme Leistungsfähigkeit.

| TWINSAW LRS | 2002 |
|--------------------------------------|---------------|
| Arbeitsbreite (m) | 4,0 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 8 x Ø 49,5 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 16 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 510 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 2 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge (Modell 50+50) | 2 x 50 l/min @ 180 bar |
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge (Modell 100) | 1 x 100 l/min @ 180 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Überdruckventil und Anti-Kavitationsventil | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Gleitschuhe (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 8 Stück | ● |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|-----------------|---|----------|
| 9992002R-50+50W | Twinsaw LRS 2002, 2 x 50 l., rechts | 22.060 € |
| 9992002R-100W | Twinsaw LRS 2002, 1 x 100 l., rechts | 24.710 € |

| ART.-NR. | FRACHT | |
|-----------|---------------------|-------|
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

i STARKE ARGUMENTE:

- Extrem hohe Leistung
- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Power Drive Transmission mit hohem Drehmoment
- Sägeblätter mit Widiabestückung = lange Lebensdauer

TWINSAW LRS 2402



| | | | | |
|-----|------|---|-----|----------------------------|
| 4,8 | < 21 | 5 | 639 | 2 Jahre GARANTIE |
|-----|------|---|-----|----------------------------|



Die Twinsaw LRS 2402 hat eine Arbeitsbreite von 4,8 m, verteilt auf 8 Sägeblätter. Das Gewicht beträgt 639 kg und für den Anbau ist ein mittelgroßer Bagger mit einer Ölkapazität von mindestens 100 Litern erforderlich.

Die Twinsaw LRS 2402 hinterlässt einen perfekten Schnitt und die hohe Arbeitsgeschwindigkeit sorgt für enorme Leistungsfähigkeit.

| TWINSAW LRS | 2402 |
|--------------------------------------|---------------|
| Arbeitsbreite (m) | 4,8 |
| Widiabestückte Sägeblätter (Stk) | 8 x Ø 59,5 cm |
| Schnittgröße (cm) | 0,5 - 21 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 |
| Gewicht (kg) | 639 |

ERFORDERLICHE ÖLMENGEN

| | |
|------------------------|---|
| Notwendige Ölschlüsse | 2 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge (Modell 50+50) | 2 x 50 l/min @ 180 bar |
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Ölmenge (Modell 100) | 1 x 100 l/min @ 180 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Ast-/Zweig-Führer an jedem Sägeblatt | ● |
| Ölmotor | ● |
| Überdruckventil und Anti-Kavitationsventil | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Momentmessgerät für Riemen | ● |
| Große glatte Oberfläche | ● |
| Gleitschuhe (Damit wird Bodenkontakt der Sägeblätter vermieden) | ● |
| Sägeblätter, 8 Stück | ● |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|-----------------|---|----------|
| 9992402R-50+50W | Twinsaw LRS 2402, 2 x 50 l., rechts | 24.610 € |
| 9992402R-100W | Twinsaw LRS 2402, 1 x 100 l., rechts | 27.260 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|--------------------------------------|-------|
| OPTE608 | Adapter Twinsaw LRS 2402 / Universal | 870 € |
| OPTE800.2 | Fracht & Verpackung | 500 € |

STARKE ARGUMENTE:

- Extrem hohe Leistung
- Perfekte Schnittqualität – sowohl dicke als auch dünne Äste
- Power Drive Transmission mit hohem Drehmoment
- Sägeblätter mit Widiabestückung = lange Lebensdauer

HECKENSCHNEIDER RC 102 - 162



Sparen Sie Zeit und Ressourcen mit unserer Heckenschneider RC Serie, welche Hecken und Büsche in einem Arbeitsgang schneidet und zerkleinert. Der Heckenabfall kann zum Verrotten auf dem Boden liegen bleiben, da er in tausend kleine Stücke zerkleinert wird.

Unsere hydraulischen Heckenschneider können an die meisten Lader, Traktoren oder Bagger angebaut werden. Es wird von Landschaftsgärtnern, Lohnunternehmen und Kommunen eingesetzt.

| HECKENSCHNEIDER RC | 102 | 132 | 162 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 1,0 | 1,3 | 1,6 |
| Anzahl der Rotoren (Stk) | 3 | 3 | 3 |
| Anzahl der Messer pro Rotor (Stk) | 6 | 6 | 6 |
| Schnittgröße (cm) | 2 | 3 | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Gewicht (kg) | 100 | 150 | 200 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | | | |
|------------------------|---|------------------------|------------------------|
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) | | |
| Min. Ölmenge | 25 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar | 50 l/min, @ 180 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität
- Krankheitsdruck in den Bäumen und Büschen wird reduziert
- Keine Kosten zur Entsorgung des Schnittguts
- Minimaler Verschleiß an der Maschine
- Geschlossene Haube gewährleistet hohe Sicherheit
- Sehr geringe Lautstärke

STANDARDAUSSTATTUNG



Hydraulikmotor



Power Band Riemenantrieb



Stufenweise Schnittwinkeleinstellung



Materialheber



Glatte Oberfläche und Gummischutz



Stützrad

EFFIZIENTES KLINGENSYSTEM MIT DOPPELTER SCHNITTIEFE

Der RC Serie verfügt über 3 Rotoren mit einem Doppelklingsystem. Jeder Roboter hat 3 Klingen auf jeder Ebene.

Die unteren Klingen schneiden Äste und die oberen sorgen dafür, dass das Material in winzige Stücke zerkleinert wird.



HECKENSCHNEIDER RC 102 - 162

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|--------------------------------------|---|
| Hydraulikmotor | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Riemenspanner | ● |
| Doppelschnitt-Messersystem | ● |
| Frei drehende Messer | ● |
| Werkzeug für leichten Messerwechsel | ● |
| Stufenweise Schnittwinkeleinstellung | ● |
| Materialheber | ● |
| Stützrad | ● |
| Glatte Oberfläche und Gummischutz | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|-------------|---|----------|
| 9990102R-25 | RC 102, 25 l., rechts | 8.110 € |
| 9990132R-40 | RC 132, 40 l., rechts | 11.190 € |
| 9990162R-50 | RC 162, 50 l., rechts | 13.280 € |

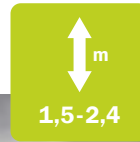
| ART.-NR. | RC 102 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|---|-------|
| OPTE1122 | Adapter RC 102 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1271 | Adapter RC 102 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE4261 | Adapter RC 102 / Puma 2303 (inkl. Schnellkuppler und Schnellwechsler) | 580 € |
| OPTE4260 | Adapter RC 102 / Twiga Compact (inkl. Ölmengenteiler) | 590 € |
| OPTE4263 | Adapter RC 102 / McConnel PA3430-4330 (inkl. Ölmengenteiler) | 590 € |

| ART.-NR. | RC 132 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTE1121 | Adapter RC 132 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1148 | Adapter RC 132 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE4322 | Adapter RC 132 / Puma 2803 | 270 € |
| OPTE4220 | Adapter RC 132 / Twiga Compact | 590 € |
| OPTE4221 | Adapter RC 132 / Twiga (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4223 | Adapter RC 132 / McConnel PA3430-4330 (inkl. Ölmengenteiler) | 590 € |
| OPTE4267 | Adapter RC 132 / Dücker UNA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4332 | Adapter RC 132 / Dücker DUA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4268 | Adapter RC 132 / Dücker KBM | 870 € |
| OPTE1260 | Adapter RC 132 / Noremat | 870 € |

| ART.-NR. | RC 162 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|---------|
| OPTE1100 | Adapter RC 162 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1099 | Adapter RC 162 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE1278 | Adapter RC 162 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1061 | Adapter RC 162 / Scorpion 6 & 8 S (inkl. 90° Drehgelenk) | 1.540 € |
| OPTE4316 | Adapter RC 162 / Puma 3303 | 270 € |
| OPTE4241 | Adapter RC 162 / Twiga Mid & Pro (inkl. Ölmengenteiler) | 590 € |
| OPTE4240 | Adapter RC 162 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE4145 | Adapter RC 162 / Dücker (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4286 | Adapter RC 162 / Dücker DUA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4257 | Adapter RC 162 / Mulag (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4296 | Adapter RC 162 / Kuhn (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4298 | Adapter RC 162 / McConnel (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4257.1 | Adapter RC 162 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------|---|-------|
| OPTE1129 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (RC 102 & 132 - Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1275 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (RC 102 & 132 - Scorpion 4 S/PLUS) | 260 € |
| OPTE1092 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (RC 162 - Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (RC 162 - Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (RC 162 - Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

HECKENSCHERE HL 152 - 242



Die Heckenscheren der HL-Serie sind leichte und dennoch leistungsstarke Heckenscheren, die Äste mit einem Durchmesser von bis zu 4 cm schneiden können. Die HL-Heckenscheren sind mit einem Hochleistungsgetriebe ausgerüstet und leisten 200 bis 400 Schnitte pro Minute.

Die Heckenscheren sind in den Arbeitsbreiten 1,5, 1,8, 2,1 und 2,4 m verfügbar. Es wird empfohlen, eine Fahrgeschwindigkeit von maximal 2 km/h einzuhalten.

Die HL-Heckenscheren sind vielseitig einsetzbar. Sie sind die universelle Lösung, da sie aufgrund ihres geringen Gewichts sowohl an kleine als auch an große Traktoren, Rad- und Teleskoplader sowie an Minibagger und auch größere Bagger angebaut werden können.

| HECKENSCHERE HL | 152 | 182 | 212 | 242 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 1,5 | 1,8 | 2,1 | 2,4 |
| Schnittgröße (cm) | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit (km/h) | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Gewicht (kg) | 60 | 64 | 68 | 72 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | | | | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW | 1 x DW | 1 x DW | 1 x DW |
| Min. Ölmenge | 25 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar |
| Maximum oil flow | 25 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar | 40 l/min, @ 190 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität bei Ästen und Zweigen
- Schnittfrequenz zwischen 200 und 400 Schnitte pro Minute
- Kugeln auf den Messerfingern, damit die Äste sich nicht verfangen
- Schnellwechselbare Messerklingen mit Bolzen befestigt

STANDARDAUSSTATTUNG



Planetengetriebe



Kugelen



Direkte Traktion



Wechseln Sie Klängen ganz einfach



HD Messersystem: 200 bis 400 Hübe pro Minute

PLANETENGETRIEBE

Hohes Drehmoment und hoher Wirkungsgrad bei geringerer Gegenbewegung.

Das Planetengetriebe erzeugt ein höheres Drehmoment, weil die Last auf mehrere Gänge aufgeteilt wird. Dies sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Last und macht die Zahnräder widerstandsfähiger gegen Beschädigungen.



HECKENSCHERE HL 152 - 242

STANDARDAUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| Planetengetriebe | ● |
| HD Messersystem: 200 bis 400 Hübe pro Minute | ● |
| Direkte Traktion | ● |
| Die Finger der Messerbalken besitzen Kugelenden | ● |
| Wechseln Sie Klängen ganz einfach | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|-----------------------------|---------|
| 9990015C-25 | HL 152, 25 l., rechts/links | 3.690 € |
| 9990015R-25 | HL 152, 25 l., rechts | 3.690 € |
| 9990015R-40 | HL 152, 40 l., rechts | 3.690 € |
| 9990018C-40 | HL 182, 40 l., rechts/links | 4.000 € |
| 9990018R-40 | HL 182, 40 l., rechts | 4.000 € |
| 9990021C-40 | HL 212, 40 l., rechts/links | 4.340 € |
| 9990021R-40 | HL 212, 40 l., rechts | 4.340 € |
| 9990024R-40 | HL 242, 40 l., rechts | 4.620 € |

| ART.-NR. | HL 152 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|---|-------|
| OPTE1142 | Adapter HL 152 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1146 | Adapter HL 152 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE4163 | Adapter HL 152 / Puma 2303 (inkl. Schnellkuppler und Schnellwechsler) | 580 € |
| OPTE541.1 | Adapter HL 152 / Twiga Compact | 590 € |
| OPTE542.1 | Adapter HL 152 / Twiga (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE325.2 | Adapter HL 152 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE893.3 | Adapter HL 152 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | HL 182, 212 & 242 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|--|-------|
| OPTE1190 | Adapter HL 182, 212 & 242 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1149 | Adapter HL 182, 212 & 242 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE4329 | Adapter HL 182 & 212 / Puma 2803 | 270 € |
| OPTE325.3 | Adapter HL 182, 212 & 242 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4290 | Adapter HL 182, 212 & 242 / Noremat (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4299 | Adapter HL 182, 212 & 242 / Twiga 320-420 | 590 € |
| OPTE893.2 | Adapter HL 182, 212 & 242 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1179.1 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1191 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Scorpion 4 S) | 260 € |
| OPTE1273 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Scorpion 4 PLUS) | 260 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

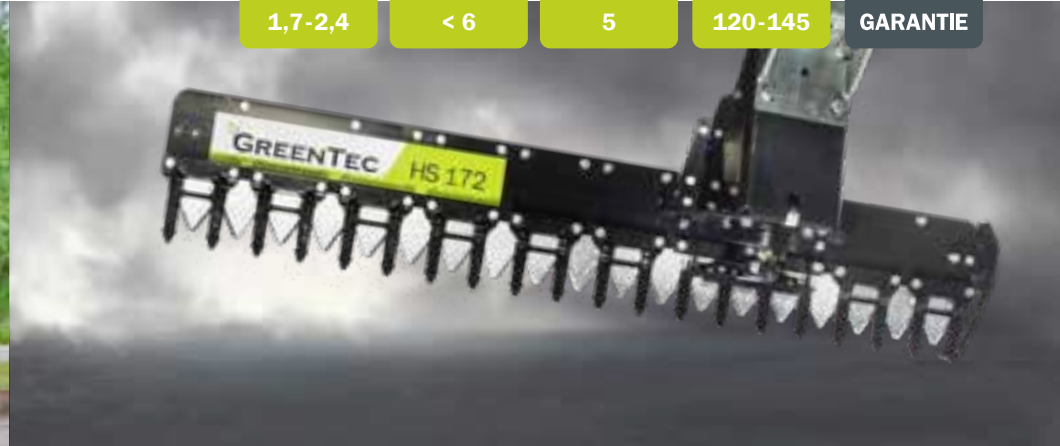
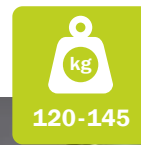
SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

AST-/HECKENSCHERE HS 172 - 242



Die HS-Serie bietet unter den Heckenscheren auch die höchste Schnittleistung. Sie können Äste mit einem Durchmesser von bis zu 6 cm schneiden. Die besonders geformten Finger besitzen spezielle Zähne, die die Äste perfekt im Schnittbereich halten, wodurch ein schönes und sehr glattes Schnittergebnis erzielt wird. Dadurch sind die HS-Astscheren auch ideal für den Heckenchnitt in der Landwirtschaft geeignet.

Die Ast-/Heckenscheren der HS-Serie sind in Arbeitsbreiten von 1,7, 2,1 und 2,4 m verfügbar. Das kleinste Modell der HS-Serie eignet sich für Kompaktlader, Frontlader, Kompakttraktoren und Minibagger. Die anderen Modelle können an mittelgroße und große Traktoren, Rad- und Teleskoplader sowie Bagger angebaut werden.

| AST-/HECKENSCHERE HS | 172 | 212 | 242 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 1,7 | 2,1 | 2,4 |
| Schnittgröße (cm) | 6 | 6 | 6 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5 | 5 | 5 |
| Gewicht (kg) | 120 | 132 | 145 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | | | |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW | 1 x DW | 1 x DW |
| Min. Ölmenge | 40 l/min, @ 190 bar | 50 l/min, @ 190 bar | 50 l/min, @ 190 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Perfekte Schnittqualität bei Ästen und Zweigen bis zu 6 cm
- Spezialfinger mit astschonender Funktion
- Beidseitig geschliffene Messerklingen
- Schnell Wechselbare Messerklingen mit Bolzen befestigt
- Hochleistungs- Planetenantrieb der Messer

STANDARDAUSSTATTUNG



Beidseitig geschliffene Messer



Gleitschuhe



Kunststoffführung der Messerbalken



Spezialfinger mit astschonender Funktion



Hochleistungs- Planetenantrieb der Messer



Schnell Wechselbare Messerklingen mit Bolzen befestigt

SPEZIELL KONZIPIERTE FINGER

Reduzierung von Krankheiten und Infektionen an Bäumen.

Auf einer Seite weisen die speziell geformten Finger Zähne auf, die die Äste im Schneidbereich halten. Auf der anderen Seite sind die Finger glatt, wodurch unnötige Schäden an den Ästen vermieden werden.



AST-/HECKENSCHERE HS 172 - 242

STANDARDAUSSTATTUNG

| | |
|--|---|
| Hochleistungs- Planetenantrieb der Messer | ● |
| Schnell Wechselbare Messerklingen mit Bolzen befestigt | ● |
| Beidseitig geschliffene Messerklingen | ● |
| Kunststoffführung der Messerbalken | ● |
| Spezialfinger mit astschonender Funktion | ● |
| Gleitschuhe | ● |



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|-------------|---|---------|
| 9990172R-40 | HS 172, 40 l., rechts | 5.560 € |
| 9990212R-50 | HS 212, 50 l., rechts | 5.850 € |
| 9990242R-50 | HS 242, 50 l., rechts | 6.180 € |

| ART.-NR. | HS 172 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1014 | Adapter HS 172 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1147 | Adapter HS 172 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE1313 | Adapter HS 172 / Puma 2803 | 270 € |
| OPTE2026.1 | Adapter HS 172 / McConnel (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE2028.1 | Adapter HS 172 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4289 | Adapter HS 172 / SMA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE4321 | Adapter HS 172 / Dücker UNA (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE1205 | Adapter HS 172 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | HS 212 & 242 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|---------|
| OPTE1018 | Adapter HS 212 & 242 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1015 | Adapter HS 212 & 242 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE4297 | Adapter HS 212 & 242 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1171 | Adapter HS 212 & 242 / Scorpion 6 & 8 S (inkl. 90° Drehgelenk) | 1.540 € |
| OPTE4317 | Adapter HS 212 & 242 / Puma 3303 | 270 € |
| OPTE2026 | Adapter HS 212 & 242 / McConnel (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE2028 | Adapter HS 212 & 242 / Bomford (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |
| OPTE1206 | Adapter HS 212 & 242 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1179 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (HS 172 - Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1277 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (HS 212 & 242 - Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1181 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (HS 212 & 242 - Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1191.1 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (HS 172 - Scorpion 4 S) | 260 € |
| OPTE1273.1 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (HS 172 - Scorpion 4 PLUS) | 260 € |
| OPTE1150 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (HS 212 & 242 - Spi.-Scorpion 6 & S/ PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ASTSCHERE HX 170 - 270



Die HX Serie ist eine leistungsstarke Maschine für den Beschnitt von Bäumen. Die Schneidebalken haben niedrige Wartungskosten, da sie aus Hardox-Stahl hergestellt werden, was eines der langlebigsten Materialien auf dem Markt ist. Sie müssen nicht einmal die Messerleisten schärfen, denn sie bleiben stark und schneiden die Äste mit Leichtigkeit.

Die HX Serie kann an den meisten großen und mittelgroßen Fahrzeugen wie Traktoren, Ladern und Baggern montiert werden.

| ASTSCHERE HX | 170 | 230 | 270 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 1,7 | 2,3 | 2,7 |
| Schnittgröße (cm) | 11 | 11 | 11 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 2 | 2 | 2 |
| Gewicht (kg) | 180 | 220 | 260 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | | | |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW | 1 x DW | 1 x DW |
| Min. Ölmenge | 50 l/min, @ 190 bar | 50 l/min, @ 190 bar | 50 l/min, @ 190 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG



Hochleistungs-Messerantrieb



60 Doppelhübe pro Minute



Ölmengenteiler



Messerbalken aus Hardox Stahl

SPEZIELL KONZIPIERTE FINGER

Die HX Serie ist mit speziell konzipierten Fingern aus Hardox-Stahl ausgestattet. Dies erhöht die Schnittleistung der Maschine und senkt gleichzeitig die Wartungskosten.

Sie können die HX Serie aufgrund der Stärke der Finger sowohl für den vertikalen als auch für den horizontalen Beschnitt von Bäumen verwenden.



i STARKE ARGUMENTE:

- Messerbalken aus Hardox-Stahl sichern geringsten Verschleiß
- Gute Schnittqualität bei Ästen bis zu 11 cm Stärke
- Schnittfrequenz 60 Doppelhübe pro Minute
- Soft-Turn-Technik, ruhige Wendung
- Ölmengenteiler

ASTSCHERE HX 170 - 270

STANDARDAUSSTATTUNG

- Hochleistungs-Messerantrieb ●
- 60 Doppelhübe pro Minute ●
- Soft-Turn-Technik ●
- Ölmengenteiler ●
- Messerbalken aus Hardox Stahl ●
- Überdruckventil ●



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|-----------------------------|---------|
| 9990170C-50 | HX 170, 50 l., rechts/links | 8.540 € |
| 9990230C-50 | HX 230, 50 l., rechts/links | 8.940 € |
| 9990270C-50 | HX 270, 50 l., rechts/links | 9.590 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|---|---------|
| OPTE1090 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1089 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE953.3 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Scorpion 6 & 8 S (inkl. 90° Drehgelenk) | 1.540 € |
| OPTE4311 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Puma 3303 | 270 € |
| OPTE320 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Twiga | 590 € |
| OPTE4660 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Twose | 590 € |
| OPTE4201 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Dücker | 590 € |
| OPTE312 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Herder | 590 € |
| OPTE3001 | Adapter HX 170, 230 & 270 / McConnell | 590 € |
| OPTE4202 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Mulag | 590 € |
| OPTE3003 | Adapter HX 170, 230 & 270 / SMA | 590 € |
| OPTE316 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Tifermec | 590 € |
| OPTE4233 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Norematic | 590 € |
| OPTE3002 | Adapter HX 170, 230 & 270 / Universal | 590 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTE1094 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1095 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



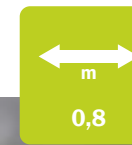
AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ZAUNMÄHER RI 82



Unser Zaunmäher RI 82 ist die ideale Lösung für die Instandhaltung von Zaunreihen, Leitplanken, Obstgärten und Weinbergen. Der Zaunmäher umläuft jedes Hindernis, egal ob Zaunpfosten, Leitplanken oder Bäume.

| ZAUNMÄHER RI | 82 |
|--------------------------------------|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 0,8 |
| Anzahl Messer (Stk) | 3 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 4 |
| Tellerhöhe (cm) | 10 |
| Gesamthöhe inkl. Motor (cm) | 30 |
| Gewicht (kg) | 58 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|--------------------|
| Notwendige Ölanschlüsse | |
| Min. Ölmenge | 40 l/min @ 190 bar |
| Alternative Ölmenge | 25 l/min @ 190 bar |

| STANDARD AUSSTATTUNG | |
|---|---|
| Basishalterung mit 2,5 m Hydraulikschläuche | ● |
| Federbetätigten Armsystem | ● |
| Stützteller | ● |
| Gummischutz um den Teller | ● |

i STARKE ARGUMENTE:

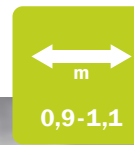
- Stützteller
- Folgt den Bodenkonturen
- Federbetätigten Armsystem
- Gummischutz um den Teller
- Messer sorgen für ein konstantes Schnittergebnis

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|----------------------|---------|
| 9990082R-25 | RI 82, 25 l., rechts | 2.820 € |
| 9990082L-25 | RI 82, 25 l., links | 2.820 € |
| 9990082R-40 | RI 82, 40 l., rechts | 2.820 € |
| 9990082L-40 | RI 82, 40 l., links | 2.820 € |

| ART.-NR. | RI 82 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | L/MIN | |
|------------|--|-------|-------|
| OPTE1295.1 | Adapter RI 82 / FOX | 25 | 270 € |
| OPTE1295 | Adapter RI 82 / FOX | 40 | 270 € |
| OPTE4295 | Adapter RI 82 / Puma 2303 | 25 | 580 € |
| OPTE4320 | Adapter RI 82 / Puma 2803 & 2803 Tele | 40 | 270 € |
| OPTE1296.1 | Adapter RI 82 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 40 | 870 € |
| OPTE1296 | Adapter RI 82 / Universal (inkl. Ölmengenteiler) | 40 | 870 € |
| OPTE1299 | Adapter RI 82 / SC 4 | 40 | 270 € |

| ART.-NR. | FRACHT | |
|----------|---------------------|-------|
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

SCHLEGELMULCHKOPF FR 92 & 112



Unser Schlegelmäher FR 92 & 112 bietet ein schönes Finish, auch wenn er mit zu überwachsendem Dickicht und Sträuchern herausgefordert wird. Er ist ideal für Bereiche mit begrenztem Platz, wie zum Mähen von Gras auf Radwegen, in Parks und Wohngebieten. Die Maschine hat eine unglaubliche Saugkraft, wodurch Gras und Sträucher schnell gemäht werden können.

Der FR 92 & 112 kann an Kleinfahrzeugen wie Kompakttraktoren, Radladern, Hofladern, Teleskopladern und Minibaggern montiert werden.

| SCHLEGELMULCHKOPF FR | 92 | 112 |
|--------------------------------------|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 0,9 | 1,1 |
| Schnittgröße (cm) | 4 | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5-7 | 5-7 |
| Gewicht (kg) | 138 | 144 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|------------------------|---|
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 40 l/min @ 210 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG



Integrierter Luftstrom



Minimale Gesamtbreite



Power Band Riemenantrieb



Doppelspiral-Rotor



Abgerundete Laufwalze



Schlegel mit optimierter Kontaktfläche

i STARKE ARGUMENTE:

- Integrierter Luftstrom, verbesserter Luftstrom mit höherer Saugwirkung
- Minimale Gesamtbreite
- Power Band Riemenantrieb
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Schlegel mit optimierter Kontaktfläche

INTEGRIERTER LUFTSTROM

Der Raum zwischen dem Rotor und der Abschirmung ist bewusst so ausgelegt, dass die Luftgeschwindigkeit erhöht wird, damit das abgeschnittene Material so schnell wie möglich aus dem Mäher austritt. Das schafft ein natürliches Vakuum, das das Gras in den Mäher saugt. Dies erhöht die Kapazität des Schlegelkopfes und reduziert den Leistungsbedarf.



SCHLEGELMULCHKOPF FR 92 & 112

STANDARDAUSSTATTUNG

| | |
|------------------------------|---|
| Integrierter Luftstrom | ● |
| Minimale Gesamtbreite | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Strenx 700 Stahlkonstruktion | ● |
| Doppelspiral-Rotor | ● |
| Ausgestattet mit C-Schlegel | ● |
| Gummischutz Vorne und Hinten | ● |
| Justierbare Fronthaube | ● |
| Abgerundete Laufwalze | ● |



SCHLEGEL AUSWAHL

Der C-Schlegel wird hauptsächlich zum Mähen von Gras und Gebüsch verwendet. Die spezielle V-Form sorgt dafür, dass das Gras den Schlegel so schnell wie möglich verlässt und reduziert so den Leistungsbedarf (Standardausstattung).

Der L-Schlegel wird zum Mähen unter extremen Bedingungen mit Steinen verwendet. Der Schlegel wird in einem Schälkel aufgehängt, wobei er nach beiden Seiten und nach hinten ausweichen kann.



C-Schlegel



L-Schlegel

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|--|---------|
| 9990092R-40S | FR 92, 40 l., rechts (Motor auf der linken Seite) | 5.570 € |
| 9990092L-40S | FR 92, 40 l., links (Motor auf der rechten Seite) | 5.570 € |
| 9990092R-50P | FR 92, 50 l., rechts (Motor auf der linken Seite) | 6.160 € |
| 9990092L-50P | FR 92, 50 l., links (Motor auf der rechten Seite) | 6.160 € |
| 9990112R-40S | FR 112, 40 l., rechts (Motor auf der linken Seite) | 6.080 € |
| 9990112L-40S | FR 112, 40 l., links (Motor auf der rechten Seite) | 6.080 € |
| 9990112R-50P | FR 112, 50 l., rechts (Motor auf der linken Seite) | 6.670 € |
| 9990112L-50P | FR 112, 50 l., links (Motor auf der rechten Seite) | 6.670 € |

| ART.-NR. | FR 92 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|---------------------------------|-------|
| OPTE1050 | Adapter FR 92 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE4269 | Adapter FR 92 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE1051 | Adapter FR 92 / Twiga Compact | 590 € |

| ART.-NR. | FR 112 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|----------------------------------|-------|
| OPTE1120 | Adapter FR 112 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE4270 | Adapter FR 112 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE1084 | Adapter FR 112 / Twiga Compact | 590 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1129 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1127 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Scorpion 4 S) | 260 € |
| OPTE1127.1 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Scorpion 4 PLUS) | 260 € |
| OPTE1300 | L-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 92) | 470 € |
| OPTE1301 | L-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 112) | 610 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162



1,2-1,6

< 4

5-7

320-360

2
Jahre
GARANTIE



Pflege von Gras und Sträuchern an Straßen, Banketten, Gräben und Hängen mit unserem Schlegelmäher FR 122 & 162. Die Maschine ist mit leistungsstarken Schlegel ausgestattet, die dickes Gras, kleine Äste und andere Vegetation mit einer Dicke von bis zu 4 cm zermahlen.

Der FR 122 & 162 kann an großen und mittelgroßen Fahrzeugen wie Traktoren und Baggern montiert werden.

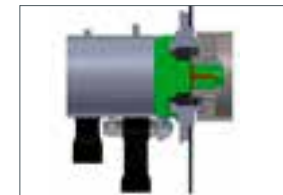
| SCHLEGELMULCHKOPF FR | 122 | 162 |
|--------------------------------------|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 1,2 | 1,6 |
| Schnittgröße (cm) | 4 | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5-7 | 5-7 |
| Gewicht (kg) | 320 | 360 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 230 bar |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 315 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG



Integrierter Luftstrom



Minimale Gesamtbreite



Power Band Riemenantrieb



Doppelspiral-Rotor



Abgerundete Laufwalze



Schlegel mit optimierter Kontaktfläche

i STARKE ARGUMENTE:

- Integrierter Luftstrom, verbesserter Luftstrom mit höherer Saugwirkung
- Minimale Gesamtbreite
- Power Band Riemenantrieb
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Schlegel mit optimierter Kontaktfläche

INTEGRIERTER LUFTSTROM

Der Raum zwischen dem Rotor und der Abschirmung ist bewusst so ausgelegt, dass die Luftgeschwindigkeit erhöht wird, damit das abgeschnittene Material so schnell wie möglich aus dem Mäher austritt. Das schafft ein natürliches Vakuum, das das Gras in den Mäher saugt. Dies erhöht die Kapazität des Schlegelkopfes und reduziert den Leistungsbedarf.



SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162

STANDARDAUSSTATTUNG

| | |
|------------------------------|---|
| Integrierter Luftstrom | ● |
| Minimale Gesamtbreite | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Strenx 700 Stahlkonstruktion | ● |
| Doppelspiral-Rotor | ● |
| Ausgestattet mit C-Schlegel | ● |
| Gummischutz Vorne und Hinten | ● |
| Justierbare Fronthaube | ● |
| Abgerundete Laufwalze | ● |



SCHLEGEL AUSWAHL

Der C-Schlegel wird hauptsächlich zum Mähen von Gras und Gebüsch verwendet (Standardausstattung).

Der T-Schlegel wird hauptsächlich zum Schneiden von Gebüsch und Ästen mit einer Dicke von bis zu 4-5 cm verwendet.

Schlegel hat eine schützende Wirkung gegen Insekten.

Der L-Schlegel wird zum Mähen unter extremen Bedingungen mit Steinen verwendet.



C-Schlegel



T-Schlegel



Y-Schlegel



L-Schlegel

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|--|----------|
| 9990122R-85S | FR 122, 85 l., rechts/links (Zahnradmotor 230 bar) | 8.640 € |
| 9990122R-85P | FR 122, 85 l., rechts/links (Kolbenmotor 315 bar) | 9.540 € |
| 9990162R-85S | FR 162, 85 l., rechts/links (Zahnradmotor 230 bar) | 10.090 € |
| 9990162R-85P | FR 162, 85 l., rechts/links (Kolbenmotor 315 bar) | 11.010 € |

*H = Rechts - L = Links

| ART.-NR. | FR 122 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1075 | Adapter FR 122 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1075.1 | Adapter FR 122 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1085 | Adapter FR 122 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE1077 | Adapter FR 122 / Twiga Mid | 590 € |
| OPTE1076 | Adapter FR 122 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE1076.1 | Adapter FR 122 / Twiga 7000-8000 | 590 € |
| OPTE1262 | Adapter FR 122 / Mulag | 590 € |

| ART.-NR. | FR 162 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1088 | Adapter FR 162 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1088.1 | Adapter FR 162 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1086 | Adapter FR 162 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE1082 | Adapter FR 162 / Twiga Mid | 590 € |
| OPTE1078 | Adapter FR 162 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE1262 | Adapter FR 162 / Mulag | 590 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|---------|
| OPTE1092 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1091 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S) | 380 € |
| OPTE1091.1 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 380 € |
| OPTE1302 | L-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 122) | 870 € |
| OPTE1303 | L-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 162) | 1.180 € |
| OPTE1304 | T-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 122) | 760 € |
| OPTE1305 | T-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 162) | 1.010 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 & 162 H



NEUHEIT

Unser Schlegelmäher FR 122 & 162 H basiert auf dem Standard-FR-Mähkopf (Seite 148–151), wird jedoch serienmäßig mit einer hydraulisch verstellbaren Nachlaufwalze und einer hydraulisch verstellbaren Frontklappe geliefert.

Bitte beachten Sie, dass jede Funktion einen doppeltwirkenden Hydraulikanschluss vom Hydrauliksystem des Traktors erfordert. Bei der Montage an einem Scorpion- oder Spider-Ausleger muss ein zusätzliches Schlauchset erworben werden. Entnehmen Sie die Preise den entsprechenden Zubehörteilen.

Wenn die hydraulischen Funktionen über einen längeren Zeitraum nicht genutzt werden sollen, können beide Funktionen deaktiviert werden, indem auf jeder Seite der Frontschutzklappe bzw. der Nachlaufwalze einfach eine einzelne Schraube montiert wird.

| SCHLEGELMULCHKOPF FR | 122 H | 162 H |
|--------------------------------------|-------|-------|
| Arbeitsbreite (m) | 1,2 | 1,6 |
| Schnittgröße (cm) | 4 | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5-7 | 5-7 |
| Gewicht (kg) | 335 | 375 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 230 bar |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 315 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Integrierter Luftstrom, verbesserter Luftstrom mit höherer Saugwirkung
- Minimale Gesamtbreite
- Power Band Riemenantrieb
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Hydraulisch verstellbare Nachlaufwalze und Frontschutzklappe.

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|------------------------------------|---|
| Integrierter Luftstrom | ● |
| Minimale Gesamtbreite | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Strenx 700 Stahlkonstruktion | ● |
| Doppelspiral-Rotor | ● |
| Ausgestattet mit C-Schlegel | ● |
| Gummischutz Vorne und Hinten | ● |
| Hydraulisch justierbare Fronthaube | ● |
| Hydraulisch abgerundete Laufwalze | ● |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|---------------|---|----------|
| 9990122R-85SH | FR 122, 85 l., rechts/links, Cutlift (Zahnradmotor 230 bar) | 9.640 € |
| 9990122R-85PH | FR 122, 85 l., rechts/links, Cutlift (Kolbenmotor 315 bar) | 10.540 € |
| 9990162R-85SH | FR 162, 85 l., rechts/links, Cutlift (Zahnradmotor 230 bar) | 11.090 € |
| 9990162R-85PH | FR 162, 85 l., rechts/links, Cutlift (Kolbenmotor 315 bar) | 12.010 € |

| ART.-NR. | FR 122 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1075 | Adapter FR 122 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1075.1 | Adapter FR 122 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1085 | Adapter FR 122 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE1077 | Adapter FR 122 / Twiga Mid | 590 € |
| OPTE1076 | Adapter FR 122 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE1076.1 | Adapter FR 122 / Twiga 7000-8000 | 590 € |
| OPTE1262 | Adapter FR 122 / Mulag | 590 € |

| ART.-NR. | FR 162 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1088 | Adapter FR 162 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1088.1 | Adapter FR 162 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1086 | Adapter FR 162 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE1082 | Adapter FR 162 / Twiga Mid | 590 € |
| OPTE1078 | Adapter FR 162 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE1262 | Adapter FR 162 / Mulag | 590 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|---------|
| OPTE1092 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1091 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S) | 380 € |
| OPTE1091.1 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 380 € |
| OPTE1302 | L-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 122) | 870 € |
| OPTE1303 | L-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 162) | 1.180 € |
| OPTE1304 | T-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 122) | 760 € |
| OPTE1305 | T-Schlegel, Set, separat geliefert (FR 162) | 1.010 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

SCHLEGELMULCHKOPF FR 122 VB



Der Schlegelmäher FR 122 VB eignet sich zum Mähen von Böschungen und Gräben in der Nähe von Gewässern, wie Bächen, Seen, Flüssen, Kanälen und Dämmen. Der Hydraulikriemen sorgt dafür, dass das abgeschnittene Material nicht im Wasser landet, indem es in entgegengesetzter Richtung zur Oberseite der Böschung geschleudert wird. Dies verhindert Überflutungen und schützt die Pumpstationen.

Die FR 122 VB kann an großen und mittelgroßen Fahrzeugen wie Traktoren und Baggern montiert werden.

| SCHLEGELMULCHKOPF FR | 122 VB |
|--------------------------------------|--------|
| Arbeitsbreite (m) | 1,2 |
| Schnittgröße (cm) | 4 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 5-7 |
| Gewicht (kg) | 385 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|--|---|
| Notwendige Ölschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Notwendige Ölschlüsse, für Band | 1 x DW: 40 l/min |
| Notwendige Ölschlüsse, um das Band zu falten | 1 x DW: 5 l/min |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 230 bar |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 315 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Integrierter Luftstrom, verbesserter Luftstrom mit höherer Saugwirkung
- Minimale Gesamtbreite
- Power Band Riemenantrieb
- Strenx 700 Stahlkonstruktion
- Das Förderband kann in beide Richtungen laufen

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|------------------------------|---|
| Hydraulisches Förderband | ● |
| Integrierter Luftstrom | ● |
| Minimale Gesamtbreite | ● |
| Power Band Riemenantrieb | ● |
| Strenx 700 Stahlkonstruktion | ● |
| Doppelspiral-Rotor | ● |
| Ausgestattet mit C-Schlegel | ● |
| Gummischutz Vorne und Hinten | ● |
| Justierbare Fronthaube | ● |
| Abgerundete Laufwalze | ● |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|---------------|---|----------|
| 9990122R-85SD | FR 122 VB, 85 l., belt, rechts/links (Zahnradmotor 230 bar) | 16.630 € |
| 9990122R-85PD | FR 122 VB, 85 l., belt, rechts/links (Kolbenmotor 315 bar) | 17.480 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|------------|---|-------|
| OPTE1075 | Adapter FR 122 VB / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1075.1 | Adapter FR 122 VB / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1085.1 | Adapter FR 122 VB / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|---------|
| OPTE1092 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1091 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S) | 380 € |
| OPTE1091.1 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 380 € |
| OPTEXXXX | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm | 1.200 € |
| OPTEXXXX | Schlauchsatz, 4 Stk. für Arm, mit Steuerung | 3.200 € |
| OPTE1302 | L-Schlegel, Set, separat geliefert | 870 € |
| OPTE1304 | T-Schlegel, Set, separat geliefert | 760 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

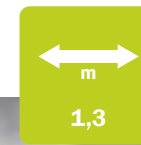
HYDRAULISCHES FÖRDERBAND

Wirft das abgeschnittene Material vom Arbeitsbereich weg.

Das Förderband wird hydraulisch durch die Hydraulik des Traktors gezogen. Es kann in beide Richtungen fahren, einfach dadurch, dass die Drehung der Hydraulik geändert wird. Wenn Sie ohne die Funktion des Riemen fahren möchten, kann dieser durch einen Hydraulikzylinder hochgeklappt werden.



GESTRÜPPMÄHKOPF RX 133, BLADE & CHAIN



Der RX 133 wurde speziell für den Einsatz unter extremen Bedingungen entwickelt. Er ist in zwei Ausführungen erhältlich: RX 133 Blade mit drei starken Messern und Saugflügeln sowie druckaktivierter Frontklappe für Sträucher und Gehölz, und RX 133 Chain mit festem Frontschild und Kettenmagazin (10 oder 13 mm) für steinige Böden. Blade wird aus STRENX Hochfeststahl, Chain aus HARDOX Stahl gefertigt, was eine lange Lebensdauer gewährleistet. Beide Modelle verfügen über ein robustes Getriebe und eine schwimmende, verstellbare Aufhängung. RX 133 kann an GreenTec Ausleger, Bagger oder ähnliche Maschinen montiert werden.

| GESTRÜPPMÄHKOPF RX | 133 Blade | 133M Chain |
|--------------------------------------|-----------|------------|
| Arbeitsbreite (m) | 1,3 | 1,3 |
| Schnittgröße (cm) | 7 | 7 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 8 | 6 |
| Gewicht (kg) | 350 | 360 |

STANDARD AUSSTATTUNG



Ölmotor



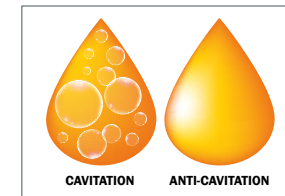
Verstärkte Konstruktion



Druckreguliertes Frontschild (RX 133 Blade)



Gummischutz



Anti-Kavitationsventil



Strenx 700 hochfester Stahl

i STARKE ARGUMENTE:

- Zerkleinert und schreddert Äste
- Strenx 700 hochfester Stahl
- Verstärkte Konstruktion
- Niedrige Wartungskosten
- Druckreguliertes Frontschild

VIELSEITIGES SCHNEIDSYSTEM

Wählen Sie zwischen Ketten oder Klingen. Der RX 133 wird mit zwei Schneidsystemen geliefert: Ketten oder Klingen. Die Ketten werden zum Mähen von Gras und Gestrüpp unter steinigen Bedingungen verwendet. Die Klingen werden zum Heckschnitt und zum Mähen von Gras unter normalen Bedingungen verwendet. Beide Systeme sind sehr robust.



GESTRÜPPMÄHKOPF RX 133, BLADE & CHAIN

| STANDARD AUSSTATTUNG | RX 133 Blade | RX 133M Chain |
|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Stahltyp | Strenx 700 | Hardox |
| Frontschild | Beweglich, druckgesteuert | Fest |
| Messersystem | 3 stk HD mit Saugflügel | Kettenmagazin, 10 / 13mm |
| Gummischutz | ● | ● |
| Ölmotor | ● | ● |
| Anti-Kavitationsventil | ● | ● |
| Einstellbare schwimmende Aufhängung | ● | ● |

SCHNEIDSYSTEM - WÄHLEN SIE MESSER ODER KETTEN

RX 133 Chain



RX 133 Blade



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|------------------|---------------------------------|----------|
| 9990133C-85/110 | RX 133, 85/110 l. | 9.150 € |
| 9990133C-85/110M | RX 133M, 85-110l. Kettenmagazin | 11.130 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTE4309 | Adapter RX 133 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE4306 | Adapter RX 133 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE4307 | Adapter RX 133 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE4308 | Adapter RX 133 / Bagger | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1092.7 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093.8 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096.6 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE4300 | HD Messer, rechts | 0 € |
| OPTE4300.1 | HD Messer, links | 0 € |
| OPTE4341 | Gummischutz | 800 € |
| OPTE4340 | Kettenschutz | 540 € |
| OPTE4330 | Hardox Schutzplatten (RX 133) | 540 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

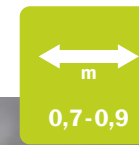


SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

WILDKRAUTBÜRSTE BR 70 & 90



Wildkrautbürste BR 70 & 90 zum Reinigen von Pflaster, Pflastersteinen, Gehwegen und vielen mehr. Die Bürsten sind aus Stahldraht und können Erde, Schlamm und Wilkräuter problemlos entfernen.

| WILDKRAUTBÜRSTE BR | 70 | 90 |
|--------------------------------------|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 0,7 | 0,9 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 1 | 1 |
| Gewicht (kg) | 55 | 230 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | | |
|-------------------------|--------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 25 l/min @ 190 bar | 50 l/min @ 190 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Leistungsstark und effektiv
- Bürsten aus Stahl
- Hydraulischer Antrieb

STANDARD AUSSTATTUNG

| | |
|--|---|
| Bürsten aus Stahl | ● |
| Hydraulischer Antrieb | ● |
| Überdruckventil (nur BR 90) | ● |
| Ventil zur Änderung der Drehrichtung (nur BR 90) | ● |

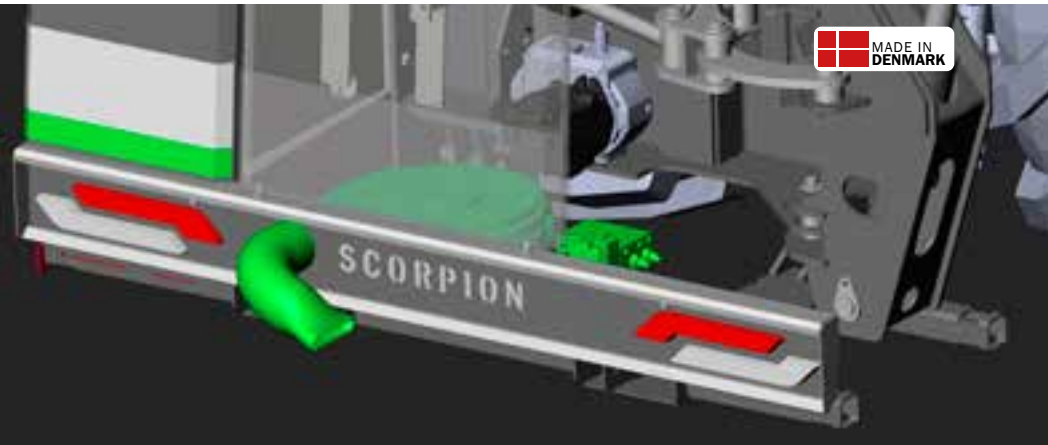
| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|--------------|--|---------|
| 9990070C-25S | BR 70, 25 l., Stahlbürsten, rechts/links | 3.150 € |
| 9990070C-25N | BR 70, 25 l., Nylonbürsten, rechts/links | 3.150 € |
| 9990090R-50 | BR 90, 50 l., Stahlbürsten, rechts/links | 7.350 € |

| ART.-NR. | BR 70 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|---|-------|
| OPTE4313 | Adapter BR 70 / Puma 2303 (inkl. Schnellkuppler/Stützbeine) | 580 € |

| ART.-NR. | BR 90 - OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|--|-------|
| OPTE1192 | Adapter BR 90 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1193 | Adapter BR 90 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE851.2 | Adapter BR 90 / Twiga Flex | 590 € |
| OPTE851.1 | Adapter BR 90 / Twiga Mid & Pro | 590 € |

| ART.-NR. | BR 90 - OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1092.4 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093.4 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096.4 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

LAUBBLÄSER LG (SPIDER/SCORPION)



Unser Laubbläser LG ist als Einzelmaschine (Seite 155) oder als integrierte Einheit im Spider und Scorpion 6 & 8 Auslegemäher lieferbar.

Der Laubbläser LG dient zum Entfernen von Laub, Gras und anderem Schmutz von Straßen, Gehwegen und Radwegen. Die Maschine wird häufig in Kombination mit einer Heckenschere oder einem Schlegelmähkopf verwendet. Damit können Sie Hecken, Sträucher und Gras an Straßenrändern schneiden und gleichzeitig den Schmutz im Handumdrehen beseitigen. Dadurch entfällt die Notwendigkeit manueller Arbeit, um das abgeschnittene Material von der Straße zu entfernen.

Der Laubbläser benötigt 40 l/min Öl, welches vom Fahrzeug geliefert werden muss. Standardmäßig ist er mit einem Ölmengenteiler ausgestattet, so dass es nicht zu einem zu hohen Öldurchfluss kommt.

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|----------|---|---------|
| OPTE1282 | LG, 40 l., inkl. Ölmengenteiler, rechts/links (Spider 6 & 8 PLUS) | 5.550 € |
| OPTE1282 | LG, 40 l., inkl. Ölmengenteiler, rechts (Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 5.550 € |

i STARKE ARGUMENTE:

- Hochdruckgebläse aus Aluminium
- Sehr hoher Luftstrom
- Verwendet Traktorhydraulik (40 l/min)
- Verfügbar als integrierte Spider/Scorpion-Lösung oder zur externen Montage

LAUBBLÄSER LG (UNIVERSAL)



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|---|---------|
| 9990010R-40 | LG, 40 l., inkl. Ölmengenteiler, rechts/links (Universal) | 5.550 € |
| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
| OPTE4264 | Adapter LG / Universal | 870 € |
| ART.-NR. | OPTIONEN | |
| OPTE4291 | Hose kit | 0 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



SOHLENFRÄSE GR 70



m

0,65

km/h

1

kg

220

2 Jahre
GARANTIE



Das Gerät arbeitet effektiv mit großer Kapazität beim Aufwerfen des Bodenschlammes sowie beim Reinigen und bei der Pflege kleiner Wasserläufe und Gräben.

Die GR 70 wird am Ausleger montiert und durch die Hydraulikanlage der Maschine betrieben.

| SOHLENFRÄSE GR | 70 |
|--------------------------------------|------|
| Arbeitsbreite (m) | 0,65 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 1 |
| Gewicht (kg) | 220 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | |
|-------------------------|---|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW + 1 x druckloser Rücklauf (Lecköl) |
| Min. Ölmenge | 85 l/min @ 315 bar |

i STARKE ARGUMENTE:

- Effektives Aufräumen von Gräben
- Hydraulikmotor
- Gleitschuhe
- Justierbare Fronthaube

STANDARD AUSSTATTUNG

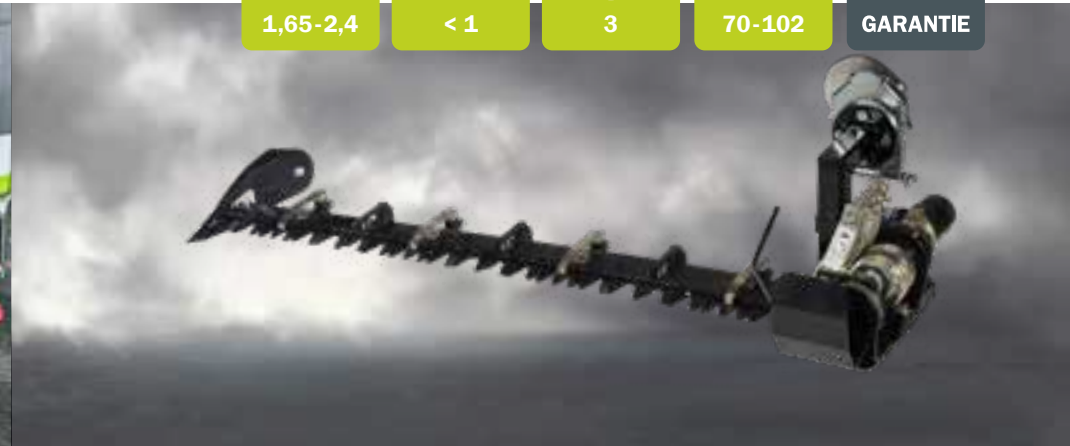
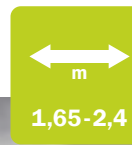
| | |
|------------------------|---|
| Messer | ● |
| Hydraulischer Antrieb | ● |
| Hydraulikmotor | ● |
| Gleitschuhe | ● |
| Justierbare Fronthaube | ● |

| ART.-NR. | PRODUKTMODELL | |
|-------------|----------------------|----------|
| 9990070R-85 | GR 70, 85 l., rechts | 10.780 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|-----------|--|-------|
| OPTE4283 | Adapter GR 70 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1138 | Adapter GR 70 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |
| OPTE852 | Adapter GR 70 / Twiga Mid (inkl. Ölmengeiteiler) | 870 € |
| OPTE852.1 | Adapter GR 70 / Twiga Flex | 870 € |
| OTPE1202 | Adapter GR 70 / Mulag (inkl. Ölmengeiteiler) | 870 € |
| OPTE4061 | Adapter GR 70 / Kuhn (inkl. Ölmengeiteiler) | 870 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|------------|--|-------|
| OPTE1092.5 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1093.5 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1096.5 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (Spider-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |

MESSERBALKEN S 165 - 240



Unser Messerbalken S Serie ist eine langlebige Maschine, die Schäden an Insekten und der Pflanzenwelt reduziert. Er wird für das Mähen von Gras verwendet, bei dem eine feine Streuung und Zerkleinerung des Materials nicht erforderlich ist.

Die S Serie kann durch Auslegern an den meisten Traktoren und Ladern montiert werden.

| MESSERBALKEN S | 165 | 190 | 210 | 240 |
|--------------------------------------|------|-----|-----|-----|
| Arbeitsbreite (m) | 1,65 | 1,9 | 2,1 | 2,4 |
| Schnittgröße (cm) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Arbeitsgeschwindigkeit bis zu (km/h) | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Gewicht (kg) | 70 | 82 | 92 | 102 |

| ERFORDERLICHE ÖLMENGEN | | | | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Notwendige Ölanschlüsse | 1 x DW | 1 x DW | 1 x DW | 1 x DW |
| Min. Ölmenge | 34 l/min, @ 180 bar | 34 l/min, @ 180 bar | 34 l/min, @ 180 bar | 34 l/min, @ 180 bar |

STANDARD AUSSTATTUNG



Bidux-Messersystem



Hydraulischer Antrieb



Innen Kufen



Außen Kufen

i STARKE ARGUMENTE:

- Umweltfreundliches Grasschneiden
- Starke Konstruktion
- Hydraulischer Antrieb
- Für Rechts- oder Linksarbeit lieferbar
- Bidux Schneidsystem

NATURFREUNDLICHE LÖSUNG

Minimale Schäden an Insekten und Pflanzen.

Bankette und Gräben mit minimalen Schäden an Insekten und Pflanzen mähen. Die Stange ist innen und außen mit kräftigen Gleitkufen ausgestattet, die auch als Strohteiler fungieren.



MESSERBALKEN S 165 - 240

STANDARDAUSSTATTUNG

- Bidux-Messersystem ●
- Hydraulischer Antrieb ●
- Innen Kufen ●
- Außen Kufen ●



| ART.-NR. | PRODUKTMODELL (LINKE VERSIONEN VERFÜGBAR - FRAGEN SIE NACH) | |
|-------------|---|---------|
| 9990165R-40 | S 165, 40 l., rechts | 6.900 € |
| 9990165R-50 | S 165, 50 l., rechts | 6.900 € |
| 9990190R-40 | S 190, 40 l., rechts | 7.160 € |
| 9990190R-50 | S 190, 50 l., rechts | 7.160 € |
| 9990210R-50 | S 210, 50 l., rechts | 7.570 € |
| 9990240R-50 | S 240, 50 l., rechts | 7.920 € |

| ART.-NR. | OBLIGATORISCHE OPTIONEN | |
|----------|---|-------|
| OPTE1268 | Adapter S 165 & 190 / Scorpion 4 S | 270 € |
| OPTE1169 | Adapter S 165 & 190 / Scorpion 4 PLUS | 270 € |
| OPTE4234 | Adapter S 165 & 190 / McConnel PA3430-4330 | 590 € |
| OPTE1280 | Adapter S 165 - 240 / Scorpion 6 & 8 S | 270 € |
| OPTE1281 | Adapter S 165 - 240 / Scorpion 6 & 8 S mit Rotor Flex | 270 € |
| OPTE1164 | Adapter S 165 - 240 / Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS | 270 € |

| ART.-NR. | OPTIONEN | |
|----------|--|-------|
| OPTE1270 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (s 165 & 190 - Scorpion 4 S/PLUS) | 180 € |
| OPTE1269 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (s 165 & 190 - Scorpion 4 S/PLUS) | 260 € |
| OPTE1279 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (s 165 - 240 - Scorpion 6 & 8 S) | 240 € |
| OPTE1187 | Schnellkuppler, hydr., pro Einheit (s 165 - 240 - Spider-Scorpion 6 & 8 PLUS) | 240 € |
| OPTE1184 | Schnellwechsler, mech., pro Einheit (s 165 - 240 - Spi.-Scorpion 6 & 8 S/PLUS) | 380 € |
| OPTE800 | Fracht & Verpackung | 300 € |



AUSSTATTUNG

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU

ADAPTER

SEHEN SIE MEHR AUF:
WWW.GREENTEC.EU



Im Rahmen unseres Anbaugeräteprogramms bieten wir zwei verschiedene Drehgelenke an, die eine hohe Flexibilität bei der Montage an Baggern, Kranarmen und ähnlichen Geräten ermöglichen.

90-GRAD-DREHGELENK

Ein einzelnes Drehgelenk, das über einen Hydraulizylinder um 90 Grad schwenkt. Das Drehgelenk bietet eine hervorragende Flexibilität und ermöglicht es, die Säge oder das Schneidkopf in einem natürlichen und optimalen Sichtfeld zu positionieren.



90-grad-drehgelenk

ROTORFLEX, DOPPEL DREHGELENK

RotorFlex ist bei allen Scorpion PLUS Modellen sowie bei der Spider-Serie serienmäßig verbaut. Beim Verkauf unserer Anbaugeräte bieten wir RotorFlex zudem als separate Einheit an. Dies sorgt für eine unvergleichliche Flexibilität. Das obere Drehgelenk schwenkt 270 Grad, das untere 180 Grad. Mit dem Doppel-Drehgelenksystem sind der Einsatzvielfalt praktisch keine Grenzen gesetzt.



RotorFlex, doppel drehgelenk

| ART.NR. | PRODUKTMODELL | |
|-----------|--|---------|
| OPTE953.4 | Adapter LRS 2002-2402 90° drehgelenk / Universal | 1.610 € |
| OPTE4352 | RotorFlex, doppel drehgelenk | 6.980 € |



KONTAKTDETAILS

Telefon: +45 76 33 36 99

E-mail: parts@greentec.eu

Öffnungszeiten:

Montag: 7:00 - 15:00

Dienstag: 7:00 - 15:00

Mittwoch: 7:00 - 15:00

Donnerstag: 7:00 - 15:00

Freitag: 7:00 - 14:00



Auftragserteilung:

Wenn Sie eine Bestellung aufgeben, halten Sie folgende Informationen bereit:

1. Seriennummer des Produkts
2. Modellnummer des Produkts
3. Teilenummer und Menge
4. Beschreibung
5. Lieferanweisungen (z. B. innerhalb von 4 Tagen)

