

OUTILS

OUTILS





ENTRETIEN DES ESPACES VERTS

GreenTec est une société danoise spécialisée dans les machines pour l'entretien des espaces verts. Nos produits sont basés sur plus de 30 ans d'expérience dans le domaine.

Toutes nos machines ont été développées dans une conception simple, fonctionnelle, conviviale et durable. Elles sont fabriquées dans notre usine au Danemark.

C'est avec fierté que nous pouvons vous présenter notre programme complet avec toutes les options et solutions que nous pouvons offrir pour l'entretien des espaces verts.



SOMMAIRE

ÉLAGAGE

Broyeur de branches RM 232.....	4
Lamier LRS 1402.....	6
Lamier LRS 1602.....	7
Lamier LRS 2002.....	8
Lamier LRS 2402.....	9
Twinsaw LRS 1602 - 2402.....	10
Sécateur HX 170 - 270.....	11

ENTRETIEN DES HAIES

Sécateur HL 152 - 242.....	14
Broyeur de haie RC 102 - 162.....	15
Sécateur HS 172 - 242.....	16

LE FAUCHAGE

Débroussailleuse FR 92 & 112.....	21
Débroussailleuse FR 122 & 162.....	22
Débroussailleuse FR 122 VB.....	23
Rotobroyeur RX 133.....	24
Broyeur sous clôture RI 60 & 82.....	26
Faucheuse sécateur S 165 - 240.....	28
Souffleur LG.....	29

AUTRES OUTILS

Cureuse de fossé GR 70.....	32
Brosse de nettoyage BR 70 & 90.....	33

POSSIBILITÉS DE MONTAGE

Épareuse Scorpion.....	36
Épareuse Spider.....	40
Multiporteur Puma.....	42
Multiporteur FOX.....	44
Spécifications techniques.....	46



ÉLAGAGE
CAPACITÉ DE COUPE ÉLEVÉE AVEC UN RÉSULTAT LISSE

BROYEUR DE BRANCHES RM 232



ENTRAÎNEMENT
PAR COURROIE



DOUBLE PROFONDEUR



RIDEAU EN CAOUTCHOUC



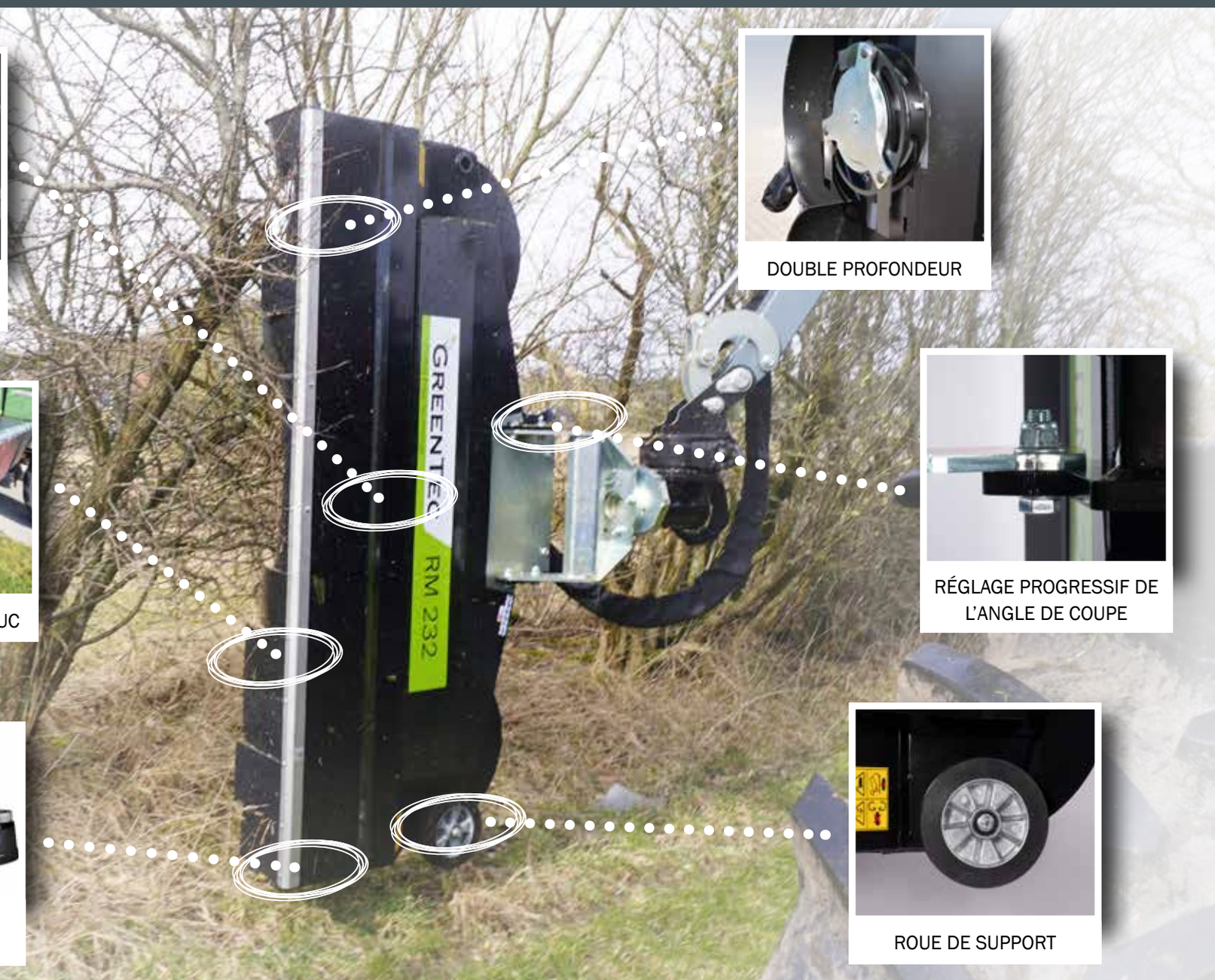
RÉGLAGE PROGRESSIF DE
L'ANGLE DE COUPE



COUVERCLE INFÉRIEUR
AMOVIBLE



ROUE DE SUPPORT



BROYEUR DE BRANCHES RM 232

↑
↓
m
2,3

cm
< 4

km/h
4

kg
310



2
ans
GARANTIE

BROYEUR DE BRANCHES RM		232
Largeur de travail (m)		2,3
Branches jusqu'à (cm)		4
Vitesse de travail (km/h)		4
Poids (kg)		310
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre	
Débit d'huile minimum (l/min)		50



BROYEUR DE BRANCHES RM 232

Notre broyeur de branches RM 232 est utilisé par des utilisateurs professionnels, tels que les municipalités, les agriculteurs et les entrepreneurs. Le RM 232 se caractérise par une grande largeur de travail et une vitesse d'avancement élevée, ce qui donne une capacité énorme. Les branches sont coupées et mulchées en une seule opération, ne laissant que des copeaux au pied de la haie.

Le RM 232 est en acier à haute résistance et ne pèse que 310 kg, ce qui signifie qu'elle peut être montée sur la plupart des épaveuses et des excavatrices.



i POINTS FORTS :

- Grande précision de coupe jusqu'à 4 cm de diamètre
- Grand capacité avec son largeur de travail de 2,3 m - jusqu'à 4 km/h
- Pas besoin d'éliminer les déchets
- Usure minimale et faible entretien
- De nombreuses options de montage

LAMIER LRS 1402



2
ans
GARANTIE

LAMIER LRS	1402
Largeur de travail (m)	1,4
Branches jusqu'à (cm)	0,5 - 10
Vitesse de travail (km/h)	5
Poids (kg)	48
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	25



LAMIER LRS 1402

Le Lamier LRS 1402 est utilisé par les agriculteurs, les communes et les entrepreneurs du monde entier pour l'entretien des brise-vent, des routes et des sentiers.

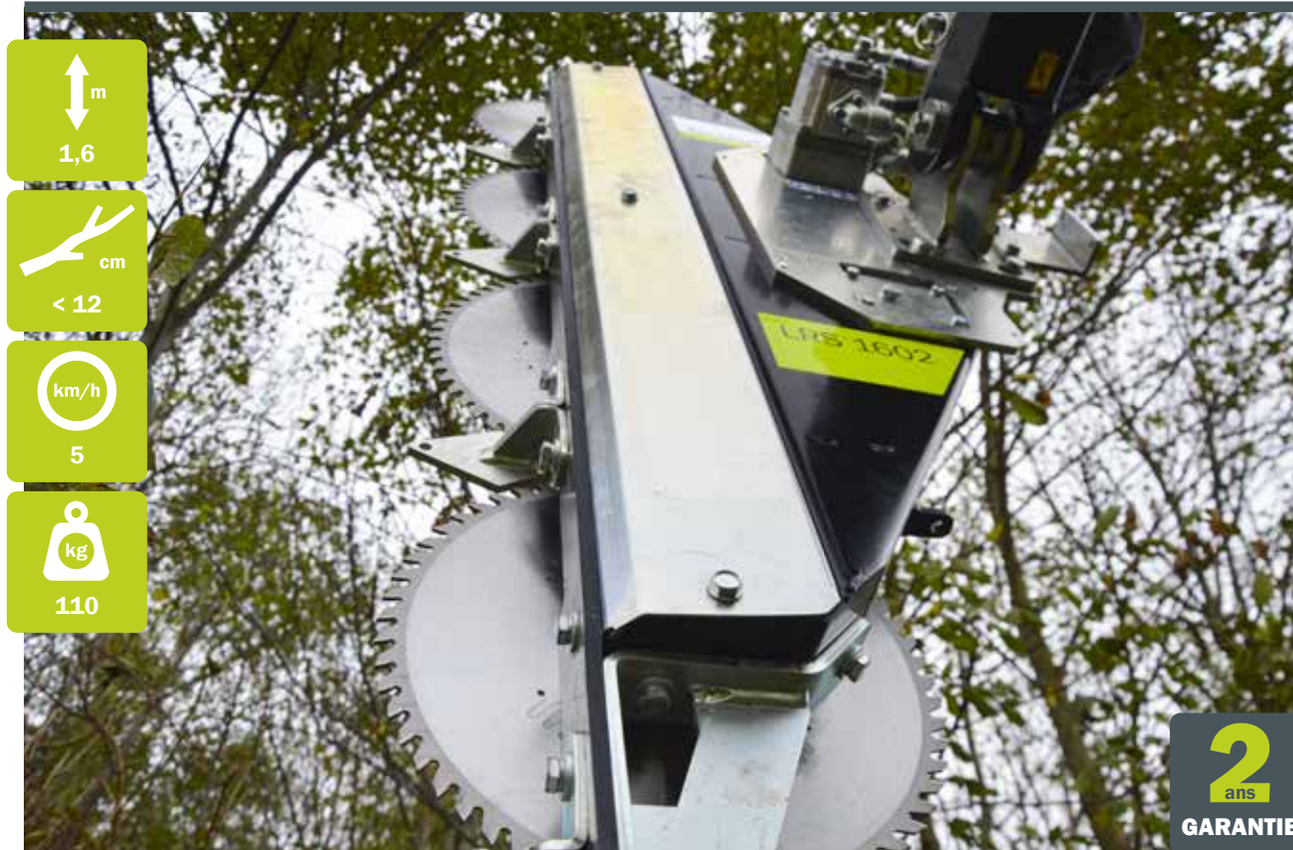
Le lamier a un faible poids, ce qui le rend facile à monter sur des véhicules tels que des mini-chargeuses, des mini-pelles et des épaveuses.



i POINTS FORTS :

- Grande précision de coupe
- Capacité élevée avec transmission Power Drive
- Les dents sont couvertes de WIDIA
- Faible poids
- Support de montage flexible

LAMIER LRS 1602



↑
m
1,6

cm
< 12

km/h
5

kg
110

2
ans
GARANTIE

LAMIER LRS	1602
Largeur de travail (m)	1,6
Branches jusqu'à (cm)	0,5 - 12
Vitesse de travail (km/h)	5
Poids (kg)	110
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	40



LAMIER LRS 1602

Entretenez les arbres dans les zones forestières, les vergers ou à proximité des champs agricoles avec notre Lamier LRS 1602. Un guide de branche solide est installé sur chaque lame, ce qui garantit que toutes les branches sont taillées avec une coupe lisse.

La scie est entraînée hydrauliquement et peut être montée sur des véhicules de petite et moyenne taille, tels que des chargeuses compactes, des chargeuses frontales, des tracteurs et des pelles.



i POINTS FORTS :

- Grande précision de coupe
- Vitesse d'avancement jusqu'à 5 km/h est égale une grande capacité
- Le lamier a une capacité très élevée et une faible puissance requise avec la transmission Power Drive
- Les dents sont couvertes de WIDIA pour assurer une longévité et un minimum d'entretien

LAMIER LRS 2002



↑
m
2,0

cm
< 16

km/h
5

kg
198

2
ans
GARANTIE

LAMIER LRS	2002
Largeur de travail (m)	2,0
Branches jusqu'à (cm)	0,5 - 16
Vitesse de travail (km/h)	5
Poids (kg)	198
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	85
Débit d'huile alternative (l/min)	50



LAMIER LRS 2002

Notre Lamier LRS 2002 est utilisée pour tailler les haies près des champs et maintenir l'effet des brise-vent, afin que les cultures soient protégées des dommages causés par le vent et l'érosion. La scie convient également pour entretenir des sentiers dans des forêts où des branches s'étendent dans le chemin ou la route.

La scie est entraînée hydrauliquement et peut être montée sur des véhicules de grande et moyenne taille, tels que des chariots télescopiques, des chargeuses frontales, des tracteurs et des pelles.



i POINTS FORTS :

- Performance et rendement élevés
- Grande précision de coupe
- Transmission POWER DRIVE
- Les lames avec dents WIDIA assurent une longue durée de vie et un entretien minimal



2
ans
GARANTIE

LAMIER LRS	2402
Largeur de travail (m)	2,4
Branches jusqu'à (cm)	0,5 - 21
Vitesse de travail (km/h)	5
Poids (kg)	239
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	85
Débit d'huile alternative (l/min)	50



LAMIER LRS 2402

La Lamier LRS 2402 dispose de quatre lames circulaires avec des dents à pointe en carbure qui sont extrêmement tranchantes et fournissent une coupe lisse des branches et des tiges jusqu'à 21 cm d'épaisseur. La scie circulaire a de nombreuses utilisations, telles que le raccourcissement des haies ou l'entretien des chemins et des routes dans les zones forestières.

La scie est entraînée hydrauliquement et peut être montée sur des véhicules de grande et moyenne taille, tels que des chariots télescopiques, des chargeuses frontales, des tracteurs et des pelles.



i POINTS FORTS :

- Performance et rendement élevés
- Grande précision de coupe
- Transmission POWER DRIVE
- Les lames avec dents WIDIA assurent une longue durée de vie et un entretien minimal

TWINSAW LRS 1602 - 2402



↑
m
3,2-4,8

↘
cm
< 21

km/h
5

kg
260-639



2
ans
GARANTIE

TWINSAW LRS	1602	2002	2402
Largeur de travail (m)	3,2	4,0	4,8
Branches jusqu'à (cm)	0,5 - 12	0,5 - 16	0,5 - 21
Vitesse de travail (km/h)	5	5	5
Poids (kg)	260	510	639
Branchements hydrauliques requis	1-2 x DE + 1 x retour libre		
Débit d'huile (l/min)	2 x 40	2 x 50	2 x 50
Débit d'huile alternative (l/min)	1 x 80	1 x 100	1 x 100



TWINSAW LRS 1602, 2002 & 2402

Vous pouvez entretenir des arbres dans les forêts ou sur les champs en un rien de temps avec cette machine extraordinaire. Les branches reçoivent un résultat de coupe lisse.

La scie est adaptée aux grandes pelles car elle est assez lourde.



i POINTS FORTS :

- Performance et rendement élevés
- Grande précision de coupe
- Transmission POWER DRIVE
- Les lames avec dents WIDIA assurent une longue durée de vie et un entretien minimal



↑
m
1,7-2,7

↘
cm
< 11

km/h
2

kg
180-260

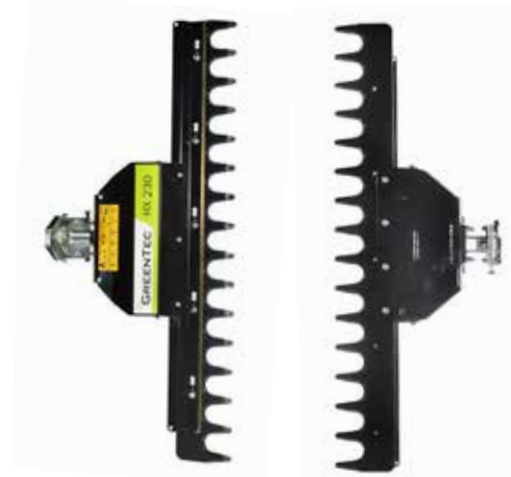
SÉCATEUR HX	170	230	270
Largeur de travail (m)	1,7	2,3	2,7
Branches jusqu'à (cm)	11	11	11
Vitesse de travail (km/h)	2	2	2
Poids (kg)	180	220	260
Branchements hydrauliques requis	1 x DE	1 x DE	1 x DE
Débit d'huile minimum (l/min)	50	50	50



SÉCATEUR HX 170, 230 & 270

La série HX est une machine puissante pour tailler les arbres. Les barres de coupe ont de faibles coûts d'entretien car elles sont fabriquées en acier Hardox qui est l'un des matériaux les plus durables sur le marché. Vous n'avez même pas besoin d'affûter les barres de coupe car elles resteront solides et couperont facilement les branches.

La série HX peut être montée sur la plupart des véhicules grands et moyens, tels que les tracteurs, les chargeuses et les pelles.



i POINTS FORTS :

- Couteaux en acier HARDOX, offrant une durée de vie maximale
- Grande précision de coupe
- Vitesse de coupe de 60 coupes doubles par minute
- Technique SOFT TURN
- Diviseur de débit d'huile



GREENTEC
NO 102

GREENTEC

SCORPION



ENTRETIEN DES HAIES
HAUTE PERFORMANCE ET SÉCURITÉ

SÉCATEUR HL 152 - 242



↑
m
1,5-2,4

cm
< 4

km/h
2

kg
60-72

2
ans
GARANTIE

SÉCATEUR HL	152	182	212	242
Largeur de travail (m)	1,5	1,8	2,1	2,4
Branches jusqu'à (cm)	4	4	4	4
Vitesse de travail (km/h)	2	2	2	2
Poids (kg)	60	64	68	72
Branchements hydrauliques	1 x DE	1 x DE	1 x DE	1 x DE
Débit d'huile minimum (l/min)	20	25	25	25
Débit d'huile maximum (l/min)	32	40	40	40



SÉCATEUR HL 152, 182, 212 & 242

Notre série de Sécateur HL se compose de taille-haies légers mais puissants qui coupent des branches jusqu'à 4 cm d'épaisseur. Elle effectue environ 200 à 400 coupes par minute et est équipée d'une boîte de vitesses haute performance.

Les séries HL sont des taille-haies presque universels car elles peuvent être montées sur des tracteurs, des chargeuses et des pelles, petits et grands, en raison de leur faible poids.



i POINTS FORTS :

- Grande précision de coupe
- Entre 200 et 400 coupes par minute
- Doigts avec extrémités sphériques, empêchant les branches de se coincer
- Remplacement des lames rapide avec boulons "rayés"

BROYEUR DE HAIE RC 102 - 162

↑
m
1,0-1,6

cm
< 4

km/h
2,5

kg
100-200



BROYEUR DE HAIE RC	102	132	162
Largeur de travail (m)	1,0	1,3	1,6
Branches jusqu'à (cm)	2	3	4
Vitesse de travail (km/h)	2,5	2,5	2,5
Poids (kg)	100	150	200
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre		
Débit d'huile minimum (l/min)	25	40	50



BROYEUR DE HAIE RC 102, 132 & 162

Économisez du temps et des ressources avec notre série RC. En effet, le matériau est coupé et broyé dans le même flux de travail. Le matériau coupé peut être laissé sur le sol pour sa décomposition, vous n'aurez donc pas à ramasser.

Notre série RC peuvent être montés sur la plupart des chargeurs, tracteurs ou pelles. Il est utilisé par les paysagistes, les entrepreneurs agricoles et les communes.



i POINTS FORTS :

- Coupe de grande précision
- Réduction des maladies dans la haie
- Pas de surcoûts pour l'élimination des déchets
- Coûts d'usure et de maintenance minimales
- La coque fermée offre une sécurité accrue
- Faible niveau de bruit

SÉCATEUR HS 172 - 242



TISSU SYNTHÉTIQUE DE LA BARRE DE COUPEAU



COUPEAUX À DOUBLE TRANCHANT



BOÎTE DE VITESSES PLANÉTAIRE



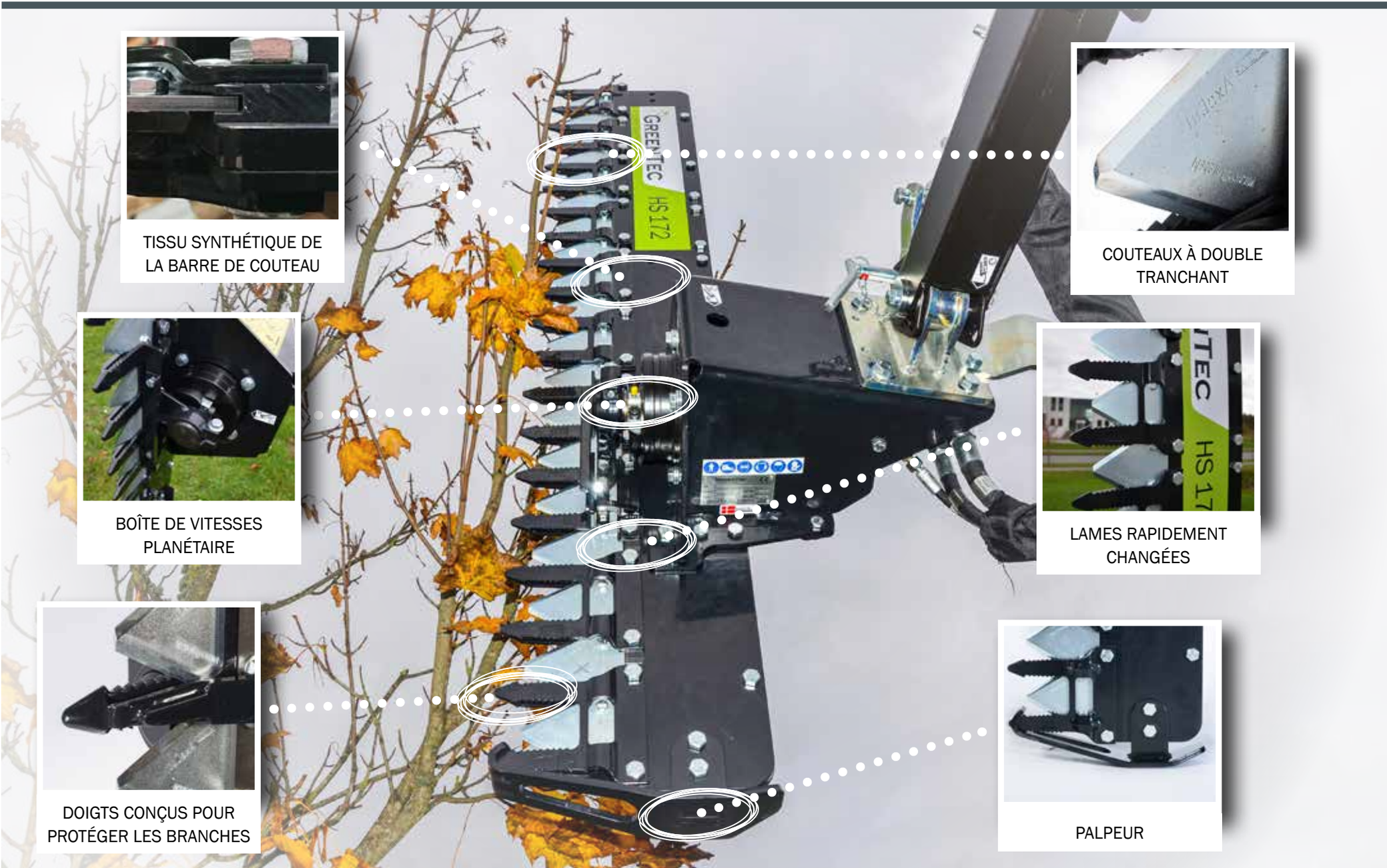
LAMES RAPIDEMENT CHANGÉES



DOIGTS CONÇUS POUR PROTÉGER LES BRANCHES



PALPEUR





SÉCATEUR HS	172	212	242
Largeur de travail (m)	1,7	2,1	2,4
Branches jusqu'à (cm)	6	6	6
Vitesse de travail (km/h)	5	5	5
Poids (kg)	120	132	145
Branchements hydrauliques requis	1 x DE	1 x DE	1 x DE
Débit d'huile minimum (l/min)	40	50	50



SÉCATEUR HS 172, 212 & 242

Notre série de Sécateur HS est le taille-haie le plus polyvalent de notre gamme. Il est rapide comme l'éclair car vous pouvez maintenir une vitesse de 5 km/h.

Les séries HS ont également la plus grande capacité de coupe pour un taille-haie. Il peut couper des branches jusqu'à 6 cm d'épaisseur et laisser un résultat de coupe agréable et poli grâce à ses doigts spécialement formés.

Le plus petit modèle de la série HS est adapté aux chargeuses compactes, aux chargeuses frontales, aux tracteurs compacts et aux mini pelles. Les autres modèles peuvent être montés sur des tracteurs de taille moyenne et grande, des chargeuses et des pelles.



i POINTS FORTS :

- Grande précision de coupe jusqu'à 6 cm de diamètre
- Conception spéciale des doigts qui protègent la branche
- Couteau à double tranchant qui nécessite une faible puissance
- Couteaux facilement remplaçables
- Boite de vitesse planétaire HD avec moteur en fonte

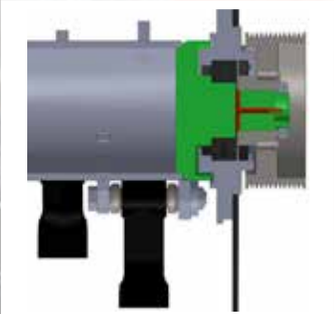




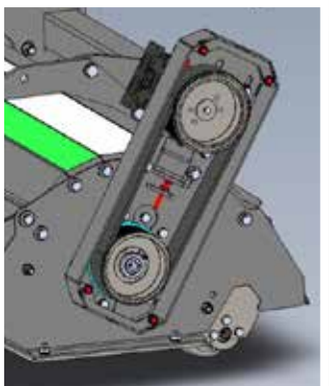
LE FAUCHAGE

ENTREtenir EFFICACEMENT L'HERBE ET ARBUSTES

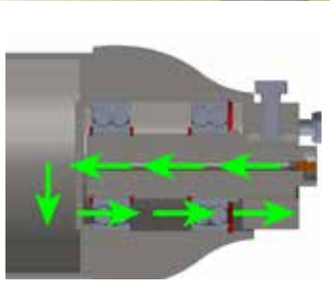
DÉBROUSSAILLEUSE FR 92 - 162



RÉDUCTION DE LA LARGEUR TOTALE



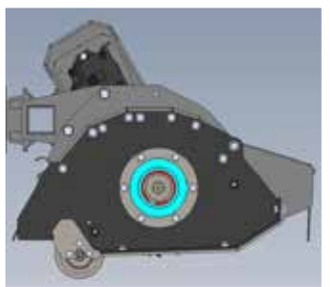
ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE



ROULEAU



COUPEAU CONÇU EXTRA PERFORMANT, PLUS DE CONTACT AU ROTOR



FLUX D'AIR INTÉGRÉ



ROTOR À DOUBLE SPIRALE

DÉBROUSSAILLEUSE FR 92 & 112



↔
m
0,9-1,1

↗
cm
< 4

km/h
5-7

kg
138-144

2
ans
GARANTIE

DÉBROUSSAILLEUSE FR	92	112
Largeur de travail (m)	0,9	1,1
Branches jusqu'à (cm)	4	4
Vitesse de travail (km/h)	5-7	5-7
Poids (kg)	138	144
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre	
Débit d'huile minimum (l/min)	40	40



DÉBROUSSAILLEUSE FR 92 & 112

Notre débroussailleuse FR 92 & 112 offre une belle finition même lorsqu'elle est confrontée à des broussailles et des buissons envahis par la végétation. Elle est parfaite pour les zones avec un espace limité, telles que la tonte de l'herbe sur les pistes cyclables, les parcs et les zones résidentielles. La machine a une puissance d'aspiration incroyable grâce à laquelle l'herbe et les arbustes sont tondu rapidement.

La FR 92 & 112 peut être montée sur de petits véhicules, tels que des tracteurs compacts, des chargeuses sur pneus, des chargeuses compactes, des chariots télescopiques et des mini-pelles.



i POINTS FORTS :

- Flux d'air intégré pour plus de performance
- Réduction de la largeur totale
- Entraînement par courroie
- Construction en acier Strenx 700
- Couteau conçu extra performant, plus de contact au rotor

DÉBROUSSAILLEUSE FR 122 & 162



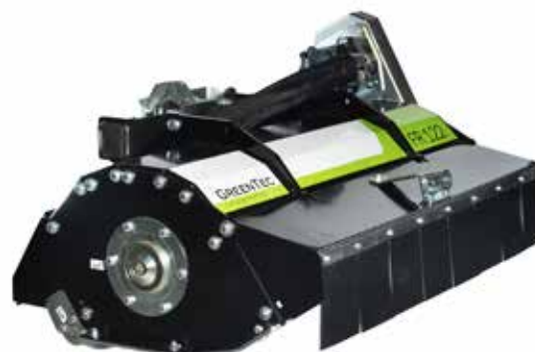
DÉBROUSSAILLEUSE FR	122	162
Largeur de travail (m)	1,2	1,6
Branches jusqu'à (cm)	4	4
Vitesse de travail (km/h)	5-7	5-7
Poids (kg)	320	360
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre	
Débit d'huile minimum (l/min)	85	85



DÉBROUSSAILLEUSE FR 122 & 162

Entretenez l'herbe et les arbustes au bord des routes, sur les bords, les fossés et les pentes avec notre débroussailleuse FR 122 & 162. La machine est équipée de fléaux puissants qui pulvérisent l'herbe épaisse, les petites branches et d'autres végétaux jusqu'à 4 cm d'épaisseur.

La FR 122 & 162 peut être montée sur des véhicules de grande et moyenne taille, tels que des tracteurs et des pelles.



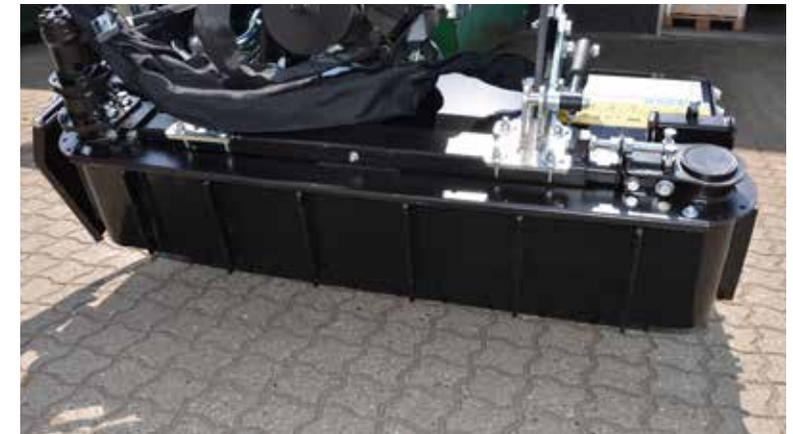
i POINTS FORTS :

- Flux d'air intégré pour plus de performance
- Réduction de la largeur totale
- Entraînement par courroie
- Construction en acier Strenx 700
- Couteau conçu extra performant, plus de contact au rotor

DÉBROUSSAILLEUSE FR 122 VB



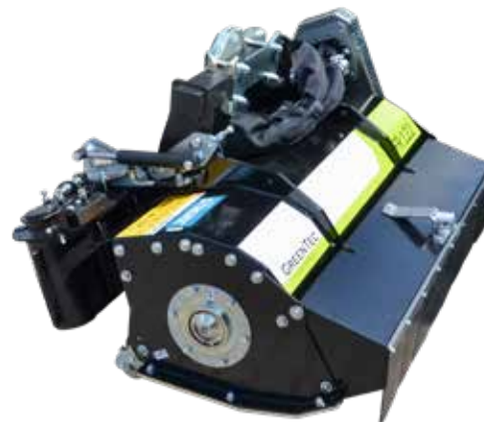
DÉBROUSSAILLEUSE FR	122 VB
Largeur de travail (m)	1,2
Branches jusqu'à (cm)	4
Vitesse de travail (km/h)	5-7
Poids (kg)	385
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	85



DÉBROUSSAILLEUSE FR 122 VB

La débroussailleuse FR 122 VB est adaptée pour tondre les remblais et les fossés près des zones d'eau, tels que les ruisseaux, crics, lacs, rivières, canaux et barrages. La courroie hydraulique s'assure que le matériau de coupe ne finit pas dans l'eau en le lançant à l'opposé vers le haut de la berge. Cela évitera les débordements et protégera les stations de pompage.

La FR 122 VB peut être montée sur des véhicules de grande et moyenne taille, tels que des tracteurs et des pelles.



i POINTS FORTS :

- Flux d'air intégré pour plus de performance
- Réduction de la largeur totale
- Entraînement par courroie
- Construction en acier Strenx 700
- La courroie de transport peut fonctionner dans les deux sens

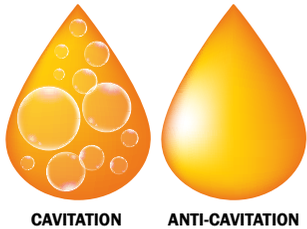
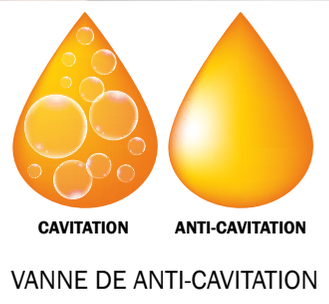
ROTOBROYEUR RX 133



COUTEAUX OU CHAÎNES



MOTEUR HYDRAULIQUE



CAVITATION



ANTI-CAVITATION

VANNE DE ANTI-CAVITATION



BOUCLIER AVANT À
PRESSION RÉGULÉE



RIDEAU EN CAOUTCHOUC



CONSTRUCTION
RENFORCÉE



ROTOBROYEUR RX		133
Largeur de travail (m)		1,3
Branches jusqu'à (cm)		7
Vitesse de travail (km/h)		5
Poids (kg)		350
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre	
Débit d'huile (l/min)		85-110



ROTOBROYEUR RX 133

Le RX 133 est spécialement conçu pour tondre le gazon et les arbustes dans des conditions extrêmes.

Vous pouvez choisir entre deux systèmes de coupe robustes, des chaînes ou des lames. Les chaînes sont utilisées dans des conditions pierreuses. Les lames puissantes ont un effet d'aspiration et sont adaptées aux arbustes et aux buissons.

La RX 133 peut être montée sur de grands véhicules, tels que des tracteurs et des pelles.



i POINTS FORTS :

- Parfait pour les arbustes et autres
- Acier haute résistance Strenx 700
- Double coque
- Coûts de maintenance réduits
- Bouclier avant à pression régulée

BROYEUR SOUS CLÔTURE RI 60 & 82



BROYEUR SOUS CLÔTURE RI 60 & 82

↔
m
0,6-0,8

km/h
3-4

kg
45-58



BROYEUR SOUS CLÔTURE RI	60	82
Largeur de travail (m)	0,6	0,8
Hauteur total, moteur inclus (cm)	35	30
Vitesse de travail (km/h)	3	4
Poids (kg)	45	58
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre	
Débit d'huile minimum (l/min)	40	40
Débit d'huile alternative (l/min)	25	25



BROYEUR SOUS CLÔTURE RI 60 & 82

Notre Broyeur RI 60 & 82 est la solution idéale pour l'entretien des lignes de clôture, des glissières, des vergers et des vignobles. La faucheuse à fil de clôture contourne tous les obstacles, qu'il s'agisse de poteaux de clôture, de barrières antichoc ou d'arbres.



i POINTS FORTS :

- Plaque de protection
- Suivi du sol
- Déclenchement à ressort réglable
- Protection en caoutchouc
- Couteaux assurent un résultat de coupe uniforme

FAUCHEUSE SÉCATEUR S 165 - 240



↔
m
1,65-2,4

↗
cm
< 1

km/h
3

kg
70-102

FAUCHEUSE SÉCATEUR S	165	190	210	240
Largeur de travail (m)	1,65	1,9	2,1	2,4
Branches jusqu'à (cm)	1	1	1	1
Vitesse de travail (km/h)	3	3	3	3
Poids (kg)	70	82	92	102
Branchements hydrauliques	1 x DE	1 x DE	1 x DE	1 x DE
Débit d'huile minimum (l/min)	34	34	34	34



FAUCHEUSE SÉCATEUR S 165, 190, 210 & 240

Notre série facheuse sécateur S est une machine durable qui réduit les dommages aux insectes et à la flore végétale. Elle est utilisée pour la tonte de l'herbe où une répartition et pulvérisation fines du matériau n'est pas nécessaire.

La série S peut être montée sur la plupart des tracteurs et chargeuses par l'intermédiaire de bras de faucheuse à flèche.



i POINTS FORTS :

- Tondre l'herbe dans le respect de l'environnement
- Construction robuste
- Entraînement hydraulique
- Disponible en modèle droit ou gauche
- Système de couteau Bidux



SOUFFLEUR LG

La souffeuse de feuilles LG est utilisée pour garder les routes, les trottoirs et les pistes cyclables exempts de feuilles, d'herbe et d'autres débris. La machine est souvent utilisée en combinaison avec un taille-haie ou une débroussailluse. Elle vous permet de couper les haies, les arbustes et l'herbe dans les bords tout en nettoyant le désordre à la volée.

La souffeuse de débris peut également être intégrée directement dans nos épareuses Spider et Scorpion pour tracteurs.



i POINTS FORTS :

- Ventilateur à haute pression moulé dans l'aluminium
- Débit d'air très élevé
- Débit hydraulique du tracteur (40 l/min)
- Fourni comme solution Spider/Scorpion intégrée ou pour être monté séparément





AUTRES OUTILS POUR LE NETTOYAGE

CUREUSE DE FOSSÉ GR 70



m
0,65

km/h
1

kg
220

CUREUSE DE FOSSÉ GR		70
Largeur de travail (m)		0,65
Vitesse de travail (km/h)		1
Poids (kg)		220
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 x retour libre	
Débit d'huile minimum (l/min)		85



CUREUSE DE FOSSÉ GR 70

L'outil est extrêmement efficace pour le nettoyage des fossés et des cours d'eau. La boue est enlevée et évacuée sur le bord.

La Cureuse de fossé GR 70 est entraînée hydrauliquement et peut être montée sur une épareuse classique.



i POINTS FORTS :

- Nettoyage efficace des fossés
- Moteur de performance en continu
- Palpeur
- Avant réglable

BROSSE DE NETTOYAGE BR 70 & 90



m
0,7-0,9

km/h
1

kg
55-230

BROSSE DE NETTOYAGE BR	70	90
Largeur de travail (m)	0,7	0,9
Vitesse de travail (km/h)	1	1
Poids (kg)	55	230
Branchements hydrauliques requis	1 x DE	1 x DE + 1 retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	25	50



BROSSE DE NETTOYAGE BR 70 & 90

La brosse de nettoyage BR 70 & 90 tourne sur elle-même et offre une belle finition aux carreaux et aux pavés en éliminant les mauvaises herbes et les mousses entre les surfaces. Les brosses en acier solide éliminent facilement la saleté, les boues et les mauvaises herbes des rues, des caniveaux et des routes.



i POINTS FORTS :

- Outil puissant et efficace
- Brosses en acier robuste
- Entraînement hydraulique



CLAAS

40

www.claas.com

HYBRID ARM SYSTEM

SCORPION 630 PLUS

GREENTEC

SCORPION



POSSIBILITÉS DE MONTAGE

ÉPAREUSES OU MULTIPORTEURS



ÉPAREUSE SCORPION



MADE IN DENMARK



SCORPION 4 S & PLUS



La série 4 est spécialement dédiée aux tracteurs compacts avec un poids vide de 1.500 kg ou plus ou pour le montage sur divers chargeurs ou porte-outils.

La vanne hydraulique Danfoss qui est contrôlée par un mini-joystick proportionnel ainsi que notre système de bras hybride sont standard.

La série Scorpion 4 est construite dans un système modulaire et disponible en différentes versions.

Un programme complet d'outils rend le Scorpion 4 utile toute l'année.

SCORPION	330-4 S	430-4 S	330-4 PLUS	430-4 PLUS
Portée horizontale (m)	3,3	4,3	3,3	4,3
Portée verticale (m)	3,1	4,1	3,1	4,1
Largeur de transport (m)	1,8	2,2	1,8	2,2
Montage	F/A/I	F/A/I	F/A/I	F/A/I
Système hydraulique	52 l/min @ 210 bar		52 l/min @ 210 bar	
Poids min. du tracteur (kg)	1.500	2.000	1.650	2.200
Poids (kg)	570	590	610	630

SCORPION 6 S & 6 PLUS



La série 6 est le modèle intermédiaire de la série Scorpion, largement destinée au secteur agricole ou TP. La série 6 est à monter sur l'arrière du tracteur.

Les Scorpions sont fabriqués en acier à haute résistance Strenx 700, ce qui optimise à la fois le poids et la résistance. Livré en standard avec montage 4 points, commande par joystick Danfoss, Air Stream Contrôle, etc.

Le système de bras hybride permet de basculer entre la fonction de bras parallèle et non parallèle. Cela augmente à la fois l'efficacité et la polyvalence de la machine.

	530-6 S	630-6 S	530-6 PLUS	630-6 PLUS
Portée horizontale (m)	5,3	6,3	5,3	6,3
Portée verticale (m)	5,1	6,1	5,1	6,1
Largeur de transport (m)	2,2	2,2	2,2	2,2
Montage	A	A	A	A
Système hydraulique	115 l/min @ 230 bar		125 l/min @ 315 bar	
Poids min. du tracteur (kg)	4.000	5.000	4.000	5.000
Poids (kg)	1.235	1.270	1.370	1.395

SCORPION 8 S & 8 PLUS



Le 8 S et 8 PLUS représentent les plus grandes épaveuses de la série Scorpion et se composent de 4 modèles différents.

La série 8 est montée sur des gros tracteurs avec un poids à partir de 7.000 kg (730-8).

La série 8 est, comme les autres modèles Scorpion, produite en acier haute résistance Strenx 700. Avec des portées plus longues, cela prend tout son sens, d'autant plus que la force augmente et que le poids de l'épaveuse diminue.

	730-8 S	830-8 S	730-8 PLUS	830-8 PLUS
Portée horizontale (m)	7,3	8,3	7,3	8,3
Portée verticale (m)	7,1	8,1	7,1	8,1
Largeur de transport (m)	2,4	2,5	2,4	2,5
Montage	A	A	A	A
Système hydraulique	115 l/min @ 230 bar		125 l/min @ 315 bar	
Poids min. du tracteur (kg)	7.000	8.000	7.000	8.000
Poids (kg)	1.475	1.505	1.600	1.630



SCORPION - BASIC FRONT



 **MADE IN DENMARK**





SCORPION 6 S

19

Outils



5,3-6,3



5,1-6,1



5000-6000



2 ans GARANTIE

Les nouvelles épareuses Basic Front, 530 et 630, sont entraînées par le système hydraulique du chargeur ou du tracteur. Cela en fait des modèles d'entrée de gamme plus rentables pour l'entretien des haies et des arbres, éventuellement pour la tonte de l'herbe.

Les Scorpion 530 et 630 - Basic Front sont livrés en deux variantes, avec un débit d'huile de 85 ou 115 l/min à 230 bar. Pour l'élagage de haies et d'arbres avec une scie quadruple ou une barre de coupe, la variante 85 l/min est tout à fait suffisante.

SCORPION - BASIC FRONT	530-6 S	630-6 S
Portée horizontale (m)	5,3	6,3
Portée verticale (m)	5,1	6,1
Largeur de transport (m)	2,2	2,2
Montage	F	F
Système hydraulique	115 l/min @ 230 bar	
Poids min. du chargeur (kg)	5.000	6.000
Poids (kg)	985	1.020

SCORPION 4 S & 4 PLUS

13

Outils



3,3-4,3



3,1-4,1



2250-3000



2 ans GARANTIE

La série Scorpion 4 est une épareuse professionnelle utilisée par les municipalités, les entrepreneurs agricoles, les travailleurs forestiers, les jardiniers et les paysagistes.

La petite taille de la épareuse la rend adaptée pour les zones avec un espace limité, telles que la fauche de bords sur les pistes cyclables ou la taille de haies dans les zones résidentielles. Il est également possible de tailler les arbres sur des pistes étroites dans les forêts ou d'entretenir des haies sur les champs agricoles.

	330-4 S	430-4 S	330-4 PLUS	430-4 PLUS
Portée horizontale (m)	3,3	4,3	3,3	4,3
Portée verticale (m)	3,1	4,1	3,1	4,1
Largeur de transport (m)	1,8	2,2	1,8	2,2
Montage	F	F	F	F
Système hydraulique	52 l/min @ 210 bar		52 l/min @ 210 bar	
Poids min. du chargeur (kg)	2.250	3.000	2.250	3.000
Poids (kg)	500	520	540	560





ÉPAREUSE SPIDER



 **MADE IN DENMARK**



SPIDER 6 PLUS

20
Outils

←→
m
5,2-6,2

↑↓
m
5,1-6,1

kg
5000-6000

2
ans
GARANTIE



Les deux plus petits modèles, 520 et 620, sont livrés montés à l'avant ou à l'arrière.

La plage de travail du bras et de la tête de coupe est de 270 °. Il en résulte une flexibilité inégalée, qui permet de déplacer la tête de coupe dans n'importe quelle position – à droite, à gauche, à l'avant ou à l'arrière.

SPIDER	520-6 PLUS	620-6 PLUS
Portée horizontale (m)	5,2	6,2
Portée verticale (m)	5,1	6,1
Largeur de transport (m)	2,2	2,2
Montage	F/A/I	F/A/I
Système hydraulique	125 l/min @ 315 bar	
Poids min. du tracteur (kg)*	5.000	6.000
Poids (kg)	2.170	2.195

Montage : F = Frontal, A = Arrière, I = Inversé

* Indicatif. Ajoutez 50 % de poids supplémentaire lorsque le montage est à l'avant

SPIDER 8 PLUS

20
Outils

←→
m
7,2-8,2

↑↓
m
7,1-8,1

kg
7000-8000

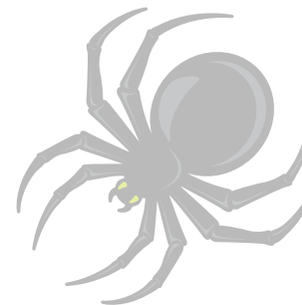
2
ans
GARANTIE



Les deux plus grands modèles, 720 et 820, sont livrés montés à l'arrière.

Le système hydraulique et le joystick de la série Spider ont été développés en étroite collaboration avec Danfoss, qui fournit tous les composants pour cela. Les fonctions principales du bras sont actionnées logiquement via le joystick où les 4 fonctions sont proportionnelles.

	720-8 PLUS	820-8 PLUS
Portée horizontale (m)	7,2	8,2
Portée verticale (m)	7,1	8,1
Largeur de transport (m)	2,4	2,4
Montage	A/I	A/I
Système hydraulique	125 l/min @ 315 bar	
Poids min. du tracteur (kg)*	7.000	8.000
Poids (kg)	2.355	2.385



MULTIPORTEUR PUMA



 **MADE IN DENMARK**



PUMA 2303



6
Outils

l/min
25

SHA 45°

2
ans
GARANTIE

Le Multiporteur Puma 2303 peut facilement être monté sur des véhicules plus petits, tels que des chargeuses compactes et des tracteurs compacts d'un poids minimum de 1.200 kg.

La tonte de l'herbe, la coupe des haies, l'entretien des brise-vent et le nettoyage des trottoirs se font facilement avec cette petite machine polyvalente et flexible.

PUMA 2803 & 2803 TELE



7
Outils

l/min
40

SHA 45°

2
ans
GARANTIE

Le Multiporteur Puma 2803 est une évolution du célèbre HXF 2802. Le Multiporteur peut être installé sur les chargeuses frontales et les grandes chargeuses compactes en quelques minutes.

Une vaste sélection d'outils facilite la taille des haies et des arbres. Le Puma peut également être équipé du Broyeur sous clôture RI 82, qui permet également de tondre l'herbe. Le Puma 2803 nécessite une alimentation en huile de 40 l/min – en retour, vous obtenez une capacité inégalée, quel que soit l'outil choisi. Une télécommande électrique est proposée en équipement optionnel.

PUMA 3303 & 3303 TELE



8
Outils

l/min
50

SHA 45°

2
ans
GARANTIE

Le Multiporteur Puma 3303 est le plus grand modèle de la série et est monté sur des chariots télescopiques, des gros chargeurs frontaux et des pelles. La machine est fabriquée en acier à haute résistance, ce qui équivaut à une machine plus solide et à un poids réduit.

De série, tous les Puma disposent d'une sécurité hydraulique automatique avec prépression. Cela signifie que vous pouvez maintenir une vitesse de conduite constante. Lorsqu'il rencontre une grosse branche, le bras recule légèrement puis avance à nouveau lorsque la branche a été coupée. Une large gamme d'outils est proposée pour chaque tâche en matière d'entretien des arbres.

PUMA	2303
Portée, milieu du véhicule (m)	1,8
Largeur de transport (m)	1,3
Débit d'huile minimum	25 l/min @ 180 bar
Poids sans support (kg)	110

	2803	2803 TELE
Portée, milieu du véhicule (m)	2,2	1,4 - 2,2
Largeur de transport (m)	2,0	2,4
Débit d'huile minimum	40 l/min @ 180 bar	40 l/min @ 180 bar
Poids sans support (kg)	150	175

	3303	3303 TELE
Portée, milieu du véhicule (m)	2,5	1,6 - 2,5
Largeur de transport (m)	2,2	2,5
Débit d'huile minimum	50 l/min @ 180 bar	50 l/min @ 180 bar
Poids sans support (kg)	200	230

MULTIPORTEUR FOX

 **MADE IN DENMARK**



MULTI PORTEUR FOX



2
Outils

l/min
25-40

4
Niveaux

MULTI PORTEUR	FOX
Portée avec RI 82 du milieu du véhicule	128 - 188 cm
Montage standard	Cat. 1/2, support EURO ou plaque universel
Poids sans support (kg)	115
Branchements hydrauliques requis	1 x DE + 1 retour libre
Débit d'huile minimum (l/min)	25 ou 40



MULTI PORTEUR FOX

Le Multiporteur FOX est une machine spécialement développée pour transporter nos broyeurs sous clôtures RI 60 et 82. C'est une solution idéale pour les personnes qui souhaitent entretenir l'herbe sous les clôtures, les glissières ou autour des arbres dans les vergers.

Le FOX propose de nombreuses options de montage, car le multiporteur peut être monté à l'avant ou à l'arrière avec les bras de relevage cat. 1 ou 2 sur les tracteurs. Le multiporteur peut également être monté à l'avant des chargeurs. Il suffit d'un débit d'huile de 25 ou 40 litres par minute.

Notez que le cadre d'outil FOX est livré non monté. Il faut compter environ 2 heures pour l'assemblage final.



i POINTS FORTS :

- Peut être monté sur chargeurs et tracteurs
- Assemblé en version droite ou gauche
- Bras réglable avec portée de 128 à 188 cm
- Pieds de support incluse
- Diviseur de débit
- Faible poids

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



	BROYEUR	LAMIER				TWINSAW		
OUTILS :	RM 232	LRS 1402	LRS 1602	LRS 2002	LRS 2402	LRS 1602	LRS 2002	LRS 2402
Largeur de travail (m)	2,3	1,4	1,6	2,0	2,4	3,2	4,0	4,8
Poids (kg)	310	48	110	198	239	260	510	639
Branches jusqu'à diamètre (cm)	Ø4	Ø10	Ø12	Ø16	Ø21	Ø12	Ø16	Ø21
Vitesse de travail (km/h)	4	5	5	5	5	5	5	5
Débit d'huile minimum (l/min @ bar)	50@180	25@190	40@190	50@180	50@180	2 x 40@180	2 x 50@180	2 x 50@180
Débit d'huile alt. (l/min @ bar)	-	-	-	85@150	85@150	1 x 80@180	1 x 100@180	1 x 100@180
UTILISÉ SUR :								
PUMA/FOX	-	2303	2803	3303		-	-	-
SCORPION/SPIDER	6/8	4		6/8		-	-	-

	BROYEUR SOUS CLÔTURE		DÉBROUSSAILLEUSE					FAUCHEUSE SÉCATEUR			
OUTILS :	RI 60	RI 82	FR 92	FR 112	FR 122	FR 122 VB	FR 162	S 165	S 190	S 210	S 240
Largeur de travail (m)	0,6	0,8	0,9	1,1	1,2	1,2	1,6	1,65	1,9	2,1	2,4
Poids (kg)	45	58	138	144	320	385	360	70	82	92	102
Branches jusqu'à diamètre (cm)	-	-	Ø4	Ø4	Ø4	Ø4	Ø4	Ø1	Ø1	Ø1	Ø1
Vitesse de travail (km/h)	3	4	5-7	5-7	5-7	5-7	5-7	3	3	3	3
Débit d'huile minimum (l/min @ bar)	40@190	40@190	40@210	40@210	85@230 85@315	85@230 85@315	85@230 85@315	34@180	34@180	34@180	34@180
Débit d'huile alt. (l/min @ bar)	25@190	25@190	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UTILISÉ SUR :											
PUMA/FOX	2303/2803/FOX		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCORPION/SPIDER	-	-	4		6/8		4/6/8		6/8		

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SÉCATEUR			SÉCATEUR				BROYEUR DE HAIE			SÉCATEUR		
HX 170	HX 230	HX 270	HL 152	HL 182	HL 212	HL 242	RC 102	RC 132	RC 162	HS 172	HS 212	HS 242
1,7	2,3	2,7	1,5	1,8	2,1	2,4	1,0	1,3	1,6	1,7	2,1	2,4
180	220	260	60	64	68	72	100	150	200	120	132	145
Ø11	Ø11	Ø11	Ø4	Ø4	Ø4	Ø4	Ø2	Ø3	Ø4	Ø6	Ø6	Ø6
2	2	2	2	2	2	2	2,5	2,5	2,5	5	5	5
50@190	50@190	50@190	20@190	25@190	25@190	25@190	25@190	40@190	50@180	40@190	50@190	50@190
-	-	-	32@190	40@190	40@190	40@190	-	-	-	-	-	-
3303			2303	2803		-	2303	2803	3303	2803	3303	
6/8			4				6/8			4	6/8	

ROTOBROYEUR	CUREUSE DE FOSSÉ	BROSSE DE NETTOYAGE		SOUFFLEUR
RX 133	GR 70	BR 70	BR 90	LG
1,3	0,65	0,7	0,9	-
350	220	55	230	-
Ø7	-	-	-	-
5	1	1	1	-
85-110@210-315	85@315	25@190	50@190	-
-	-	-	-	-
6/8		2303	-	-
6/8		-	6/8	-

GreenTec offre la plus large gamme d'outils pour l'entretien des espaces verts sur le marché.

Voir plus :
www.GreenTec.eu



NOTRE GARANTIE

GreenTec assure une garantie de 2 ans sur toutes les machines.
En savoir plus sur notre Site Web : www.greentec.eu



CONCESSIONNAIRE :



Nous nous réservons le droit de fautes de frappe et de modifications des spécifications techniques. VERSION 1.0 - 11/2023 FR