

# SSH - SSH/HP

Broyeur pour tracteurs de puissance moyenne, élevée et très élevée.

Les broyeurs forestiers SSH et SSH/HP pour tracteurs de 160 à 500 ch garantissent performances et fiabilité élevées au fil du temps. Les grandes dimensions du rotor permettent de broyer des souches avec un diamètre jusqu'à 70 cm, tandis que le nombre important d'outils offre les meilleurs résultats dans les opérations de broyage, même en présence de racines jusqu'à 50 cm

de profondeur. La qualité des matériaux, les solutions technologiques adoptées, comme l'ajout de contre-couteaux et les protections internes interchangeables, garantissent une productivité inégalable et une fiabilité importante et durable. Le modèle SSH/HP propose également de série le refroidissement de la boîte centrale.



160-500 ch



Ø 70 cm max



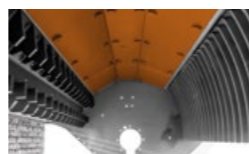
Profondeur 50 cm



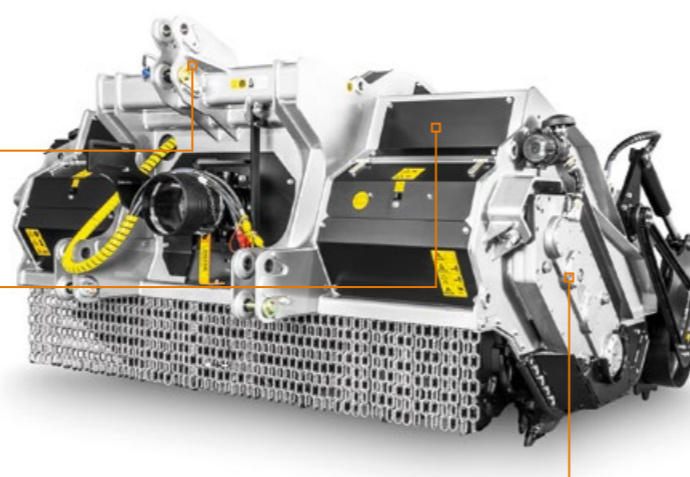
Boîtier avec système de refroidissement de l'huile (SSH/HP)

Contre-couteau en acier forgé à peigne pour une durée de vie maximum

Plaques d'usure Hardox® boulonnées par l'intérieur assure une résistance supérieure à l'usure et aux dommages



Système d'alignement réglable du boîtier-cardan type W permet au broyeur de travailler sur plusieurs angles sans endommager la prise de force



Système de graissage regroupé accélère les opérations de maintenance de la machine



Double transmission à engrenages diminue la vitesse du rotor en réduisant l'usure des outils

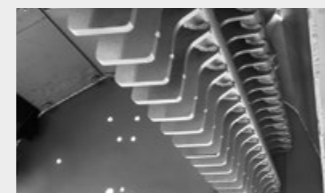
## OPTIONS PRINCIPALES



Contre-couteau de type forestier pour le broyage de racines de petites dimensions



Rouleau d'appui réglable hydrauliquement, rouleau «large» (wide roller) avec racleur de rouleau; produit plus rapidement un sol compacté de qualité excellente



Grille indépendante (capot arrière) meilleur flux de la matière grâce à l'augmentation de la distance entre la grille et la porte arrière

## EQUIPEMENT DE SÉRIE

Capot arrière à réglage hydraulique	Cardan sans limiteur de couple (SSH/HP)
Protections internes en Hardox®	Embrayage à cames sur prise de force latérale
Châssis anti-poussière complètement fermé	Cardan avec limiteur de couple (SSH)
Protection latérale intérieure	Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé)
Chaînes de protection	Troisième point hydraulique
Transmission à pignons	Réglage du parallélisme du boîtier-cardan type Z
Kit de refroidissement des réducteurs latéraux (SSH/HP)	Enclume en Hardox® réglable
Boîtier avec roue libre	Patins de profondeur
Boîtier avec système de refroidissement de l'huile (SSH/HP)	Système de graissage centralisé

## OPTIONS

Transmission renforcé pour tracteur jusqu'à (SSH 200 - 225 - 250)	Elargisseurs de patins (SSH 200-225-250, SSH/HP)
Possibilité de choisir entre différents types d'outils	Lame doseuse
Réglage du parallélisme du boîtier-cardan type W	Rouleau d'appui réglable hydrauliquement
Contre-couteaux forestier à peigne	Rouleau hydraulique accru

MODÈLE	SSH 150	SSH 175	SSH 200	SSH 225	SSH 250	SSH/HP 225	SSH/HP 250
Puissance tracteur (ch)	160-280	180-280	200-360 (400*)	200-360 (400*)	200-360 (400*)	360-500	360-500
PDF (tours/min)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Largeur de travail (mm)	1600	1840	2080	2320	2560	2320	2560
Largeur totale (mm)	1980	2220	2472	2712	2952	2712	2952
Poids (kg)	3690	3920	4850	5200	5640	5310	5680
Diamètre du rotor (mm)	900	900	900	900	900	900	900
Diamètre max. de broyage (mm)	700	700	700	700	700	700	700
Profondeur max. de travail (mm)	500	500	500	500	500	500	500
Qté outils type A/3+MH	58+4	66+4	78+4	88+4	98+4	88+4	98+4

Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujettes à changement sans préavis. \*Transmission renforcé.

## ROTOR TYPE A



OUTIL A/3 (standard)



OUTIL A/3/HD (option)



OUTIL F/3 (option)



OUTIL MH (marteau lateral)