



SCALPEUR PLAT RAZOR

Le scalpeur plat RAZOR travaille comme une lame de rasoir de manière ultra-plat sur toute la surface. Les points forts de ce scalpeur porté sont le déchaumage, la destruction du couvert végétal avec des socs patte d'oie jusqu'à 12 cm de profondeur de travail ainsi que le travail en forte présence de débris végétaux. Sa répartition des dents sur 5 rangées, son écartement de 15 cm, son réglage hydraulique de la profondeur de travail, sa herse peigne à trois rangées guidées par parallélogramme, ainsi que ses dents HERKULES avec renfort de dent, ses socs patte d'oie avec un chevauchement jusqu'à 9 cm, et bien plus encore font du RAZOR une machine semblable à une lame rasoir.



Le scalpeur plat professionnel pour un scalpage ultra-plat sur toute la surface !



RAZOR	400	500	600
Largeur de travail (m)	3,90	5,10	6,00
Largeur de transport (m)	2,93	2,93	2,93
Hauteur de stockage (m)	2,26	2,86	3,26
Poids (env. kg) MIN	1420	1630	1850
Poids (env. kg) MAX	2160	2490	2780
CV/kW à partir de	120/88	160/118	200/147
Distributeurs (DE) Équipement de base	2	2	2
Catégorie d'attelage (Cat.)	II / Ø 28 III / Ø 36	II / Ø 28 III / Ø 36	II / Ø 28 III / Ø 36
Nombre de barres	5	5	5
Écart entre barres (cm)	50	50	50
Nombre de dents	26	34	40
Repliage	H	H	H
Roues de jauge (avant+arrière)	2+4	2+4	2+4

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- ✓ Répartition des dents sur 5 barres
- ✓ Écart entre les barres 500 mm
- ✓ Écartement entre les dents de 150 mm
- ✓ Dent HERKULES 70 x 12 mm
- ✓ Socs étroits (53 mm) ou soc patte d'oie (200 mm)
- ✓ Construction robuste du cadre, mécano-soudée
- ✓ Réglage hydraulique de la profondeur de travail des outils suiveurs
- ✓ Bras inférieurs et bras supérieurs de 3e point équipés de bagues d'usure trempées

Choix de outils suiveurs :

- » F: Rouleau à barres lisses ø 400 mm
- » R: Rouleau cage ø 400 mm
- » RA: Roues avec profil agricole 20x10.00-8

OPTIONS

- » Réglage hydr. des roues avant en simultané avec les outils suiveurs
- » Herse peigne à 3 rangées guidée par parallélogramme avec dents 12 mm
- » Réglage hydr. pour herse peigne
- » Réglage hydr. du parallélogramme de la herse peigne
- » Renfort de dent HERKULES
- » Soc patte d'oie 240 mm
- » Soc patte d'oie en métal dur 220 mm
- » Soc étroit en métal dur 53 mm
- » Dent niveleuse gauche/droite
- » Semoir pneumatiques P-BOX
- » Panneaux d'avertissement avec support et éclairage LED

