

NOUVEAUTÉ
MULTIFONCTIONS

MTL

Machine multifonctions pour les tracteurs de 140 à 300 ch.

Le modèle MTL permet de stabiliser le terrain et de broyer de l'asphalte, des plaques de roche et des pierres, avec une profondeur de travail maximale de 28 cm. La chambre de broyage à géométrie variable, la grille réglable sur le capot et l'enclume réglable en Hardox permettent d'obtenir systématiquement des résultats excellents en termes de broyage. Les protections internes du châssis, boulonnées aussi bien au centre que sur les côtés, rendent le broyeur robuste

et fiable, en assurant une résistance élevée à l'usure. L'indicateur de profondeur pratique permet de contrôler le niveau de travail directement depuis la cabine. Le boîtier central avec système d'alignement du cardan est conçu pour s'adapter à une vaste gamme de tracteurs présents sur le marché. Le modèle est équipé de série des outils G/3, tandis que les outils G/3/HD et les pics R/65 ou R/65/HD sont disponibles en option.



140-300 ch



Profondeur max. 28 cm



Chambre à géométrie variable



Protection intérieur
pour utiliser la machine dans des conditions extrêmes



Capot arrière à réglage hydraulique

Protections en Hardox® interchangeables
pour une utilisation dans des conditions extrêmes et un entretien aisé



Grille vissée sur le capot
permet le réglage de la granulométrie du matériau en sortie



Chambre à géométrie variable

Nouvelle cinématique pour faire fonctionner le châssis mobile, il permet la pénétration synchronisée du rotor dans le sol

MAIN OPTIONS



Attelage 3 points réglable



Possibilité de choisir entre différents types d'outils



Le système Water Spray System sert à la fois à refroidir et à mélanger

EQUIPEMENT DE SÉRIE

Capot arrière à réglage hydraulique	Transmission à pignons
Plaques anti-usure interchangeables en Hardox®	Boîte d'engrenages avec roue libre
Châssis entièrement fermé et anti-poussière	Cardans latéraux avec embrayage
Chambre à géométrie variable	Cardan central avec limiteur de couple
Grille réglable du capot	Axes de rotor interchangeables en acier forgé
Protections latérales anti-usure	Contre-couteau réglable en Hardox®
Chaînes de protection interchangeables vissées	Bandes de nivellement sur porte arrière amorties
Tôle interne anti-usure FCP	Support de cardan pour machine au repos

OPTIONS

Possibilité de choisir entre différents types d'outils	Système d'injection d'eau WSS Basic
Cylindre 3ème point hydraulique	Système d'injection d'eau WSS High Flow

MODÈLE	MTL-150	MTL-175	MTL-200	MTL-225	MTL-250
Puissance tracteur (ch)	140-240	150-240	160-300	170-300	180-300
PDF (tours/min)	1000	1000	1000	1000	1000
Largeur de travail (mm)	1480	1720	1960	2200	2440
Largeur totale (mm)	1820	2060	2300	2540	2780
Poids (kg)	3370	3620	3870	4120	4370
DIAMÈTRE DU ROTOR (mm)	595	595	595	595	595
ROTOR G/3					
Profondeur de travail (mm) (Max. 1-Max. 2)	150-280	150-280	150-280	150-280	150-280
Qté outils type G/3+STC/3/FP	42+6	50+6	60+6	70+6	78+6
DIAMÈTRE DU ROTOR (mm)	612	612	612	612	612
ROTOR R (option)					
Profondeur de travail (mm) (Max. 1-Max. 2)	150-280	150-280	150-280	150-280	150-280
Qté pics type R/65+R/65/HD	98+16	114+16	138+16	154+16	170+16

Max. 1: uniquement avec le rotor **Max. 2:** profondeur maximale
Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujets à changement sans préavis.

ROTOR TYPE G				
	OUTIL G/3 (standard)	OUTIL G/3/HD (option)	ADAPTATEUR G/3 AVEC PIC R/44 (option)	OUTIL STC/3/FP (marteaux lateral)
ROTOR TYPE R				
	PIC R/65 (standard)	PIC R/65/HD (option)	ADAPTATEUR R/65 AVEC PIC R/44 (option)	PIC R/65/HD (marteaux lateral)