

Broyeur universel profi

MU profi (Low Vib)

Équipement en option:



1

Attelage arrière
(Attelage des deux côtés)



2

Ouverture/fermeture mécanique du
clapet



3

Lames de ramassage
servant à ramasser les
branches (équipement en
option)



4

Hauteur de travail
facilement réglable



Tension des courroies
automatique

Déplacement mécanique à gauche /
à droite (Déplacement hydraulique à
gauche / à droite)

Embrayage à roue libre dans le
multiplicateur

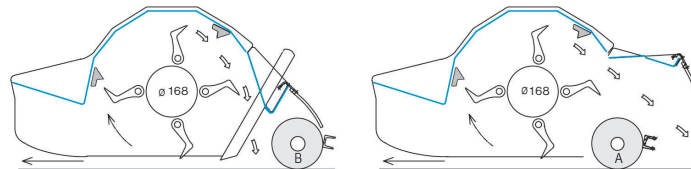
Douille de glissement
autolubrifiante

Boîtier en tôle double de qualité
supérieure

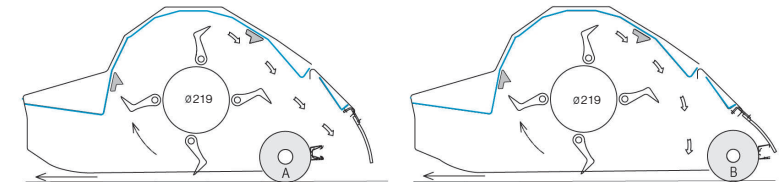
Les contre-couteaux fixés en deux
rangs



MU profi 130-220



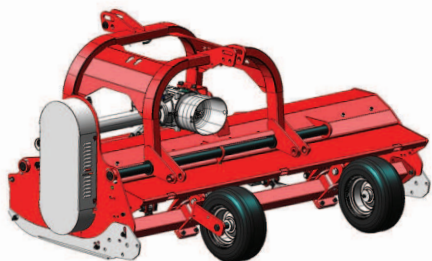
MU profi 250-300



Broyeur universel profi

MU profi - LW

	MU 130 LW	MU 150 LW	MU 170 LW	MU 200 LW	MU 220 LW	MU 250 LW	MU 280 LW	MU 300 LW
Largeur de travail (cm)	130	150	170	200	220	250	280	300
Déport de la machine (cm)	41	41	51	51	51	58	58	58
Nombre de courroies (pcs)	3	4	4	4	5	5	5	5
Régime (min ⁻¹)	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	(540) 1000
Nombre de marteaux (pcs)	12	14	16	18	20	22	26	28
Lames de ramassage (pcs)	9	10	12	14	15	-	-	-
Puissance du tracteur (kW)	22 - 37	29 - 48	33 - 55	40 - 63	48 - 74	59 - 88	66 - 96	81 - 110
Puissance du tracteur (ch)	30 - 50	40 - 65	45 - 75	55 - 85	65 - 100	80 - 120	90 - 130	110 - 150
Poids de la machine (kg)	451	493	538	586	626	876	935	1006





Plaque d'identification avec l'éclairage pour les grandes largeurs de travail (équipement en option)



Protection par le rideau en caoutchouc (équipement en option)



- Le fonctionnement silencieux est assuré par le rotor équilibré électroniquement avec une répartition de marteaux **brevetée Low Vib (LW)**. Cette répartition assure moins de vibrations, des contraintes de flexion et des déformations minimales, ce qui prolonge la durée de vie du broyeur.
- Grâce au boîtier en tôle double de qualité supérieure la machine a une construction robuste et durable.
- Deux positions du rouleau de support (intérieure/extérieure) assure au broyeur de s'adapter plus facilement aux conditions de travail.
- Une forme spéciale de contre-couteaux remplaçables, fixés en deux rangées, améliorent les effets du broyage.
- Les marteaux massifs en acier forgé spécialement conçus à cet effet produisent des turbulences d'air et l'effet du vide lors du broyage tout en levant la masse du sol.
- Grâce au **brevet Low Vib (LW)** le rotor tourne plus rapidement, ce qui accélère, par conséquent, la vitesse circonférentielle des marteaux et améliore considérablement les effets du broyage.
- Un glissement souple de l'attelage mobile est assuré par les douilles autolubrifiantes PA.
- L'embrayage à roue libre dans le multiplicateur assure la protection du système de transmission du tracteur et l'utilisation du cardan classique.
- Robustes, durables et ainsi adaptés pour une utilisation dans les conditions de travail difficiles.



Attelage de catégorie 1 ou 1N pour les petites largeurs de travail (équipement en option)