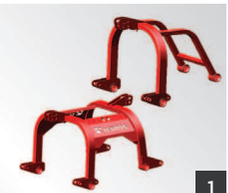


# Broyeur universel profi

## 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)

Protection par le  
rideau en caoutchouc  
(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

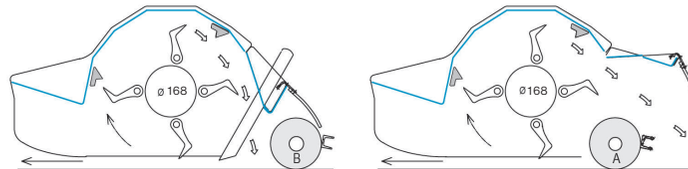
Douille de glissement  
autolubrifiante

Boîtier en tôle double de qualité  
supérieure

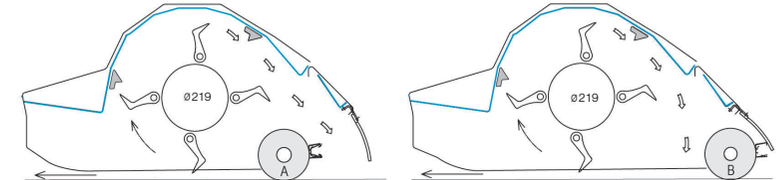
Les contre-couteaux fixés en deux  
rangs



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 <sup>-1</sup> ) | 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)