

# Universele klepelmaaier profi

## MU profi (Low Vib)

Optioneel:



Achterwaartse aanspanning  
(Aanspanning aan beide zijden)

Automatische spanning  
van de riemen



Mechanisch openen/sluiten van  
de klep

Mechanische sideshow links/rechts  
(Hydraulische sideshow links/rechts)



Verzamelers voor  
het rapen van takken  
(optioneel)

Vrijstaande koppeling in de  
multipliator



Bescherming met  
een rubber gordijn  
(optioneel)

Zelf-smerende schuivende bus

Eenvoudig instelbare  
werkhoogte

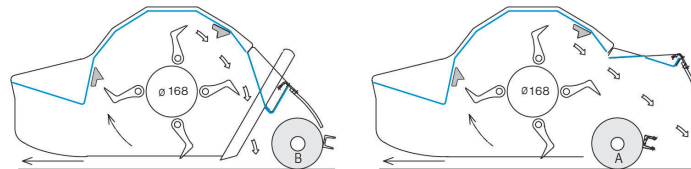
De behuizing van dubbele  
beplating van hoge kwaliteit

Speciale tegenmesses,  
aangebracht in twee rijen over de  
gehele werkbreedte

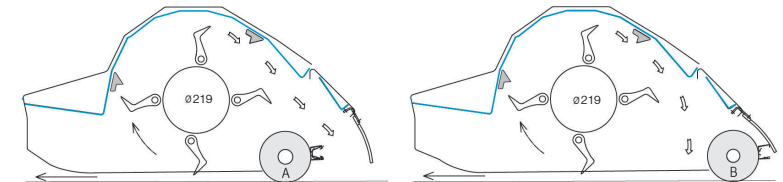




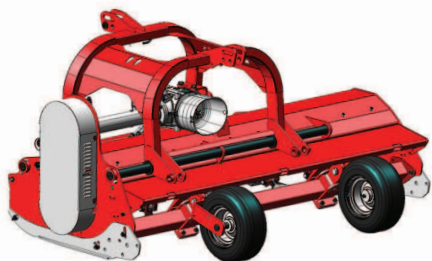
MU profi 130-220



MU profi 250-300



### Universele klepelmaaier profi



	MU profi - LW					MU 250 LW	MU 280 LW	MU 300 LW
	MU 130 LW	MU 150 LW	MU 170 LW	MU 200 LW	MU 220 LW			
Werkbreedte (cm)	130	150	170	200	220	250	280	300
Machine breedte (cm)	41	41	51	51	51	58	58	58
Aantal riemen (stuks)	3	4	4	4	5	5	5	5
Aantal toeren (min <sup>-1</sup> )	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	(540) 1000
Aantal hamerklepels (stuks)	12	14	16	18	20	22	26	28
Klepelmessen (stuks)	9	10	12	14	15	-	-	-
Tractorvermogen (kW)	22 - 37	29 - 48	33 - 55	40 - 63	48 - 74	59 - 88	66 - 96	81 - 110
Tractorvermogen (PK)	30 - 50	40 - 65	45 - 75	55 - 85	65 - 100	80 - 120	90 - 130	110 - 150
Gewicht machine (kg)	451	493	538	586	626	876	935	1006



Verlichte markeerborden voor grote werkbreedtes (optioneel)



Bescherming met kettingen en een rubber gordijn (optioneel)



- Een rustige werking wordt bereikt door een elektronisch uitgebalanceerde **rotor met een Low Vib (LW)** opstelling van de klepelhamers. Dit zorgt voor een vermindering van de vibraties, minimale buigspanning en deformatie, wat de levensduur van de klepelmaaier verlengt.
- De behuizing van dubbele beplating van hoge kwaliteit geeft de machine constructief robuustheid en duurzaamheid.
- Twee posities van de steunrol (binnen/buiten) vergemakkelijken de aanpassing van de klepelmaaier aan de verschillende werkomstandigheden.
- De speciale vorm van verwisselbare, deugdelijke tegenmesses, in twee rijen geschroefd, verbetert het hakresultaat bij het mulchen.
- De speciaal gevormde massieve klepelhamers van gesmeed staal veroorzaken bij het mulchen luchturbulentie en vacuüm en heffen daardoor de massa van de grond.
- **Het patent Low Vib (LW)** maakt een grotere draaisnelheid van de rotor mogelijk met een grotere omtreksnelheid van de hamers, wat het effect van het mulchen aanzienlijk verbetert.
- Een soepel glijden van de beweegbare aansluiting wordt verzekerd door de zelf-smerende PA-bussen.
- Vrijstaande koppeling in de multiplicator maakt beveiliging van de aandrijving van de tractor en het gebruik van een klassieke cardan mogelijk.
- Zijn fors en bestendig en dus geschikt voor gebruik onder zware werkomstandigheden.



Aanspanning van de categorie 1 of 1N voor kleinere werkbreedtes (optioneel)