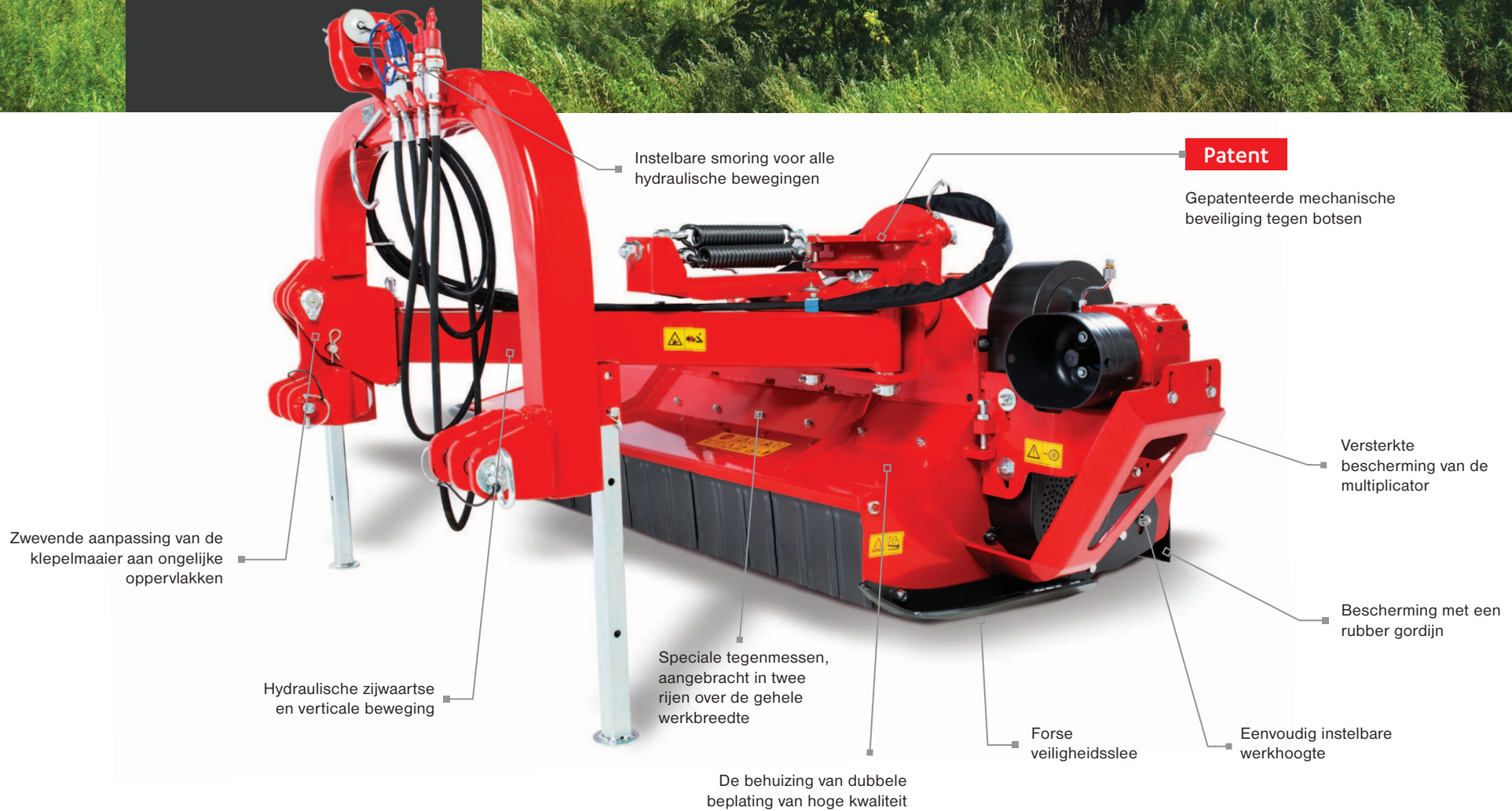


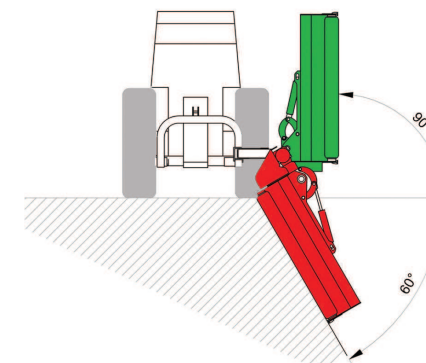
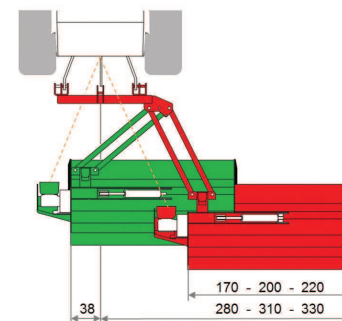
Verstek zijklepelmaaier profi

MB profi (Low Vib)

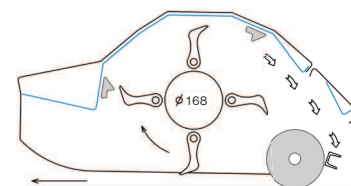




- De **gepatenteerde** uitvoering van het dubbelgewricht zorgt bij botsing met een obstakel voor een gelijkmatige en gelijktijdige ontwijking en heffing van de zijklepelmaaier. Hierdoor wordt een veilig omzeilen van hindernissen bewerkstelligd. Voor terugkeer van de machine in de werkstand wordt gezorgd door aangebrachte trekveren.
- 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.
- Een stevig parallellogram maakt mulchen mogelijk van oppervlakken met een kanteling tot 90° naar boven en 60° naar beneden of zijwaarts. De uitvoering van deze aansluiting maakt een zwevende aanpassing aan oneffen terrein mogelijk.
- De behuizing van dubbele beplating van hoge kwaliteit geeft de machine constructief robuustheid en duurzaamheid.
- Een grotere zijwaartse beweging wordt mogelijk gemaakt door een aan de buitenkant van de behuizing ingebouwde multiplicator, die beschermd is met een fors uitgevoerde bescherming.
- **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.
- De speciale vorm van verwisselbare, deugdelijke tegenmessen, 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.
- Zijn fors en bestendig en dus geschikt voor gebruik onder zware werkomstandigheden.



MB profi



Verstek zijklepelmaaier profi

	MB profi - LW		
	MB 170 LW	MB 200 LW	MB 220 LW
Werkbreedte (cm)	170	200	220
Machine breedte (cm)	150	150	150
Aantal riemen (stuks)	4	5	5
Aantal toeren (min ⁻¹)	540	540	540
Aantal hamerklapels (stuks)	16	18	20
Tractorvermogen (kW)	44 - 66	51 - 74	59 - 81
Tractorvermogen (PK)	60 - 90	70 - 100	80 - 110
Minimum gewicht tractor (kg)	4000	4500	5000
Gewicht machine (kg)	847	894	926