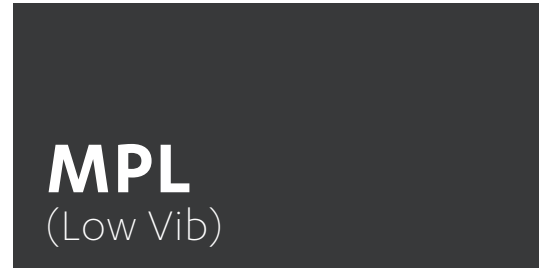
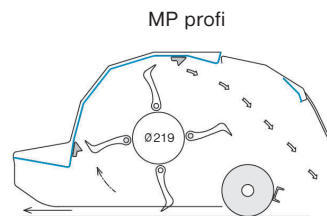


Полеви шредер light



- По-отвореният корпус и по-дългите чукове/ножове осигуряват по-бързо разпределяне на по-големи количества материал за мулчиране.
- Гладкото функциониране се осигурява от електронно балансиран ротор с **патентовано нисковибрационно (LW)** разпределение на чуковете. Това осигурява намалени вибрации, минимални деформации и напрежения от огъване, което удължава експлоатационния живот на надробителя.
- Висококачественият корпус от двойна ламарина дава на машината здравина и издръжливост.
- Специалната форма на сменяемите специални контраножове, закрепени с болтове в два реда, подобрява ефекта от раздробяването по време на мулчиране.
- Патентът **Low Vib (LW)** позволява по-бързо въртене на ротора и по-висока периферна скорост на чуковете, което значително увеличава ефекта от мулчирането.
- Специално проектираните масивни чукове, изработени от кована стомана, създават турбуленция и вакуум по време на мулчирането, като по този начин повдигат масата от земята.
- Гладкото плъзгане на подвижната навесна система се осигурява чрез самосмазващи полиамидни втулки.
- Предавателната кутия със свободно колело предпазва задвижването на трактора и позволява използването на традиционен ВОМ.
- Те са здрави и издръжливи и затова са подходящи за използване в тежки работни условия.



- По-отвореният корпус осигурява по-бързо разпределяне на материала за мулчиране.
- Лека, но здрава конструкция за работа с по-малки трактори.



Полеви шредер profi

	MP profi - LW	
	MP 250 LW	MP 280 LW
Работна ширина (см)	250	280
Брой ремьци (бр.)	5	5
Скорост на ВОМ (об/мин)	540 (1000)	540 (1000)
Брой чукове/ножове (бр.)	22/66	26/78
Мощност на трактора (kW)	55 - 88	63 - 96
Мощност на трактора (к.с.)	75 - 120	85 - 130
Тегло на машината (кг)	1020	1108

Полеви шредер light

	MPL - LW	
	MPL 250 LW	MPL 280 LW
Работна ширина (см)	250	280
Брой ремьци (бр.)	5	5
Скорост на ВОМ (об/мин)	540	540
Брой чукове/ножове (бр.)	22/66	26/78
Мощност на трактора (kW)	51 - 74	59 - 81
Мощност на трактора (к.с.)	70 - 100	80 - 110
Тегло на машината (кг)	770	810