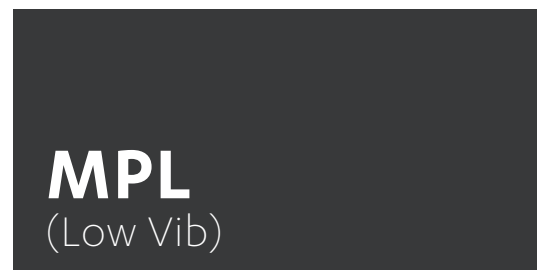
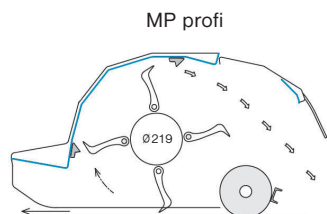


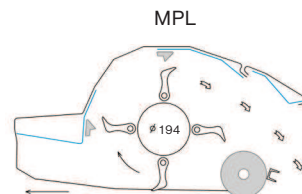
Polní mulčovač lehký



- Zadní kryt s možností většího otevření a delší kladiva/nože zajišťují rychlejší průtok většího množství mulčované hmoty.
- Klidný provoz umožňuje elektronicky vyvážený rotor s patentovaným rozložením kladiv **Low Vib (LW)**. Ten zajišťuje menší zdroj vibrací, minimální deformaci v ohybu a napětí, což prodlužuje životnost mulčovače.
- Kryt z dvojitého plechu vyšší kvality dává stroji konstrukční robustnost a odolnost.
- Speciální tvar vyměnitelných účelových protiostríprišroubovaných ve dvou řadách zlepšuje drcící účinek při mulčování.
- **Patent Low Vib (LW)** umožňuje rychlejší otáčení rotoru s vyšší obvodovou rychlostí kladiv, což citelně zlepšuje účinek mulčování.
- Speciálně tvarovaná masivní kladiva z kované ocele způsobují při mulčování turbulenci vzduchu a vakuum a tím zvedání půdní hmoty.
- Hladké klouzání pohyblivého připojení zajišťují samomazné PA-vložky.
- Volnoběžka v převodovce umožňuje ochranu pohonu traktoru a použití klasického kardanu.
- Jsou robustní a odolné a vhodné pro použití v těžkých pracovních podmínkách.



- Otevřenější kryt zajišťuje rychlejší průtok zmulčované hmoty.
- Lehká avšak pevná konstrukce pro práci s menšími traktory.



Polní mulčovač profi

MP profi - LW

| | MP 250 LW | MP 280 LW |
|-----------------------------------|------------|------------|
| Pracovní záběr (cm) | 250 | 280 |
| Počet řemenů (kus) | 5 | 5 |
| Počet otáček (min ⁻¹) | 540 (1000) | 540 (1000) |
| Počet kladiv/nožů (kus) | 22/66 | 26/78 |
| Výkon traktoru (kW) | 55 - 88 | 63 - 96 |
| Výkon traktoru (KS) | 75 - 120 | 85 - 130 |
| Hmotnost stroje (kg) | 1020 | 1108 |

Polní mulčovač lehký

MPL - LW

| | MPL 250 LW | MPL 280 LW |
|-----------------------------------|------------|------------|
| Pracovní záběr (cm) | 250 | 280 |
| Počet řemenů (kus) | 5 | 5 |
| Počet otáček (min ⁻¹) | 540 | 540 |
| Počet kladiv/nožů (kus) | 22/66 | 26/78 |
| Výkon traktoru (kW) | 51 - 74 | 59 - 81 |
| Výkon traktoru (KS) | 70 - 100 | 80 - 110 |
| Hmotnost stroje (kg) | 770 | 810 |