

## Samoutovarne prikolice MX

Samoutovarne prikolice MX KRONE snažne su prikolice visokog kapaciteta s čvrstim čeličnim stranicama. Kapacitetom do 35 m<sup>3</sup> (DIN 11741) samoutovarne prikolice s rotorom nisu uverljive samo zbog svoje visoke udarne snage i niske potrebe za snagom, već takođe i zbog brojnih mogućnosti upotrebe. Zahvaljujući čvrstim čeličnim stranicama bez užadi, samoutovarne prikolice MX prikladne su za pružanje usluga.



### Karakteristike:

- spuštanje pokretnog dna naprijed = niska potreba za snagom
- rotor sa 41 nožem = teoretska dužina reza 37 mm
- bočno pomični rezni greben = jednostavno održavanje
- neupravljani uređaj za sakupljanje EasyFlow = visok kapacitet, manje habanja
- hidraulični osovinski agregat, opciono



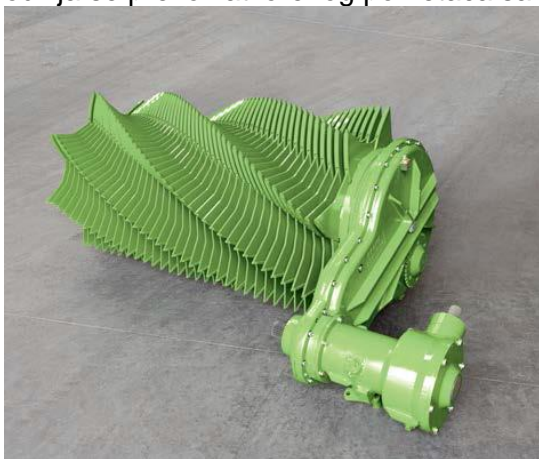
### Tehnički podaci:

#### Samoutovarne prikolice MX

Tip	MX 320 GL/GD	MX 320 GL/GD
Kapacitet DIN 11741 m <sup>3</sup>	31	35
Širina uređaja za sakupljanje (DIN 11220)	1.900 mm	1.900 mm
Maksimalni broj noževa	41	41
Potrebna snaga (KW/KS)	88/120	92/125



Rezni i pogonski rotor MX: 1640 mm širok rotor sa osam spiralno raspoređenih redova rezača ima zbog ogromnog prečnika od 880 mm, izuzetno velik protok mase. Rezači sa zavarenim, 17 mm širokim potiskivačima od hardox čelika masu guraju vrlo pažljivo, bez gužvanja i stiskanja. Pogon rotora na samoutovarnim prikolicama MX ne treba održavanje i odvija se preko zatvorenog pokretača sa čeonim zupčanicima u uljnoj kupatilu.



Napred spuštano pokretno dno s kratkim potisnim kanalom: niska potreba za snagom, velik kapacitet utovara i pažljivo tovarenje koje štiti masu.



Rezni i pogonski rotor kod samoutovarnih prikolica MX sa velikim protokom i boljim kvalitetom reza. 8 spiralno raspoređenih redova rezača sa širokim hardox potiskivačima masu potisne kroz 41 u jedan red raspoređenih noževa i postigne teoretsku dužinu reza 37 mm. Serijski ugrađen opružni sistem vešanja osigurava najveću udobnost čak i kod brze vožnje.

