

ČIŠĆENJE PRI UPORABI LJEPLJIVOG MATERIJALA – GIPO RR JE IDEALNA PRIPREMA ZA ČIST ZDROBLJENI MATERIJAL.



TEHNIČKI PODACI

	RR 100-8-8	RR 130-8-8	RR 130-10-10
Težina**			
Radna težina (kg)	55.000 – 62.000	81.000 – 86.000	87.000 – 92.000
Transportna težina sustava (kg)	53.000 – 60.000	79.000 – 84.000	85.000 – 90.000
Agregat pogona			
Pogonska snaga (kW)	160	235	235

OPREMA SUSTAVA

Usipni lijevak			
Učinkovitost do otprilike (t/h)***	300	500	600
Veličina ulaznih komada maks. ŠxVxD (mm)	800x800x1.000	1.000x1.000x1.200	1.000x1.000x1.200
Volumen lijevka (m³)	4 (7)	6 (10)	6 (10)
Člankasti dodavač			
Korisna širina (mm)	900	1.200	1.200
Valjčasto sito 1. Stupanj			
Korisna širina (mm)	970	1.270	1.270
Veličina zazora (mm)	40 – 80	40 – 110	40 – 110
Broj valjaka	8	8	10
Valjčasto sito 2. Stupanj			
Korisna širina (mm)	970	1.270	1.270
Veličina zazora (mm)	40 – 80	40 – 110	40 – 110
Broj valjaka	8	8	10
Traka ispod valjčastog sita			
Širina remena (mm)	1.000	1.200	1.200
Bočna ispusna traka i valjčasto sito			
Širina remena (mm)	1.000	1.000	1.000
Člankasti dodavač			
Korisna širina (mm)	980	1.280	1.280



MOBILNO NA SVAKOM TERENU



ČISTO ODVAJANJE



NAJVEĆA PROPUSNOST

OPCIJE OPREME

Ulaz

- Ručno ili hidraulično povišenje stranice lijevka
- Habajuća obloga
- Brzo zaključavanje usipne jedinice radi smanjenja transportne težine
- Volumen lijevka do 40 m³

Valjčasto sito

- Velike dimenzije ležaja
- Broj valjaka se može povećati na 10 komada
- 3. Moguć stupanj s dodatnim valjčastim sitom
- Veličina razmaka po slobodnom odabiru (do 110 mm)

Pogonska jedinica

- Pogonski sustavi:
 - Dizel-hidraulično
 - Elektro-hidraulično
- Izbor različitih proizvođača motora

Frakcije materijala

- Prosijani materijal može se transportirati do skladišta pojedinačno ili u skupu
- Spajanje velikih dijelova pomoću okretne trake ispod valjčastog sita
- Poklopci i vjedra za prijenos
- Proširenje člankaste trake za iznošenje za savršen prijenos do sljedećeg sustava za drobljenje

Sigurnost i radni uvjeti

- Osvjetljenje sustava
- Centralno podmazivanje
- Pumpa za punjenje goriva
- Daljinski upravljači
- Standardi specifični za zemlje

Bojanje i pisanje natpisa

- Boja sustava prema zahtjevu kupca
- Natpisi po sustavu

** Težine su indikativne. Ovisno o opremi, mogu odstupati od danih informacija.

*** Navedene vrijednosti za učinak drobljenja, učinkovitost i veličinu materijala uvelike ovise o svojstvima materijala (kvaliteta/abrazivnost, raspodjela veličine zrna, udio finog materijala itd.), potrebnoj veličini konačnog zrna, optimalnom upravljanju i radu, kao i ispravnom podešavanju sustava.