

GIPO V 2700

IDEALNO POSTROJENJE ZA PRERADU U KAMENOLOMU – MOŽE SE KORISTITI KAO SEKUNDARNO POSTROJENJE S VELIKOM PROPUSNOŠĆU



| TEHNIČKI PODACI | V 2700 | V 2700 GIGA | V 2700 KOMBI |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Težina** | | | |
| Radna težina (kg) | 60.000 - 65.000 | 85.000 - 93.000 | 85.000 - 93.000 |
| Transportna težina sustava (kg) | 60.000 - 65.000 | 83.000 - 91.000 | 78.000 - 86.000 |
| Transportna težina sustava bez GIGA (kg) | - | 67.000 - 70.000 | - |
| Trans. tež. jed. za nakn. prosijavanje (kg) | - | 13.000 - 18.000 | - |
| Agregat pogona | | | |
| Pogonska snaga (kW) | do 560 | do 560 | do 560 |

OPREMA SUSTAVA ZA DROBLJENJE

| | Osnovna oprema | Posebna oprema | Informacije |
|------------------------------------|----------------|----------------|--|
| Usipni lijevak | | | |
| Učinkovitost do otprilike (t/h)*** | do 500 | | <ul style="list-style-type: none"> Robusna konstrukcija od materijala visoke otpornosti na habanje |
| Veličina ulaznih komada maks. (mm) | 160 | | <ul style="list-style-type: none"> Usipni lijevak može se proširiti s pričvršnim zidovima za veći volumen |
| Volumen lijevka (m³) | 3 | 7* | <ul style="list-style-type: none"> Preklopni zidovi koji se mogu hidraulički zaključati *Veći volumen zahvaljujući dovodnom otvoru |
| Traka za dodavanje | | | |
| Širina remena (mm) | 1.200 | | <ul style="list-style-type: none"> Kontinuirani dovod i distribucija materijala Klapna doziranja za regulirani dotok materijala |
| Vertikalna udarna drobilica | | | |
| Ulazni otvor ø (mm) | 1.260 | - | <ul style="list-style-type: none"> Niski zahtjevi za održavanjem |
| Promjer rotora (mm) | 1.160 | - | <ul style="list-style-type: none"> Krajnji proizvodi najviše kvalitete |
| Transportna traka iz drobilice | | | |
| Širina remena (mm) | 1.600 | - | <ul style="list-style-type: none"> Traka za iznošenje dizajnirana na maksimalnu širinu za optimalan protok materijala |

OPREMA S JEDINICOM ZA NAKNADNO PROSIJAVANJE

Ove verzije se nude kao opcija kod GIGA varijante, a standardno su uključene u KOMBI varijanti.

| | Osnovna oprema | Posebna oprema GIGA | Posebna oprema KOMBI | Informacije |
|-----------------------------------|----------------|---------------------|----------------------|--|
| Naknadno prosijavanje**** | | | | |
| Gornja etaža ŠxD (mm) | 1.800x5.500 | 1.800x6.500 | 2.000x5.500 | <ul style="list-style-type: none"> Sito se može odabrati kao verzija s 1, 2 ili čak 3 etaže |
| Srednja etaža ŠxD (mm) (opcija) | 1.800x5.000 | 1.800x6.000 | 2.000x5.000 | <ul style="list-style-type: none"> GIGA jedinica za naknadno prosijavanje može se transportirati zasebno |
| Donja etaža ŠxD (mm) (opcija) | 1.800x5.000 | 1.800x6.000 | 2.000x5.000 | |
| Traka ispod sita | | | | |
| Širina remena (mm) | 1.400 | 1.400 | 1.600 | <ul style="list-style-type: none"> Po želji mehanički ili hidraulički sklopivo Mehanizam za dovod frakcija |
| Povratna traka | | | | |
| Širina remena (mm) | 650 | - | | <ul style="list-style-type: none"> Može se zakretati i koristiti kao bočna traka |
| Bočna traka srednje i donje etaže | | | opcija | |
| Širina remena (mm) | 650 | - | | <ul style="list-style-type: none"> Može se priključiti na reverzibilnu poprečnu ili banana traku Može se postaviti s obje strane |

GIPO V 2700



GIPO V 2700 GIGA



GIPO V 2700 KOMBI



Sve slike su ogleadne i mogu se razlikovati ovisno o opremi i opcijama.

OPCIJE OPREME

Ulaz

- Gornji dodavač
- Prethodno prosijavanje

Odvod željeza

- Poprečni magnet s podesivom visinom
- Detektor metala

Jedinica za drobljenje

- Centrifugalne i udarne ploče za svaku primjenu
- Okretna dizalica za zamjenu udarnih greda
- Sonda preopterećenja

Pogonska jedinica

- Pogonski sustavi:
 - Dizel-hidraulično s drobilicom na direktni pogon
 - Elektro-hidraulično s drobilicom na direktni pogon
 - Kombinirano dizel / elektro-hidraulično
- Izbor različitih proizvođača motora

Jedinica za naknadno prosijavanje

- Različite opcije izgleda sita
- Slijepi pod
- Spajanje etaža za miješanje frakcija

Transportne trake

- Sklopivi ili utični sustavi za brzi transport
- Promjenjive duljine transportne trake
- Poklopci i vjedra za prijenos
- Mjerni sustavi i tračne vage
- Magnetni valjci

Sigurnost i radni uvjeti

- Osvjetljenje sustava
- Centralno podmazivanje
- Pumpa za punjenje goriva
- Prskanje vodom i zamagljivanje
- 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 i optimalnom upravljanju i radu sustava, kao i ispravnom podešavanju sustava.

**** Naknadno sito je dizajnirano prema primjeni i može odstupati od navedenih dimenzija.