

SUSTAV S NEOGRANIČENIM MOGUĆNOSTIMA OPREMANJA



S impresivnim izborom opcija opreme, GIPO B 1170 pokriva širok spektar. Apsolutni svestrani proizvod od jednostavne drobilice do raznolikog sustava za recikliranje/preradu.

TEHNIČKI PODACI

	B 1170	B 1170 GIGA	B 1170 GIGA FE uzdužni odvod
Težina**			
Radna težina (kg)	64.000 - 68.000	77.000 - 81.000	85.000 - 89.000
Transportna težina sustava (kg)	64.000 - 68.000	75.000 - 79.000	-
Transportna težina sustava bez GIGA (kg)	-	65.000 - 69.000	70.000 - 74.000
Transportna težina jedinice za naknadno prosijavanje (kg)	-	8.000 - 10.000	10.000 - 13.000
Agregat pogona			
Pogonska snaga (kW)	do 260	do 350	do 430

OPREMA SUSTAVA ZA DROBLJENJE

	Osnovna oprema	Posebna oprema	Informacije
Usipni lijevak			
Učinkovitost do otprilike (t/h)***	510		
Volumen lijevka (m³)	4	8	<ul style="list-style-type: none"> Robusna konstrukcija od materijala visoke otpornosti na habanje Preklopni zidovi koji se mogu hidraulički zaključati
Gornji dodavač			
Dimenzije C dodavača ŠxD (mm)	1.080x4.200	-	<ul style="list-style-type: none"> C dodavač s integriranim prethodnim prosijavanjem
Dimenzije FDR dodavača ŠxD (mm)	1.000x2.350	-	<ul style="list-style-type: none"> FDR dodavač s odvojenim predsitom
Prethodno prosijavanje			
Gornja etaža ŠxD (mm)	1.090x2.600	-	<ul style="list-style-type: none"> Gornja etaža po izboru s limenim sitom ili pločom s prorezima
Donja etaža DxŠ (mm)	1.670x1.080	-	<ul style="list-style-type: none"> Slijepi podovi dostupni su za obje etaže
Jalovinska traka Predsito			opcija
Širina remena (mm)	650	-	<ul style="list-style-type: none"> Po izboru priključne ili sklopive verzije Može se postaviti s obje strane
Čeljusna drobilica			
Ulaz drobilice ŠxD (mm)	1.120x680	-	<ul style="list-style-type: none"> Visokokvalitetni materijali kućišta, okretne ruke i ležajeva Visoka propusnost zahvaljujući optimalnoj geometriji komore za drobljenje
Širina zazora (mm)	40 - 200	-	
Traka za iznošenje od drobilice			
Širina remena (mm)	1.400	-	<ul style="list-style-type: none"> Traka za iznošenje dizajnirana na maksimalnu širinu za optimalan protok materijala
Odvod željeza			opcija
Magnetna traka	Poprečni odvod	Uzdužni odvod	<ul style="list-style-type: none"> Zahvaljujući inovativnom uzdužnom magnetu, može se smanjiti vrijeme obrade jako armiranog betona i povećati propusnost. Smetnje i oštećenja remena su minimizirani

OPREMA S JEDINICOM ZA NAKNADNO PROSIJAVANJE

Ove verzije se nude kao opcija za GIGA verziju.

	Osnovna oprema	Posebna oprema	Informacije
Naknadno prosijavanje****			
Gornja etaža ŠxD (mm)	1.540x3.500	1.550x5.000	<ul style="list-style-type: none"> Sito se može odabrati kao verzija s 1 ili 2 etaže GIGA jedinica za naknadno prosijavanje može se sklopiti i transportirati zasebno
Donja etaža ŠxD (mm) (opcija)	-	1.550x4.500	
Traka ispod sita			
Širina remena (mm)	1.400	1.400	<ul style="list-style-type: none"> Po želji mehanički ili hidraulički sklopivo Mehanizam za spajanje frakcija
Povratna traka			
Širina remena (mm)	650	-	<ul style="list-style-type: none"> Može se zakretati i koristiti kao bočna traka
Bočna traka 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 B 1170



GIPO B 1170 GIGA



GIPO B 1170 GIGA



FE uzdužni odvod

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

OPCIJE OPREME

Ulaz

- Ručno ili hidraulično povišenje stranice lijevka
- Habajuća obloga
- Grubo prethodno prosijavanje za rasterećenje drobilice

Jedinica za drobljenje

- Čeljusti drobilice za svaku primjenu
- Preljevna sonda

Donji dodavač

- Odvodni žlijeb za zaštitu izlazne trake drobilice

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

Odvod željeza

- Poprečni magnet s podesivom visinom
- Uzdužni magnet može se rotirati i podesiti po visini

Jedinica za naknadno prosijavanje

- Različite opcije izgleda sita
- Spajanje etaža za miješanje frakcija

Zračni separator

- Učinkovito prosijavanje otpadnog materijala kod prevelikog zrna
- Provjera izlaza sita za male strane čestice na donjoj etaži

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 indicativne. 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.

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