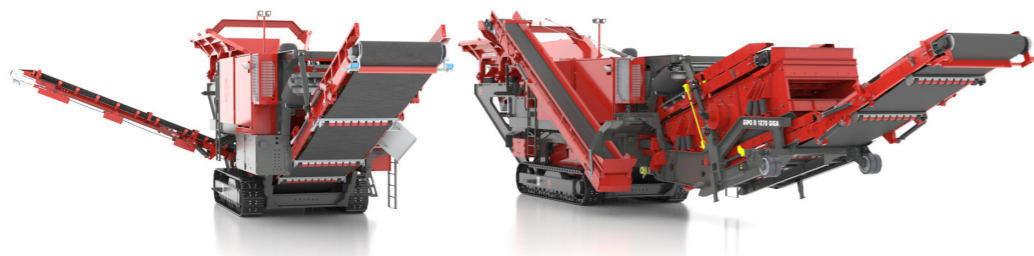


NOVI RAZVOJ IMPRESIONIRA MAKSIMALNOM UČINKOVITOŠĆU



Moderni GIPO B 1270 rezultat je našeg dugogodišnjeg iskustva i daljnjeg razvoja. Sofisticirani sustav drobljenja pruža maksimalnu fleksibilnost.

TEHNIČKI PODACI

	B 1270	B 1270 GIGA
Težina**		
Radna težina (kg)	58.000 - 68.000	68.000 - 78.000
Transportna težina sustava (kg)	58.000 - 68.000	66.000 - 76.000
Transportna težina sustava bez GIGA (kg)	-	58.000 - 66.000
Transportna težina jedinice za naknadno prosijavanje (kg)	-	8.000 - 10.000
Agregat pogona		
Pogonska snaga (kW)	do 310	do 350

OPREMA SUSTAVA ZA DROBLJENJE

	Osnovna oprema	Posebna oprema	Informacije
Usipni lijevak			
Učinkovitost do otprilike (t/h)***	550		• Robusna konstrukcija od materijala visoke otpornosti na habanje
Volumen lijevka (m³)	6	-	• Preklopni zidovi koji se mogu hidraulički zaključati
Gornji dodavač			
Dimenzije C dodavača ŠxD (mm)	1.170x4.100	-	• C dodavač s integriranim prethodnim prosijavanjem
Dimenzije FDR dodavača ŠxD (mm)	1.090x3.450	-	• FDR dodavač s odvojenim predsitom
Prethodno prosijavanje			
Gornja etaža ŠxD (mm)	1.200x2.225	-	• Gornja etaža po izboru s limenim sitom ili pločom s prorezima
Donja etaža DxŠ (mm)	1.670x1.180	-	• Slijepi podovi dostupni su za obje etaže
Jalovinska traka Predsito			opcija
Širina remena (mm)	650	-	• Po izboru priključne ili sklopive verzije
			• Može se postaviti s obje strane
Čeljusna drobilica			
Ulaz drobilice ŠxD (mm)	1.200x720	-	• Visokovaletni materijali kućišta, okretno ruke i ležajeva
Širina zazora (mm)	40 - 200	-	• Visoka propusnost zahvaljujući optimalnoj geometriji komore za drobljenje
Traka za iznošenje od drobilice			
Širina remena (mm)	1.400	-	• Traka za iznošenje dizajnirana na maksimalnu širinu za optimalan protok materijala
Odvod željeza			opcija
Magnetna traka	Poprečni odvod	-	• Odvod željeza s inovativnim sustavom podešavanja

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	• Sito se može odabrati kao verzija s 1 ili 2 etaže
Donja etaža ŠxD (mm) (opcija)	-	1.550x4.500	• GIGA jedinica za naknadno prosijavanje može se sklopiti i transportirati zasebno
Traka ispod sita			
Širina remena (mm)	1.400	1.400	• Po želji mehanički ili hidraulički sklopivo
			• Mehanizam za spajanje frakcija
Povratna traka			
Širina remena (mm)	650	-	• Može se zakretati i koristiti kao bočna traka
Bočna traka donje etaže			opcija
Širina remena (mm)	650	-	• Može se priključiti na reverzibilnu poprečnu ili banana traku
			• Može se postaviti s obje strane

GIPO B 1270



GIPO B 1270 GIGA



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

OPCIJE OPREME

Ulaz	<ul style="list-style-type: none"> • Ručno ili hidraulično povišenje stranice lijevka • Habajuća obloga • Grubo prethodno prosijavanje za rasterećenje drobilice 	Jedinica za naknadno prosijavanje	<ul style="list-style-type: none"> • Različite opcije izgleda sita • Spajanje etaža za miješanje frakcija
Jedinica za drobljenje	<ul style="list-style-type: none"> • Čeljusti drobilice za svaku primjenu • Preljevna sonda 	Zračni separator	<ul style="list-style-type: none"> • Učinkovito prosijavanje otpadnog materijala kod prevelikog zrna • Provjera izlaza sita za male strane čestice na donjoj etaži
Donji dodavač	<ul style="list-style-type: none"> • Odvodni žlijeb za zaštitu izlazne trake drobilice 	Transportne trake	<ul style="list-style-type: none"> • Sklopivi ili utični sustavi za brzi transport • Promjenjive duljine transportne trake • Poklopci i vjedra za prijenos • Mjerni sustavi i tračne vage • Magnetni valjci
Pogonska jedinica	<ul style="list-style-type: none"> • Pogonski sustavi: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Dizel-hidraulično s drobilicom na direktni pogon ◦ Elektro-hidraulično s drobilicom na direktni pogon ◦ Kombinirano dizel / elektro-hidraulično • Izbor različitih proizvođača motora 	Sigurnost i radni uvjeti	<ul style="list-style-type: none"> • Osvjetljenje sustava • Centralno podmazivanje • Pumpa za punjenje goriva • Prskanje vodom i zamagljivanje • Daljinski upravljači • Standardi specifični za zemlje
Odvod željeza	<ul style="list-style-type: none"> • Poprečni magnet s podešavanjem visinom 	Bojanje i pisanje natpisa	<ul style="list-style-type: none"> • 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.