

SWISS POWER



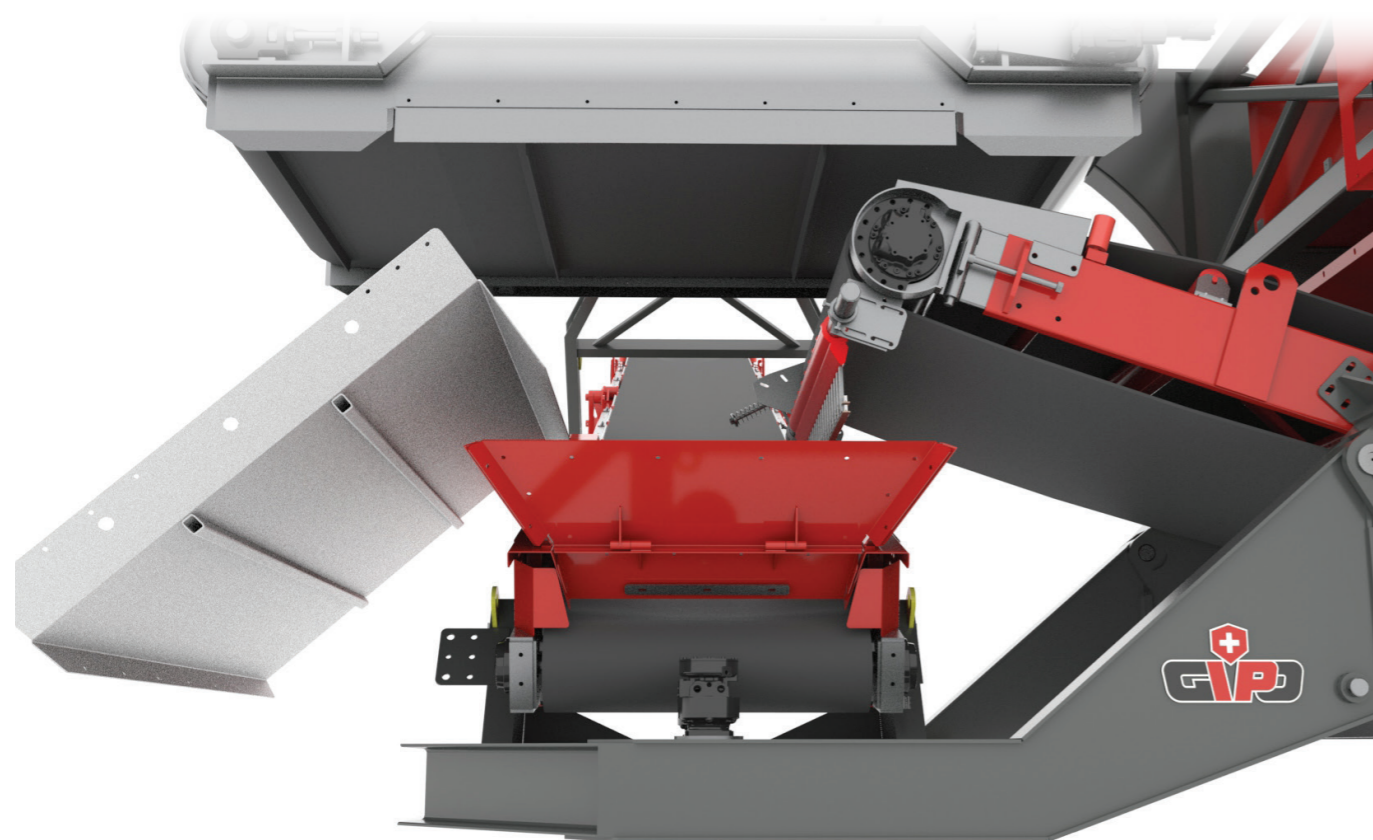
**MOBILNE UDARNE DROBILICE
UZDUŽNI ODVOD ŽELJEZA
I OKRETNNA TRAKA
PROGRAM PROIZVODA**



PROGRAM PROIZVODA

MOBILNE UDARNE DROBILICE SA UZDUŽNIM ODVODOM ŽELJEZA I OKRETNOM TRAKOM NEOGRANIČENA RAZNOLIKOST

GIPO udarne drobilice s uzdužnim odvodom željeza i okretnom trakom posebno su dizajnirane za upotrebu s vrlo jako armiranim betonom. Njima se posebno mogu obrađivati željeznički pragovi. Postrojenje je od usipnog lijevka, preko ulaza drobilice sve do izlaza drobilice dizajnirano za maksimalnu visinu i širinu prolaza. Rubovi koji strše još su učinkovitije spriječeni tako da željezni materijal ne zastaje. Široka traka za iznošenje omogućuje velikom magnetu da lakše sortira željezo u uzdužnom smjeru.

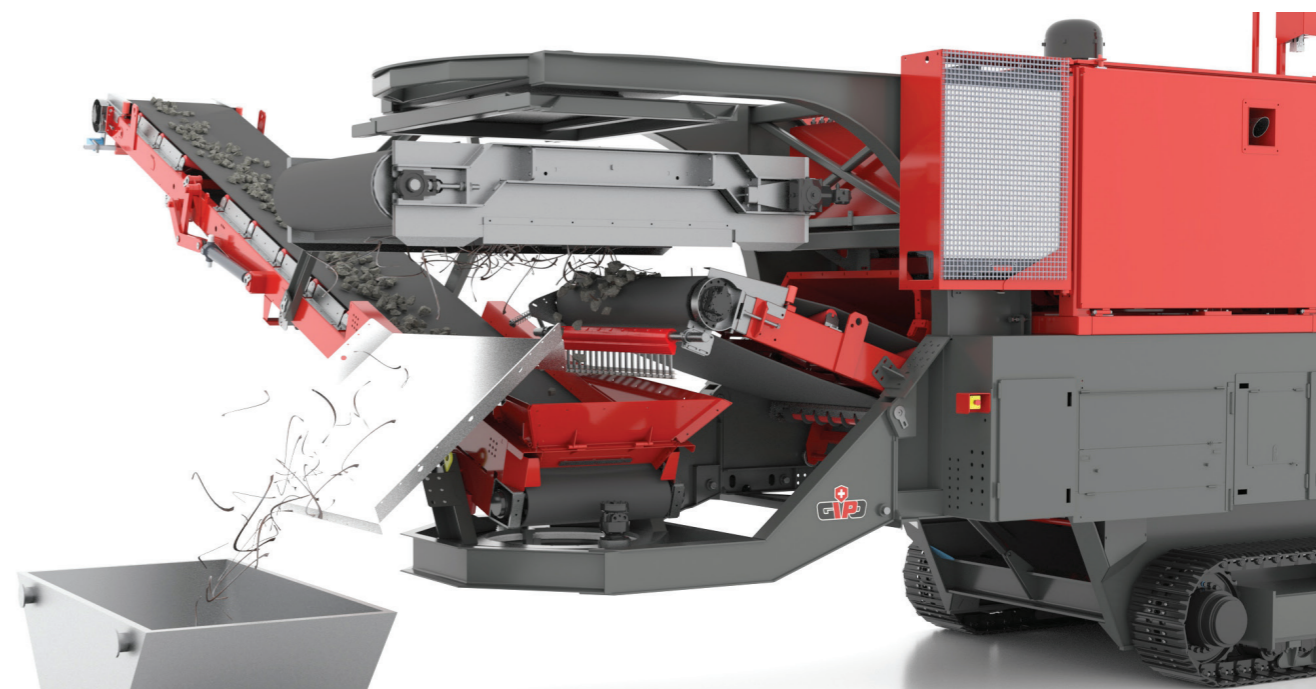


+ PREGLED PROIZVODA

PROIZVOD

	GIPO P 131	GIPO P 130	GIPO P 150	GIPO P 170
Vel. ulaz. kom. do maks. (mm)	900x800x1.100	900x900x1.100	900x1.000x1.300	900x1.000x1.700
Ulaz drobilice ŠxV (mm)	1.270x800 (*920)	1.270x925 (*1.100)	1.500x925 (*1.100)	1.670x925 (*1.100)
Učinkovitost*** (t/h)	do 500	do 600	do 800	do 1.100
Težina** (kg)	58.000 – 65.000	70.000 – 78.000	80.000 – 90.000	90.000 – 110.000

KONCEPT



MAGNETNA TRAKA S UZDUŽNIM ODVODOM S OKRETNOM TRAKOM

Učinkovit sustav za uklanjanje željeza u uzdužnom smjeru omogućuje još učinkovitije odvajanje željeznih dijelova. Ovom metodom dijelovi koji se odvajaju mogu se još lakše pokupiti, što jamči najveći mogući odvod željeza. To je posebno vidljivo u sektoru recikliranja. Odvojeno željezo se zatim transportira na hrpu ili odlagalište uz pomoć posebno izrađenih klizišta od kromiranog lima.

* Otvor ulaza hidraulički povećan.

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

*** Za krajnje proizvode. Ne odgovara izvedbi ulaza.

ML DBUZDUŽNI ODVOD ŽELJEZA I
OKRETNOST TRAKA**„KROKODIL“ PROŽDIRE SVE MATERIJALE
– ČAK I S PREKOMJERNOM DULJINOM.
REZULTAT JE ČISTO ODVOJEN KRAJNJI
PROIZVOD****TEHNIČKI PODACI**

	P 131	P 130	P 150	P 170
Težina**				
Radna težina (kg)	60.000 – 67.000	70.000 – 78.000	80.000 – 90.000	90.000 – 110.000
Transportna težina sustava (kg)	58.000 – 65.000	68.000 – 75.000	78.000 – 87.000	do 90.000
Agregat pogona				
Pogonska snaga (kW)	do 350	do 430	do 430	do 560

OPREMA SUSTAVA ZA DROBLJENJE – IZVEDBA ML DB

Usipni lijevak				
Učinkovitost do otprilike (t/h)***	500	600	800	1.100
Veličina ulaznih komada maks. ŠxVxD (mm)	900x800x1.100 (2.500)	600x900x1.000 (2.500)	900x1.000x1.300 (2.500)	900x1.000x1.500 (2.500)
Volumen lijevka (m³)	6	6	8	9
Gornji dodavač				
Dimenzije C dodavača ŠxD (mm)	1.180x4.100	1.180x4.100	1.400x4.100	-
Dimenzije FDR dodavača ŠxD (mm)	1.200x2.400	1.200x2.400	1.320x2.400	1.500x2.350
Predsito	opcija	opcija	opcija	opcija
Gornja etaža ŠxD (mm)	1.200x3.160	1.200x3.160	1.430x3.160	1.600x3.300
Donja etaža DxŠ (mm)	2x 1.250x1.180	2x 1.250x1.180	2x 1.250x1.410	2x 1.180x1.580
Bočna ispusna traka i valjčasto sito	opcija	opcija	opcija	opcija
Širina remena (mm)	1.000	1.000	1.000	1.000
Udarna drobilica				
Ulaz drobilice ŠxV (mm)	1.270x800 (*920)	1.270x925 (*1.100)	1.500x925 (*1.100)	1.670x925 (*1.100)
Promjer rotora (mm)	1.200	1.300	1.300	1.300 (1.400)
Donji dodavač				
Dimenzije ŠxD (mm)	1.330x2.350	1.330x2.350	1.560x2.550	1.730x2.550
Debljina podne habajuće obloge (mm)	25+15	25+15	25+10	25
Transportna traka iz drobilice				
Širina remena (mm)	1.400	1.600	1.600	1.800 (do 2.200)
Magnetna traka				
Širina remena (mm)	1.500	1.500	1.500 (1.600)	1.600 (2.200)
Okretna traka				
Širina remena (mm)	1.000	1.000	1.000	1.200

**ZADATAK SA ŽELJEZNIČKIM PRAGOVIMA****IZNOŠENJE ŽELJEZA U UZDUŽNOM SMJERU****ARMIRANO ŽELJEZO****ŽELJEZNIČKI PRAGOVI****OPCIJE OPREME****Ulaz**

- Ručno ili hidraulično povišenje stranice lijevka
- Habajuća obloga

Jedinica za drobljenje

- Udarna zavjesa za fino mljevenje za obradu većeg materijala
- Udarna greda za svaku primjenu
- Otvoreni ili zatvoreni rotor
- Okretna dizalica za zamjenu udarnih greda
- Hidraulično ključanje klinova
- Povećani ulaz 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

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

* Hidraulički proširivi ulaz drobilice.

** 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.



PROIZVODI,
KOJI POMIČU PLANINE +



GIPO AG
Industriegebiet See, Zone C
Kohlplatzstrasse 15
CH-6462 Seedorf

T +41 41 874 81 10
info@gipo.ch
www.gipo.ch
Švicarska /Switzerland/Suisse



Ilustracije i tekstovi nisu obvezujući i mogu sadržavati opcije. Zadržavamo pravo na tehničke izmjene. Podaci o učinku ovise o uvjetima korištenja.