

Zastupstvo za :
CRO, BIH, SRB FERST-ING
d.o.o., Kutina-CRO
mob.: 00385 99 218 6150

VERTIKALNI MLIN VISOKE BRZINE
SIROCCO 2100
(od 90-220 Kw)



SIROCCO-2100 TEHNIČKI PODACI

Model	SIROCCO -2100, jediničan pogon
Maks. veličina ulaznog zrna	do 80 mm
Brzina rotora	800- 1800 RPM
Snaga elektromotora	90-220 kw
Tip rotora	780 mm-5 izlaza
Tip komore	Čelični prsten, materijalna blazina
Težina	9.100 kg

Kapacitet t/h- otvoren ciklus – bez vibro sita

Pogon (Kw)	90 kw	110 kw	150 kw	185 kw	220 kw
t / h	90-110	100-140	120-170	175-225	200-250

Kapacitet NETO konačni proizvod – zatvoren ciklus sa vibro sitom

Veličina proizvoda	0 -25mm	0-19 mm	0-13 mm
90kw	85-95	75-85	55-65
110kw	90-100	80-90	65-75
150 kw	125-150	100-125	75-100
185 kw	150-200	125-150	100-125
220 k w	190-215	150-175	125-150

Iznad prikazani kapaciteti nisu max.niti min. Prikazana vrijednost u tonama kod procesa mljevenja materijala u odgovarajućem izabranom ciklusu, sa odgovarajućim doziranjem uz odgovarajuće vibracijono sito. Puno faktora utječe na vrijednost kapaciteta, kao što su: broj izlaznih otovora na rotoru, broj okretaja rotora, snaga elektromotora, vlažnost ulaznog materijala i.t.d.

Kontaktirajte MIST-RAL za sve upite vezane za tehničke karakteristike vertikalnog mlina i za rad sa rukovanjem vertikalcem.

MIST-RAL vertikalni mlinovi proizvode 100 % kubičan oblik zrna svih frakcija i efikasniji su od konusnih drobilica kod proizvodnje pijeska.

MIST-RAL vertikalni mlinovi imaju niske troškove habanja radnih alata u odnosu na ostale mlinove. Mogu raditi u svim vrstama stijena, različitih fizičko-mehaničkih karakteristika.

Kod mljevenja šljunka sa oko 90 % SiO₂ trošak radnih alata je 0,2 EUR/m³ izmljevene frakcije 0-4 mm.

MIST-RAL daje garanciju 24 mjeseci na funkcionalnost vertikalnog mlina, osima na habajuće radne alate nema garancije.

Zastupstvo za :
CRO, BIH, SRB FERST-ING d.o.o.,
Kutina-CRO
mob.: 00385 99 218 6150

VERTIKALNI MLIN VISOKE BRZINE
SIROCCO 1550
(od 45-110 Kw)



SIROCCO-1550 TEHNIČKI PODACI

Model	SIROCCO -1550, jediničan pogon
Maks. veličina ulaznog zrna	do 50 mm
Brzina rotora	1400- 2700 RPM
Snaga elektromotora	45-110 kw
Tip rotora	600 mm-4 izlaza, 780 mm-5 izlaza
Tip komore	Čelični prsten, materijalna blazina
Težina	7.500 kg

Kapacitet t/h- otvoren ciklus – bez vibro sita

Pogon (Kw)	45kw	55 kw	75 kw	90 kw	110 kw
t / h	40-50	60-80	80-100	90-110	100-120

Kapacitet NETO konačni proizvod – zatvoren ciklus sa vibro sitom

Veličina proizvoda	0 -25mm	0-19 mm	0-13 mm
45 Kw	40-45	35-40	25-30
55kw	55-60	50-55	35-40
75kw	60-70	55-65	40-45
90kw	85-95	75-85	55-65
110kw	90-100	80-90	65-75

Iznad prikazani kapaciteti nisu max.niti min. Prikazana vrijednost u tonama kod procesa mljevenja materijala u odgovarajućem izabranom ciklusu, sa odgovarajućim doziranjem uz odgovarajuće vibracijono sito. Puno faktora utječe na vrijednost kapaciteta, kao što su: broj izlaznih otvora na rotoru, broj okretaja rotora, snaga elektromotora, vlažnost ulaznog materijala i.t.d.

Kontaktirajte MIST-RAL za sve upite vezane za tehničke karakteristike vertikalnog mlina i za rad sa rukovanjem vertikalcem.

MIST-RAL vertikalni mlinovi proizvode 100 % kubičan oblik zrna svih frakcija i efikasniji su od konusnih drobilica kod proizvodnje pijeska.

MIST-RAL vertikalni mlinovi imaju niske troškove habanja radnih alata u odnosu na ostale mlinove. Mogu raditi u svim vrstama stijena, različitih fizičko-mehaničkih karakteristika.

Kod mljevenja šljunka sa oko 90 % SiO₂ trošak radnih alata je 0,2 EUR/m³ izmljevene frakcije 0-4 mm.

MIST-RAL daje garanciju 24 mjeseci na funkcionalnost vertikalnog mlina, osima na habajuće radne alate nema garancije.