

Młyn tnący THM CM100



Specjalistyczny młyn tnący CM 100 Opis Jednowałowa szybkoobrotowa cichobieżna rozdrabniarka. Napęd przekazywany przez pasy klinowe i koło zamachowe, z przeciw przeciążeniowym sprzęgłem poślizgowym. Rotor i części mechanizmu tnącego wykonane ze stali specjalnej, wysokowytrzymałej, ulepszonej, odporne na zużycie, łatwe do wymiany. Sito granulacyjne z hydraulicznym podnośnikiem. Hydrauliczne otwieranie komory roboczej. Sterowanie maszyną z szafy sterowniczej z pulpitem obsługi. Lej zasypowy – standardowy.

Dane techniczne:

- Napęd: 90 kW
- Łączna moc zainstalowana: ~ 95 kW
- Zasilanie: 400 V, 50 Hz
- Stopień zabezpieczenia: IP 54
- Średnica rotora: 495 mm
- Wielkość komory mechanizmu tnącego: ~ 1000 mm x 500 mm
- Ilość noży rotora: 5 x 2 sztuki (zależnie od modelu)
- Ilość noży statora: 4 sztuki
- Wymiary maszyny: 2000 x 2400 x 1100 mm
- Masa: ~ 5.500 kg
- Standardowy kolor: maszyna: RAL 5010, niebieski

Szafa sterująca Kompletna szafa sterownicza, odpowiadająca za automatyczną pracę urządzenia. Panel obsługowy wraz z włącznikiem głównym, włącznikami i wskaźnikami, oraz z wyłącznikiem awaryjnym

Cena

€ na zapytanie

Wyposażenie dodatkowe:

Agregat hydrauliczny

„Pionowy” kosz zasypowy

Kosz wysypowy dostosowany do podłączenia odciążu pneumatycznego.

Podstawa - ciężka konstrukcja spawana z podwójnych teowników wraz ze wzmocnieniami.

Pliki

Przykładowy plik PDF

Przykładowy plik PDF

Zdjęcia



Młyn tnący CM 100



Młyn tnący CM 100



Młyn tnący CM 100

