

Belownica pozioma BARTONTECH 800Plus- NOWA

[Sprzedam] Prasy

Belownica 800Plus to niezwykle wydajna maszyna. Ta półautomatyczna prasa kanałowa zapewnia wydajność 2 ton na godzinę. Urządzenie idealne dla zakładów przerobu odpadów.

Maszyna posiada siłę zgniatania 75 ton, nóż ścinający nadmiar surowca w komorze zasypowej, podłogę ze stali trudnościeralnej, wskaźnik pełnej beli oraz silnik trójfazowy o mocy 15 kW.

Opcjonalnie belownica może być wyposażona w szereg dodatków, np.: wywrotnica do pojemników 1100L, współpracujący podajnik taśmowy, dodatkowe zabezpieczenia itp.

Poziomy system wiązania sprawia, że znakomicie nadaje się do belowania plastikowych butelek PET i puszek z aluminium. Cały proces tworzenia beli oprócz wiązania odbywa się w cyklu automatycznym.

Belownica 800Plus BARTONTECH jest produktem polskim, o wysokich standardach. Jest prosta w obsłudze i wyprodukowana zgodnie z zachowaniem wysokiego poziomu bezpieczeństwa

Cena 218 000 zł netto (268 140 zł brutto)

Specyfikacja techniczna belownicy:

- wymiary / wielkość belownicy (wysokość x szerokość x głębokość) - 2565 mmx 1800mm x 7000mm
- waga belownicy - 7500 kg
- wielkość wlotu (wysokość x szerokość) - 1950 mm x 920 mm
- wymiary beli - 1100 mm x 1050 mm
- waga beli - 800 kg - 1100 kg
- odrutowanie bel - 3,5 mm, 8 m - długość
- liczba drutów - 5
- kierunek wiązania - poziomy
- ciśnienie - 250 bar
- rozmiar pompy - 76.7cc, 14.5cc
- liczba siłowników - 2
- moc zgniatania - 75 ton
- szybkość silnika - 1440 rpm
- standardowy czas cyklu zgniatania - 15 kW / 70 sekund
- prąd elektryczny - 35A (15 kW silnik)
- napięcie elektryczne - 415V
- długość kabla zasilającego - 6 m
- wewnętrzny obwód elektryczny - 24V DC

W razie pytań zapraszamy do kontaktu.



Informacje dodatkowe

Brak

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/belownica-poziona-bartontech-800plus-nowa,o5278>

Kontakt

Mail: biuro1@bartontech.pl
Telefon: 783891131

Lokalizacja

Wodna 10, Sośno
Kujawsko-pomorskie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2022-08-08 20:10:04**
Ogłoszenie wygasa: **2032-05-07 20:10:04**







