

PRASA TAŚMOWA EBP 1200



Prasa taśmowa do produkcji soków owocowych i warzywnych. Charakteryzuje się wysoką wydajnością i niskimi kosztami eksploatacji. Wcześniej rozdrobnione owoce są zgniatanie pomiędzy taśmą polipropylenową, która przechodzi przez specjalne prasujące walce. Naprężanie taśmy następuje automatycznie poprzez siłowniki pneumatyczne. W cenie urządzenia: myjka wysokociśnieniowa, kompresor

Dane techniczne

- Wysokość wyrzutu wytłoków 890 mm
- Wysokość odpływu ścieków 250 mm
- Wysokość odpływu soku 400 mm
- Przyłącze do spustu soku DN40
- Przyłącze do ścieków DN75
- Zużycie wody do czyszczenia 6 l/min
- Czas kontaktu 2 - 11 min
- Prędkość taśmy 0,5 - 3,5 m/min
- Wydajność soku do 75%
- Materiał 1.4301 / AISI 304
- Waga 2500 kg
- Wysokość aplikacji 0 - 65 (5 poziomów) mm
- Szerokość zastosowania 900 mm
- Długość paska 9950 mm
- Szerokość pasma 1200 mm



- Założenie wysokości 1690 mm
- Wysokość 1690 mm
- Szerokość 2090 mm
- Długość 2990 mm
- Bezpiecznik elektryczny 16 A
- Podłączenie elektryczne 400V 50Hz (trójfazowe)
- Moc silnika Silnik napędowy 2,2 (3,0) Silnik czyszczący 0,37 (0,5) kW (KM)
- Wydajność znamionowa kg/h do 3000 kg/h
-

SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

Waga urządzenia: 2500 kg

Kraj produkcji: Austria

Okres gwarancji producenta: 1 rok

Zasilanie: 400V 50Hz (3 fazy)

Wydajność: 3000 kg/h

Wydajność soku: 75%

GALERIA

