

HSM V-Press 860



Belownica pionowa HSM V-Press 860

Z siłą zgniotu 594 kN oraz zastosowaniu energooszczędnej i zapewniającej cichą pracę technologii HSM V-Press 860 jest ekonomicznym i przyjaznym dla środowiska rozwiązaniem zadań związanych z utylizacją odpadów.

Parametry

| | | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Numer zamówienia: | 6048114 | Długość x szerokość x wysokość beli: | 1200 x 1200 x 780 mm |
| EAN | 4026631079884 | Waga beli: | 480 kg |
| Siła zgniotu: | 594 kN | Metoda ładowania: | ręcznie |
| Jednostkowa siła nacisku: | 63,46 N/cm ² | Poziom hałasu (praca jałowa): | ca. 65 dB(A) |
| Moc napędu: | 4 kW | Szerokość x głębokość x wysokość maszyny: | 1797 x 1070 x 2985 mm |
| Napięcie / częstotliwość: | 400 V / 50 Hz | Waga maszyny: | 1900 kg |
| Czas cyklu pracy: | 25 s | Linia produktów powiązanych: | V-Press |
| Wydajność przy pracy jałowej (teor.): | 12 m ³ /h | Rodzaj materiałów eksploatacyjnych: | druk, druk z pętlą |
| Wysokość ładowania: | 1110 mm | Prasowany materiał: | folia, zmieszany papier, karton, odpady z wykrawarki, odzież, Big Bags, styropian |
| Szerokość x wysokość otworu załadowczego: | 1195 x 650 mm | | |

Informacje o produkcji



Przy napełnianiu prasy górna część drzwi jest odchylana na prawo



Koło zamykające - łatwe w obsłudze dzięki zastosowaniu śruby rzymskiej dla szybkiego otwierania i zamykania



Przystosowana zarówno do kartonu, jak i do folii