



Flow-pack MINIFLOW-600 jest nowoczesną, wydajną, efektywną, a przede wszystkim całkowicie elektryczną maszyną typu FLOW-PACK do pakowania poziomego.

MINIFLOW-600

POZIOMY FLOW-PACK MINIPACK-TORRE

*Poziome maszyny pakujące typu FLOW-PACK, włoskiej firmy Minipack-Torre, są kwintesencją nowoczesności. Bardzo bogate wyposażenie – w standardzie takie opcje, za które w maszynach konkurencyjnych trzeba dopłacać, duża wydajność i tylko elektryczne zasilanie – to najważniejsze cechy tych maszyn. **MINIFLOW-600** nie wymaga zasilania pneumatycznego.*



Na zdjęciu: nowoczesna pozioma maszyna do pakowania typu FLOW-PACK, model MINIFLOW 600 włoskiej firmy MINIPACK-TORRE

WYDAJNOŚĆ NIE JEST OPCJĄ DODATKOWO PŁATNĄ!
MINIFLOW – PRZYGOTUJ SIĘ NA NAJLEPSZE!

MINIFLOW-600 to nowa, pozioma, całkowicie elektroniczna maszyna, stworzona przez MINIPACK®-TORRE, przeznaczona do pakowania metodą *FLOW-PACK*.

Wysokowydajna, wszechstronna, zaawansowana technologicznie maszyna do pakowania typu *FLOW-PACK* jest skierowana do firm, które szukają produktu wysokiej jakości, żeby zoptymalizować proces pakowania tak, aby przebiegał on z maksymalną wydajnością i powtarzalnością.

Maszyna została zaprojektowana tak, aby maksymalnie uprościć obsługę, konserwację i czyszczenie urządzenia.

Dzięki 3 wysokowydajnym silnikom bezszczotkowym i 7-calowemu panelowi dotykowemu *FLOW-PACK* gwarantuje maksymalną wszechstronność w kwestii zmieniania formatów pakowanych produktów, przez co operacje pakowania stają się



MINIFLOW-600

niezwykle proste. Maszyna może pakować szeroką gamę produktów o długości do 600 mm, z szybkością do 120 produktów na minutę.

Dzięki doskonałemu stosunkowi jakości do ceny MINIFLOW-600 stanowi połączenie jakości i technologii oraz gwarantuje wysoką niezawodność. Nadaje się do pakowania niezliczonych artykułów spożywczych i niespożywczych, takich jak rogaliki, ciasta, farmaceutyki, toffi, czekoladki, tabliczki czekolady, różne małe przedmioty itp.

Charakterystyka maszyny MINIFLOW-600:

- Przyjazny dla użytkownika 7" ekran dotykowy PLC
- Łatwe dojście do rolek – w celu przeprowadzenia konserwacji i czyszczenia
- Rozciągany wałek pneumatyczny do suportu folii
- 3 silniki bezszczotkowe
- Fotokomórka do centrowania folii z nadrukiem
- Nadruki i centrowanie produktu za pomocą ekranu dotykowego
- 3 pary rolek doprowadzających – ostatnia grupa z funkcją składanej płetwy
- Rolka podająca ze zintegrowanym pneumatycznym otwieraniem
- Bezpieczna obudowa z systemem automatycznego zatrzymania w przypadku otwarcia drzwiczek
- Moduły bezpieczeństwa i zarządzania z certyfikatem CE
- Napędzany podajnik wyładowczy z centralną prowadnicą
- Przycisk awaryjny z natychmiastowym zatrzymaniem cyklu produkcyjnego
- Łatwo dostępne magnetyczne listwy rolkowe
- Powierzchnia przesuwna wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304, zgodnie z regulacjami UE
- Pojemniki do wychwytywania odpadów, zlokalizowane na podajniku doprowadzającym
- Kolektory obrotowe ze zintegrowanymi szczotkami
- Kopia zapasowa parametrów i programów, dostępna przez port USB
- Mechanizm obsługi podajnika, w celu zmniejszenia luzów
- Połączenie sieciowe ze zdalną asystą za pośrednictwem sieci LAN i kabla VNC L
- Fotokomórka wykrywająca obecność produktu (brak produktu – brak worka opakowania), zapobiegająca tworzeniu pustych opakowań

Dane techniczne maszyny MINIFLOW-600:

	MINIFLOW-600
	
Zasilanie elektryczne	230 V, 1 faza
Zainstalowana moc	3,5 kW
Zużycie energii	3,5 kWh
Wydajność	7200 szt./h
Pręt zgrzewający	300 mm
Maksymalna waga produktu	1500 g
Maksymalna wysokość produktu	110 mm
Maksymalna długość produktu	650 mm
Maksymalna średnica rolki	350 mm
Maksymalna szerokość rolki	600 mm
Wysokość robocza	950 mm
Wymiary maszyny	3300 x 1150 x h 1750 mm
Waga maszyny	700 kg