

MINI PAK'R AIR – maszyna do produkcji poduszek powietrznych



MINI PAK'R AIR jest to mała, łatwa w obsłudze maszyna do produkcji poduszek powietrznych (ochronnych) do wypełniania pustych przestrzeni w kartonach lub do zabezpieczania towarów bezpośrednio. Maszyna może być podłączona w dowolnym miejscu, gdzie jest gniazdko na 230 V. Maszyna posiada swoje własne, wewnętrzne źródło powietrza, które delikatnie napelnia poduszki.

Z uwagi na swoje niewielkie rozmiary:

(dług.) 36cm x (szer.) 33cm x (wys.) 28cm,

maszynę można ustawić prawie wszędzie i może ona być bez problemu przenoszona na inne miejsce, ponieważ waży zaledwie 6kg.

Zalety urządzenia:

Łatwa w użyciu: włączyć maszynkę, założyć folię i już można pracować. Maszynka posiada wewnętrzną nadmuchiwarękę i nie potrzebuje kompresora. Nie wymaga specjalnej konserwacji i posiada 12 miesięczną gwarancję.

Najnowsza technologia: zastosowanie RFID (Identyfikacja Falami Radiowymi) dla automatycznego doboru właściwych ustawień w celu ułatwienia obsługi.

Uniwersalna: z prędkością 7,5 m/min. maszyna wytwarza 5 różnych typów poduszek powietrznych, co umożliwia zastosowanie do różnorodnych opakowań; od wypełniania pustych przestrzeni do owijania.

Oszczędność powierzchni : urządzenie jest kompaktowe, eliminuje potrzeby magazynowania tradycyjnych materiałów opakowaniowych takich jak np. folia pęcherzykowa. Istnieje możliwość zastosowania dodatkowego zestawu do montażu na ścianie, tuż nad stanowiskiem pracy, aby zaoszczędzić jeszcze więcej powierzchni.

W sprzedaży standardowy rozmiar poduszki HDPE o rozmiarze:

200mm x 130mm x 325m



NOVUS Double Cushion[®]
Do blokowania i usztywniania dużych przestrzeni.



NOVUS Quilt-Air[®] small
Do przekładania i owijania.



NOVUS Quilt-Air[®] large
Do owijania i wypełniania.



NOVUS Supertube[®]
Do owijania, ochrony naroży i wypełniania.



CELL-O[®] EZ folia (200 x 130 mm)
Do wypełniania wolnej przestrzeni.

