

1

Maszyna produkcji wypełniacza AirPack-100



AirPack-100 to intuicyjne urządzenie do produkcji wypełniaczy powietrznych, foliowych i papierowych, idealne do magazynów, sklepów i zakładów produkcyjnych. Dzięki przejrzystemu interfejsowi i lekkiej konstrukcji jest łatwe w użytkowaniu i przenoszeniu. Model oferuje regulację parametrów – temperatury zgrzewania (0–255°C), objętości powietrza i prędkości pracy do 12 m/min

Maszyna produkcji wypełniacza AirPack-100

Model	AirPack-100	Głośność pracy	do 85 db
Kolor	szary, pomarańczowy	Temperatura pracy	16-43°C
Maksymalna prędkość	do 12 m/min	Temperatura przechowywania	0-43°C
Regulacja objętości powietrza	tak, 0-100	Wymiary urządzenia	30x30x16 cm
Zakres temperatury grzewania	0-255°C	Wymiary opakowania	33x33x24 cm
Napięcie wejściowe	220V	Waga urządzenia	3.8 kg
Moc znamionowa	300-350 W	Waga z opakowaniem	4.5 kg
Częstotliwość znamionowa	50-60 Hz		

