

1

Füllmaterial-Herstellungsmaschine AirPack-100



Der AirPack-100 ist ein intuitives Gerät zur Herstellung von Luftfüllmaterialien – sowohl aus Folie als auch aus Papier – und eignet sich ideal für Lager, Geschäfte und Produktionsbetriebe. Dank der übersichtlichen Benutzeroberfläche und der leichten Bauweise ist das Gerät einfach zu bedienen und leicht zu transportieren. Das Modell bietet eine individuelle Einstellung wichtiger Parameter wie Schweißtemperatur (0–255°C), Luftvolumen und Arbeitsgeschwindigkeit von bis zu 12m/min.

Füllmaterial-Herstellungsmaschine AirPack-100

Modell	AirPack-100	Betriebsgeräusch	bis zu 85 db
Farbe	grau, orange	Betriebstemperatur	16-43°C
Maximale Geschwindigkeit	bis zu 12 m/min	Lagertemperatur	0-43°C
Luftmengenregelung	ja, 0-100	Abmessungen des Geräts	30 x 30 x 16 cm
Temperaturbereich beim Schweißen	0-255°C	Abmessungen der Verpackung	33 x 33 x 24 cm
Eingangsspannung	220V	Gewicht des Geräts	3.8 kg
Nennleistung	300-350 W	Gewicht mit Verpackung	4.5 kg
Nennfrequenz	50-60 Hz		

