



Artikel-Nr.: MAS-SRT-00050
Erscheinungsdatum: 2016-09-23

Schrumpftunnel EPT525

Preis auf Anfrage

Lieferzeit nach Absprache

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "Schrumpftunnel EPT525"

Der Schrumpftunnel EPT525 schrumpft Folie auf viele Arten von Waren. Der Tunnel ist mit der Technologie ECO BLOW ausgestattet, die eine optimale Warmluftströmung in der Kammer sicherstellt, was den Energieverbrauch bei vergleichbarer Schrumpfleistung bedeutend reduziert.

Hauptmerkmale:

- Einstellbare Luftströmungsstärke
- Einstellbare Fördergeschwindigkeit
- Soft Start und Stopp des Förderbandes
- Elektronische Temperaturregelung
- Auf Bockrollen - Mobilität!
- Für mittlere Verpackungskapazität

Technische Eigenschaften:

Verpackungsmaterial - Folie	PVC, POF, LDPE Stretch
max. Dicke der Folie	(AL-PE) 2×200µ
Höhe des Tunneldurchganges	270mm
Temperatur in Tunnel	max. 200°C
max. Packstückbreite	500mm
Länge der Maschine	1590mm
Breite der Maschine	790mm
Höhe der Maschine	1700mm
Breite des Förderers	530mm
Höhe des Förderers	810mm
Geschwindigkeit des Förderers	2 - 24m/min.
Maße der Kammer (H×B×L)	270×530×1000mm
Gewicht	305kg
Durchschnittlicher Energieverbrauch	5kW/Stunde
Leistungsaufnahme	9,0kW
Elektrische Anforderung	400V / 50Hz

Eine Frage zu "Schrumpftunnel EPT525"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Seite 1 von 1