

# Haubenschrumpfmaschine Galileo



## Highligjhts

- Winkelschweißen und Schrumpfen in einem
- einzigartiges Belüftungssystem für die optimale Schrumpfverpackung
- leichtes Handling
- geeignet für Polyolefin- und PVC-Feinschrumpffolien bis 550 mm Halbschlauchbreite

## Technische Daten

Galileo	Technische Eigenschaften
Stromversorgung	220/230 V
Höchstleistung	3,2 Kw
Stundenleistung	300 p/h
Nutzbare Größen Schweißstangen	530 x 400 mm
Max. Größen der Spulen	Durchm. 250 x 500 mm
Höhe der Arbeitsplatte	890 mm
Größe der Maschine (Deckel geöffnet)	1.140 x 810 x 1.380 mm
Größe der Maschine (Deckel geschl.)	1.140 x 810 x 1.180 mm
Größe der Verpackung der Maschine	1.180 x 1.100 x 720 mm
Gewicht der Maschine (netto/brutto)	75 / 113 kg
Wagengröße	830 x 830 x 920 mm
Größe der Wagenverpackung	1.040 x 510 x 170 mm
Wagengewicht (netto/brutto)	13,5 / 16 kg
Farben:	
Grau	Modell Food (mit Edelstahladetisch)
Orange	Modell Classic

