

HU-FP-20

Schrumpfhaubenmaschine, **Modell HU-FP-20**, Ausführung mit Winkelschweißer und Schrumpfhaube auf beweglichem Untergestell.

- Verschweißen und Schrumpfen in einem Vorgang
- Mikroprozessorsteuerung 16 Bit
- Bediendisplay
- Schrumpfhaubenhaltmagnet – automatische Freigabe der Haube
- kompakte und robuste Bauweise
- Arbeitshöhe einstellbar
- elektronische Regelung der Verschweißtemperatur
- elektronische Regelung der Verschrumpfzeit
- elektronische Regelung der Temperatur in der Schrumpfhaube
- niedriger Energieverbrauch
- einfache und genaue Kontrolle aller Vorgänge, z.B. Maschinen-Status,
- Verschweißtemperatur, Verschrumpfungszeit, etc., die Meldung eventueller Störungen über LCD-Bedientableau,
- Maschine verfahrbar mit Laufrollen (mit Feststellbremse)
- Maschine ist CE-Konform



Kompaktschrumpfanlage mit Winkelschweißer und Schrumpftunnel

Maschinen Spezifikation

Schweißrahmengröße	560 x 430 mm
Maximale Produkthöhe	260 mm
Leistung	80 – 140 Stück/Stunde
Stromanschluss	240 V 1Ph 50 Hz
Leistungsaufnahme	3,75 kW
Maximale Abmessung (LxBxH)	1240 x 815 x 1100 mm
Gewicht	105 kg

Folien Spezifikation

Folienbreite	600 mm
Folienrollendurchmesser	300 mm
Folienstärke	15 µ