

Heißluft-Schweißautomat UNIROOF 300



Teile-Nr.	L67370
Merkmale	
Schweißnahtbreite	40 mm
Steckertyp	Schuko
Maschinentyp	UNIROOF 300
Werks-Nr.	168.634

Produktdetails

Kompakter Dachschweißautomat für das Verschweißen thermoplastischer Dichtungsbahnen auf Flachdächern bis ca. 500 m², Brüstungen, an Dachenden sowie als Ergänzung auf großen Flachdächern. Durch seine einfache Bedienung das ideale Modell für Einsteiger.

Einsatzbereich

- für randnahes Schweißen an der Attika bis 100 mm und auf Attika-Ecken
- zum Schweißen von PVC, TPE, EPDM, TPO, ECB, TPU, Bitumen, PIB, EVA, FPO

Vorteile/Ausführungen

- montierte Standard-Düse gewährleistet homogene Schweißnaht
- kein Umrüsten dank verschiebbarer Transportachse
- mit Bedien-Display
- servicearmer Antriebsmotor
- Temperaturkontrolle durch closed-loop-System

Anwendungen/Hinweise

- einstellbare Luftmenge

Technische Daten

- Spannung 230 V, 50 Hz
- Leistung 3.450 W
- Temperatur +100 °C bis +600 °C
- Geschwindigkeit 1–10 m/min
- Abmessung L x B x H 475 x 244 x 260 mm
- Netzkabellänge 3 m
- Gewicht 17 kg

Lieferumfang

- 3 Gewichte (2 seitlich/1 hinten)
- verschiebbare Transportachse 220 mm montiert
- Führungsstab
- oberer Griff separat im Koffer
- 1 Drahtbürste
- 2 Schweißschutzplatten
- 1 Sechskant-Stift-Schlüssel Gr. 4
- Gerätekofter

Alle Varianten dieses Produkts

Teile-Nr.	Schweißnahtbreite	Steckertyp	Maschinentyp	Werks-Nr.
L67370	40 mm	Schuko	UNIROOF 300	168.634