

UNIPLAN 510



Effizienter und vielseitiger Schweißautomat

Der UNIPLAN 510 ist ein effizienter Schweißautomat mit optimierter Schweißdüse, modernem Heizelement, HMI und starkem bürstenlosen Motor (18000 U/min.). Perfekt für Nähte, Säume und Kedern an Lkw-Planen und Zelten.



Hochwertige Luftstromdüse



Innovatives HMI für einfache Bedienung



Geneigte Lenkrollenschiene für bessere Stabilität

UNIPLAN 510

- optimierte Schweißdüse für mehr Effizienz
- langlebiger, bürstenloser Motor mit 18 000 U/min.
- Düse mit Einschwenkfunktion
- automatische Materialabhebevorrichtung
- erweitertes HMI für optimierte Benutzerfreundlichkeit

Technische Daten

Spannung	120; 230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
Leistung	1800-3450 W	
Geschwindigkeit	1.0-16.0 m/min	3.28-52.49 ft/min
Temperatur	100-620 °C	212.0-1148.0 °F
Luftmenge einstellbar	Ja	
Schweißdüse / Nahtbreite	20-40 mm	0.78-1.57 in
LQS	Nein	
Bürstenloser Gebläsemotor	Ja	
Bürstenloser Antriebsmotor	Ja	
Länge	500.0 mm	19.68 in
Breite	310.0 mm	12.2 in
Höhe	300.0 mm	11.81 in
Gewicht	16.0 kg	35.27 lb
Netzkabellänge	3.0 m	9.84 ft
Zulassungen	CB Zertifizierung; CE; UKCA	
Schutzklasse	I	
Ursprungsland	CH	

Produktartikel

UNIPLAN 510, 230V/3450W, 40mm, CN 16(2P+PE)	177.403
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 30mm, CN 16(2P+PE)	177.404
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 20mm, CN 16(2P+PE)	177.406
UNIPLAN 510, 120V/1800W, 20mm, US-Stecker	179.071
UNIPLAN 510, 120V/1800W, 30mm, US-Stecker	179.072
UNIPLAN 510, 120V/1800W, 40mm, US-Stecker	179.073
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 20mm, CEE 3/16A UK	179.077
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 30mm, CEE 3/16A UK	179.078
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 40mm, CEE 3/16A UK	179.079
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 40mm, EU-Stecker	179.086
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 30mm, EU-Stecker	179.087
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 20mm, EU-Stecker	179.088
UNIPLAN 510, 230V/3450W, 40mm, ohne Stecker	179.090



UNIPLAN 510
konfigurieren

leister.com