



UNIPLAN 300 / UNIPLAN 500: ideal zum Überlapp-, Saum- und Kederschweissen. Egal ob auf Tisch oder Boden.

## Heissluft Schweissautomat

### UNIPLAN 300 / UNIPLAN 500



UNIPLAN 300



UNIPLAN 500

- bürstenbehafteter Gebläsemotor
- Heissluftgebläse von 12'500 Umdrehungen pro Minute
- Display zum Einstellen der Schweissparameter
- bürstenloser Gebläsemotor, deshalb wartungsfrei
- Heissluftgebläse für höhere Schweissleistung von 18'000 Umdrehungen pro Minute
- Display zum Einstellen und Speichern der Schweissparameter

#### Technische Daten

		UNIPLAN 300		UNIPLAN 500	
Spannung	V~	120	230	120	230
Frequenz	Hz	50 / 60			
Leistung	W	1800	3450	1800	3450
Temperatur, stufenlos	°C	100 – 620			
Antrieb, stufenlos	m/min	1 – 16			
Düsenbreite	mm	20 / 30 / 40			
Drehzahl Gebläse	rpm	12'500		18'000	
Gebläsemotor		bürstenbehaftet		bürstenlos (wartungsfrei)	
Emissionspegel	LpA (dB)	70 (K = 3 dB)			
Abmessungen (L x B x H)	mm	500 x 310 x 300			
Gewicht (ohne Kabel)	kg	15		16	
Konformitätszeichen		CE			
Schutzklasse I		⊕			

#### Artikel-Nr.

	40 mm	30 mm	20 mm
UNIPLAN 300, 230 V, mit EU-Stecker	164.545	164.546	164.547
UNIPLAN 300, 230 V, mit UK-Stecker	164.551	164.552	164.553
UNIPLAN 300, 120 V, mit US-Stecker	164.557	164.558	164.559
UNIPLAN 500, 230 V, mit EU-Stecker	164.548	164.549	164.550
UNIPLAN 500, 230 V, mit UK-Stecker	164.554	164.555	164.556
UNIPLAN 500, 120 V, mit US-Stecker	164.560	164.561	164.562

#### Lieferumfang

UNIPLAN 300: Schweissautomat, Überlappführung, Quick Guide, Transportkiste  
 UNIPLAN 500: Schweissautomat, Überlappführung, Saumführung, Materialabhebevorrichtung, 2 Gewichte (je 1.25 kg), Gewichtshalterung Basis, Gewichtshalterung Erweiterung, Messingbürste, Griff kurz, Düseneinstellehre, Quick Guide, Transportkiste

### Zubehör UNIPLAN 300 / UNIPLAN 500

	<b>165.083</b> Andruckrollenkit 20 mm
	<b>165.403</b> Andruckrollenkit 30 mm
	<b>165.082</b> Andruckrollenkit 40 mm
	<b>164.315</b> Düse 20 mm
	<b>164.314</b> Düse 30 mm
	<b>160.421</b> Düse 40 mm
	<b>166.187</b> Saumführung
	<b>165.791</b> DüsenEinstellehre
	<b>160.351</b> Zusatzgewicht 1.25 kg
	<b>164.497</b> Gewichthalterung Basis
	<b>164.498</b> Gewichthalterung Erweiterung
	<b>157.000</b> Materialabhebevorrichtung
	<b>163.878</b> Lenkrollenrad
	<b>165.542</b> Griffkonsole
	<b>159.000</b> Griff lang
	<b>165.562</b> Griff kurz
	<b>155.473</b> Heizelement 230 V
	<b>145.604</b> Heizelement 120 V
	<b>166.550</b> Keder-Kit 20 mm
	<b>165.600</b> Keder-Kit 30 mm
	<b>165.400</b> Keder-Kit 40 mm
	bestehend aus:
	<b>159.900</b> Kederandruckrolle 20 mm
	<b>165.500</b> Kederandruckrolle 30 mm
	<b>161.100</b> Kederandruckrolle 40 mm
	<b>169.082</b> Niederhalter