

Kompakt, handlich, innovativ

- Zum Verschweissen von thermoplastischen Planen- und Dachmaterialien
- Digitale Anzeige von Geschwindigkeit, Temperatur und Luftmenge
- Anfahrautomatik
- Hohe Schweissgeschwindigkeit
- Schweisst faltenfrei
- Neuestes Design und faszinierende neue Technik



ATC

Dank mehr Luftmenge höhere Schweissgeschwindigkeit. Lieferbar für 20, 30 oder 40 mm breite Schweissnähte.

Technische Daten

| | | |
|-------------------------|-------|--------------------|
| Spannung | VAC | 230 |
| Frequenz | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 2300/2900 |
| Temperatur | °C | 20–650 |
| Geschwindigkeit | m/min | 0,5–12 |
| Luftmenge max. (20 °C) | l/min | 500 |
| Luftmenge | % | 50–100 stufenlos |
| Emissionspegel LpA | dB | 50 |
| Abmessungen (l x b x h) | mm | 410 x 260 x 200 |
| Gewicht | kg | 11,5 mit 5 m Kabel |
| Schutzklasse I | | ⊕ |

Das Gerät kann auf Wunsch auch in 120 Volt geliefert werden.

Version mit integriertem ATC (Automatic-Track-Control) zum eigenständigen, selbstständigen Fahren an der Nahtkante auf Anfrage lieferbar.