



# CREATON Heißluftfön für QUATTRO

## Produktbeschreibung

- Leistungsstarkes, elektronisch geregeltes Profi-Heißluftgebläse mit stufenloser Einstellbarkeit von Temperatur und Luftmenge
- Lieferung im Set inklusive Reduzierdüse, Breitschlitzdüse und Andrückrolle
- Das Heißluftgebläse wird zur homogenen Verschweißung von der CREATON Unterdachbahn QUATTRO im Überlappungsbereich der Längs- und Querstöße angewendet.

## Verarbeitung

- Das Verschweißen mit dem Heißluftfön erfolgt bei einer Temperatur von 230 °C bis 250 °C.
- Hier wird mit einer raschen, gleitenden Bewegung der Heißluftstrahl zwischen die Überlappungszonen der CREATON Unterdachbahn QUATTRO gezogen und mittels Andrückrolle mit erhöhtem Druck angepresst.
- Während der Verschweißung ist darauf zu achten, dass es zu keiner Spannung oder Faltenbildung der Unterdachbahn im Überlappungsbereich kommt.
- Wir empfehlen grundsätzlich, jede Schweißnaht auf Leckagen zu prüfen.



## Technische Daten

Spannung	230 V / 50 Hz	
Leistung	2300 W	
Temperatur	Stufe 1	50 °C
	Stufe 2	50 °C - 650 °C
Anzeigeart	LCD in 10 °C - Schritten	
Gebälse	stufenlos regulierbar	
Luftmenge Stufe 1	150 - 250 lt. / min.	
Luftmenge Stufe 2	150 - 500 lt. / min.	
Gewicht	940 g	
Lieferform	Heißluftfön im Karton inkl. Anpressrolle und 2 Düsen	

Diese technischen Daten sind laut unseren Informationen angegeben. Eventuelle Beanstandungen können nur aufgrund von diesem Dokument nicht geltend gemacht werden. Wir behalten uns vor, dass Änderungen durchgeführt werden können, in Bezug auf Produktverbesserung oder in dem Falle, dass sich der Herstellungsprozess ändert.