

BITUMAT B2: Flammenlos schweissen.

Schweissen von modifizierten Bitumenbahnen (SBS, APP) ist mit dem BITUMAT B2 viel sicherer als mit offener Flamme. Da nur ein Arbeitsgang benötigt wird, ist er auch wirtschaftlicher.



Einfache Geräteführung und sauberes Arbeiten mit dem BITUMAT B2.

Heissluft-Schweissautomat

BITUMAT B2



- Flammenloses Schweißen von modifiziertem Bitumen
- Gleichmässige Schweissresultate
- Kein Abschumpfen der Isolation dank integrierter Luftabschottung
- Hohe Arbeitsgeschwindigkeit
- Nur ein Anwender nötig (bei offener Flamme zwei)

Technische Daten

Spannung	V~	230 / 400
Leistung	W	6700 / 6700
Temperatur	°C	20 – 650
Geschwindigkeit	m/min	0.8 – 12
Luftmengenbereich	%	85 – 100
Schweissdüsenbreite	mm	75 / 100 / 120
Abmessungen (L × B × H)	mm	690 × 490 × 330
Gewicht	kg	40 (mit Kabel)
Konformitätszeichen		CE
Sicherheitszeichen		⊕
Schutzklasse I		⊕

Artikel-Nr.

140.438	BITUMAT B2 400 V / 6700 W, 75 mm, 16 A-CEE-Stecker
140.437	BITUMAT B2 400 V / 6700 W, 100 mm, 16 A-CEE-Stecker
140.436	BITUMAT B2 230 V / 6700 W, 75 mm, 32 A-CEE-Stecker
138.386	BITUMAT B2 230 V / 6700 W, 100 mm, 32 A-CEE-Stecker

Weitere Versionen auf Anfrage

Zubehör BITUMAT B2

	138.048 Bitumen-Düse 75 mm
	138.047 Bitumen-Düse 100 mm
	137.895 Andrückrolle mit Absatz 100 mm 137.896 Andrückrolle mit Absatz 75 mm 140.229 Andrückrolle ohne Absatz 100 mm 140.228 Andrückrolle ohne Absatz 75 mm 156.447 Andrückrolle silicon 80 mm 158.222 Andrückrolle silicon 100mm
	140.476 Abhebevorrichtung
	155.328 BITUMAT B2 Bitumen-Kit 120 mm
	140.489 Robuster Gerätekofter 750 × 555 × 450 mm, Mehrschichtplatte, grün (im Lieferumfang enthalten)
	Heizelement 126.594 400 V / 6500 W 126.386 230 V / 6500 W

Eindeutig bessere Schweissresultate gegenüber offener Flamme. Dank der Luftabschottung kann die Wärmedämmung nicht schrumpfen.

