

## Leister Varimat V2

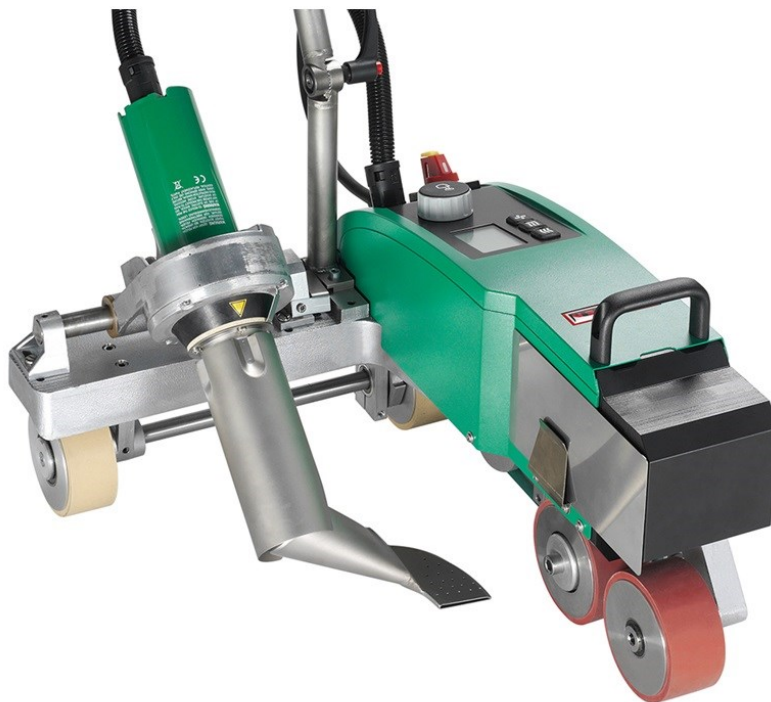
Mit dem Leister Varimat V2 werden Kunststoff-Dichtungsbahnen schneller und wirtschaftlicher verschweißt als mit anderen Geräten. Den Anwender freut die optimale Ergonomie und die einfache Bedienung mit vorprogrammierten Folientypen. Der Varimat ist somit der perfekte Aturomat für große Flächen und den Attikaabschluss.

### Leistungsmerkmale / Vorteile Varimat V2

- 12 m/min höchste Schweißgeschwindigkeit (materialabhängig)
- Ergonomisches Handling
- Höhenverstell- und schwenkbarer Führungsstab
- Wartungsfreies Gebläse bedeutet tiefere Service-Kosten
- Benutzerfreundliches Display mit »e-Drive«,
- vorgegebene und speicherbare Schweißparameter
- Konstanter Antrieb mit geregelter Elektronik
- Luftabschotung hält Temperatur in Schweißnaht
- Mehr Stabilität durch Pendel-/ Andrückrolle

### Zubehör

- Zusatzgewicht / Zwischengewicht für mehr Anpressdruck
- Grip-Düse (Hinweis: für Sucoflex TPO nicht erforderlich, sonst für TPO Bahnen erf.)
- Schweißpaltten für optimalen Schweißbeginn
- Stahlbürste zur Reinigung der Düse



## Leister Varimat V2

**Technische Daten**

Technische Daten	<b>Varimat V2</b>
Steuerung	e-Drive
Anzeige	Display
Spannung	400 V
Leistung	5700 W
Geschwindigkeit	0,7 – 12 m/s
Temperatur	100 - 600 °C
Luftmengenbereich	50 – 100 %
Abmessung	64 x 43 x 33cm
Gewicht	35 kg
Düsenbreite	40 mm
Prüfzeichen	CE