

LEISTER

PLASTIC WELDING

VARIMAT V2

Die neue
Dimension
auf dem
Dach.

NEU!





Ergonomisch:
Einfach höhenverstell- und schwenkbarer Führungsstab



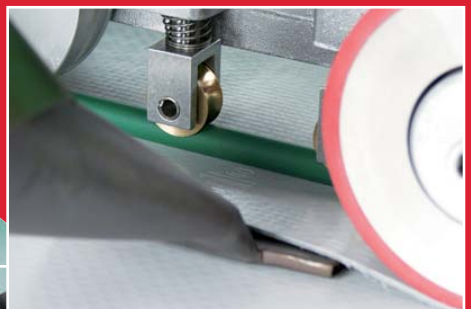
Intuitive Bedienung:
Geschütztes Design. Display mit »e-Drive« und speicherbaren Schweißparametern



Wartungsfrei:
Leistungsstarkes und bürstenloses Gebläse ohne Kohlewechsel



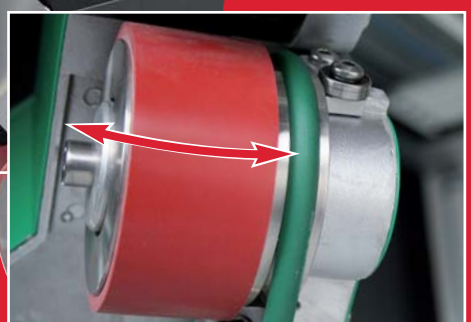
Hightech:
Neues Getriebe-Konzept ermöglicht bis 12 m/min Antriebsgeschwindigkeit



Hohe Prozesssicherheit:
Die Luftabschottung (grüner Riemen) hält die Warmluft in der Schweißnaht



Mehr als doppelte Schweißgeschwindigkeit



Mehr Stabilität:
Die patentierte Pendel-/Andrückrolle gleicht Unebenheiten aus

Hohe Geschwindigkeit:
Neu konzipierte und design-geschützte Düse für eine sichere Verschweißung

Heissluft-Schweissautomat

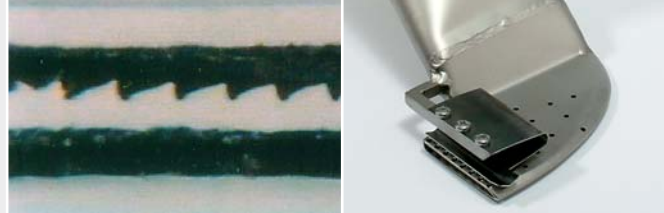
VARIMAT V2

Mit dem neuen VARIMAT V2 werden Kunststoffdichtungsbahnen nun noch schneller und damit wirtschaftlicher verschweisst. Den Anwender freut die optimale Ergonomie und die einfache Bedienung.



- Mit mehr als 8 m/min weltweit höchste Schweissgeschwindigkeit (materialabhängig)
- Geregelte Elektronik für konstante Schweissgeschwindigkeit
- Wartungsfreies Gebläse ohne Kohlewechsel
- Benutzerfreundliches Display mit »e-Drive« (Druck-/Drehknopf), für vorgegebene und speicherbare Schweissparameter

Technische Daten				
Spannung	V~	200	230	400
Leistung	W	4200	4600	5700
Temperatur	°C	20 – 620		
Antriebsgeschwindigkeit	m/min	0,7 – 12		
Luftmengenbereich	%	50 – 100		
Schweissdüsenbreite	mm	40		
Abmessungen (L x B x H)	mm	640 x 430 x 330		
Gewicht	kg	35		
Artikel-Nummern				
VARIMAT V2	138.108	230 V, Schuko-Stecker		
	137.821	400 V, 16 A CEE-Stecker		
	139.734	200 V, Japan-Stecker		
Weitere Versionen auf Anfrage				

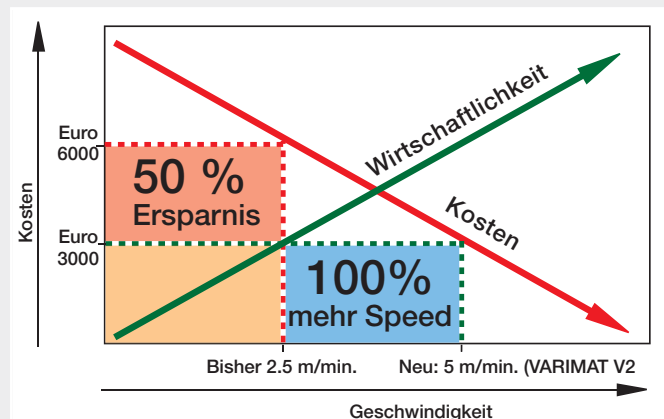


Bei TPO-Folien erübrigt sich mit der patentierten Grip-Düse die Vorreinigung. (Zubehör)

Zubehör VARIMAT V2

	113.995 113.600	Grip-Düse 30 mm Grip-Düse 40 mm
	107.067	Zwischengewicht für noch mehr Druck
	107.612 107.613 107.611	Heizelement 230 V, 4400 W 400 V, 5500 W 200 V, 4000 W
	139.048	Robuste Gerätebox* 720 x 470 x 450 mm, Mehrschichtplatte, grün
	132.429	2 Schweissplatten für optimalen Schweissbeginn*
	138.817	Stahlbürste zur Reinigung der Düse*
	110.714	Wartungsset mit Schraubenzieher Grösse 5, Stiftschlüssel Grösse 2 und 8, Einmaulschlüssel SW 17

* Im Lieferumfang enthalten



Hohes Sparpotential:
Niedrigere Kosten dank höherer Geschwindigkeit
(Kostenrechnung bei 20 000 m² Dachfläche / 5 m/min)



In der robusten Gerätebox ist der VARIMAT V2 perfekt geschützt. Er kann einfach aus- und eingefahren werden.



Zum Verschweissen von Basisnähten gibt es nichts Besseres.

Unter härtesten Bedingungen getestet!

Schweissungen bis 30° Steigung sind problemlos möglich.



Durch die schlanke Bauweise kann bis 110 mm Wandabstand geschweisst werden.





Symbiose von Funktionalität und Design: Der neue VARIMAT V2.



Headquarters:

Leister Process Technologies phone: +41 41 662 74 74
Galileo-Strasse 10 fax: +41 41 662 74 16
6056 Kaegiswil/Switzerland leister@leister.com

www.leister.com

Leister Process Technologies ist **ISO 9001** zertifiziert.

Änderungen vorbehalten.



Unser dichtes Netzwerk umfasst über 120 Verkaufs- und Servicestellen in mehr als 90 Ländern.

© Copyright by Leister

