

**LEISTER**

PLASTIC WELDING

De handige  
partner  
op het dak:

**UNIROOF E**



## De ideale aanvulling op het dak: UNIROOF E.

De UNIROOF E is het handige apparaat voor het overlappen van PVC, TPO, ECB, EPDM en CSPE dakbanen. Hij is speciaal geschikt voor het lassen van dakranden, slecht toegankelijke zones en de kleinere daken. Waar het lassen met de VARIMAT V niet mogelijk is, biedt de UNIROOF E met zijn compacte formaat de ideale aanvulling. Samen vormen zij het onverslaanbare team, dat iedere uitdaging op het dak aangaat.



### Technische gegevens

Stroomsterkte	A	10
Aansluitspanning	V~	230
Vermogen	W	2300
Frequentie	Hz	50 / 60
Temperatuur	°C	20 – 600
Snelheid	m/min	1 – 5
Lasnaadbreedte	mm	30
Afmetingen (L x B x H)	mm	420 x 270 x 210
Gewicht	kg	12.8 (met kabel)
Beschermklasse I		⊕
Keurmerk		Ⓢ, CCA, CE

### Artikel-Nr

134.447

230 V / 30 mm met Euro-Stekker

### Bij levering ontvangt u:

Handgreep, geleidestang, aandrukgewicht, opbergkoffer, handleiding en DVD.

### Gebruiksvriendelijkheid

- Moeiteloos draagbaar dankzij het geringe gewicht (13 kg).
- Eenvoudig afneembare geleidestang.

### Techniek

- Elektronische regeling voor het afvlakken van stroomschommelingen.
- Overall inzetbaar, 230V / 10A.

### Kracht

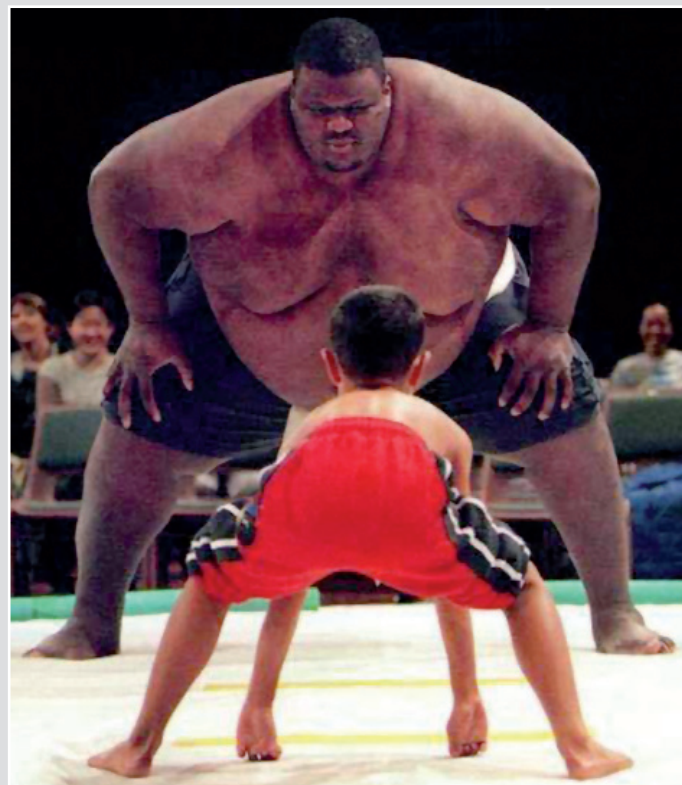
- Klein maar krachtig.
- Dakhellingen tot 30° zijn mogelijk.

### Zekerheid

- Herstartbeveiliging bij stroomuitval.
- Kantelbeveiliging op de föhn.

### Kwaliteit

- Tot 100 % in Zwitserland erkend.
- Corrosie-, en roestvrijstalen behuizing.





Dankzij zijn compacte formaat zijn er geen hindernissen voor de UNIROOF E.



Bij dakranden houdt het werk niet op.



Zelfs kleine rondingen zijn voor de UNIROOF E geen probleem.



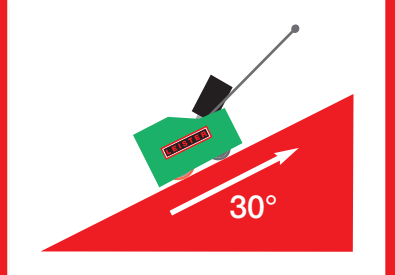
Ook bij dakranden presteert de 'Kleinste' als de 'Grootste'.



De opbergkoffer van gehard plastic biedt optimale bescherming.



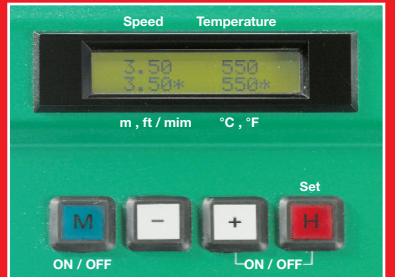
Ergonomische geleidestang.



Door meer motor vermogen zijn dakhellingen tot een hoek van 30° mogelijk.



Ergonomische handgreep vergemakkelijkt het dragen.



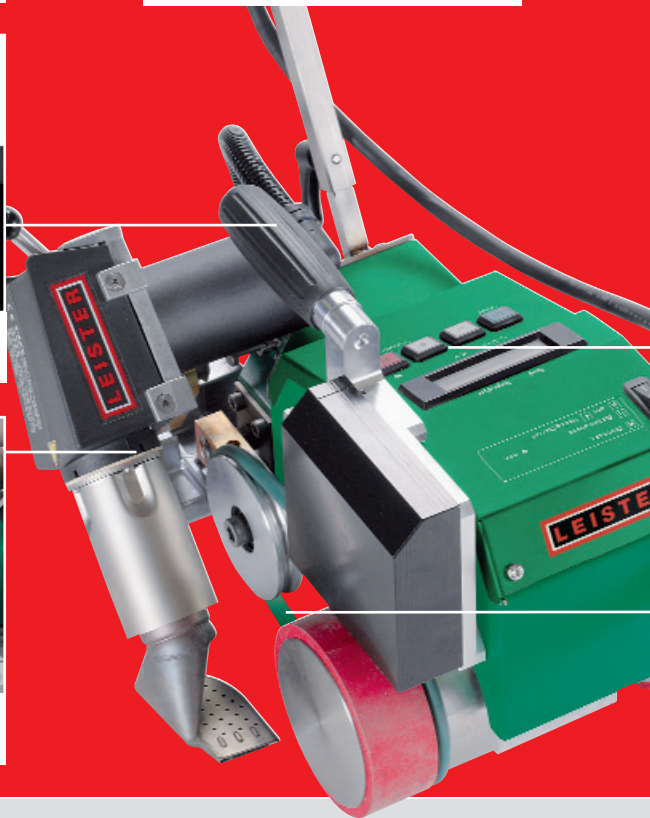
Vertrouwd display zoals bij de VARIMAT V.



Kantelbeveiliging van de föhn verhoogt de zekerheid.



Luchtafsluiting voor een homogene lasnaad.



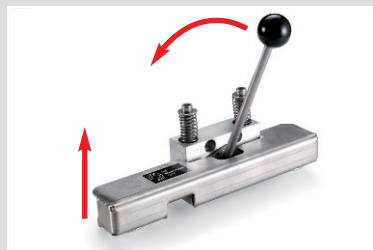
### Toebehoren

**Bijgewicht:** Art.-Nr. 107.067.



Eenvoudige montage voor optimale aandrukmogelijkheden.

**Hefinrichting:** Art.-Nr. 115.057.



Eenvoudig te verplaatsen naar volgende lasnaad.

**Gripmondstuk:** Art.-Nr. 125.685



TPO-folie gelijktijdig opruwen en lassen.



**Headquarters:**

Leister Process Technologies  
Galileo-Strasse 10  
6056 Kaegiswil/Switzerland

phone: +41 41 662 74 74  
fax: +41 41 662 74 16  
leister@leister.com

[www.leister.com](http://www.leister.com)

Leister Process Technologies is **ISO 9001:2000** gecertificeerd.

Wijzigingen voorbehouden.



Ons dealernetwerk omvat meer dan 120 verkoop- en servicepunten in meer dan 60 landen.

© Copyright by Leister