

# LEISTER

## Do folii dachowych



### VARIMAT V2

Numer 1. na rynku zgrzewarek do folii dachowych. VARIMAT V2 jest przeznaczony dla profesjonalnych wykonawców. Niezawodny, prosty w obsłudze i szybki w każdych warunkach. Dostępne dysze zdrapki do TPO i przezbrojenia do bitumu.

#### Specyfikacja

Napięcie	V~	230 / 400
Moc	W	3680 / 5700
Temperatura	°C	100 – 620
Prędkość	m/min	0.7 – 12
Przepływ powietrza	%	50 – 100
Szerokość dyszy	mm	40
Wymiary (D × S × W)	mm	640 × 430 × 330
Waga	kg	35

#### Nr kat.:

138.108 VARIMAT V2 230 V / 4600 W

137.821 VARIMAT V2 400 V / 5700 W

**W zestawie:** VARIMAT V2, podkładki startowe, szczotka do dysz, skrzynia transportowa, instrukcja obsługi.



### VARIMAT S

Ekonomiczny, szybki automat do folii dachowych. Wyposażony wyłącznie w niezbędne rozwiązania oraz szybki napęd i dyszę z modelu V2. Dostępne dysze zdrapki do TPO i przezbrojenia do bitumu.

#### Specyfikacja

Napięcie	V~	400
Moc	W	5700
Temperatura	°C	20 – 620
Prędkość	m/min	0.7 – 12
Przepływ powietrza	%	50 – 100
Szerokość dyszy	mm	40
Wymiary (D × S × W)	mm	640 × 430 × 330
Waga	kg	30

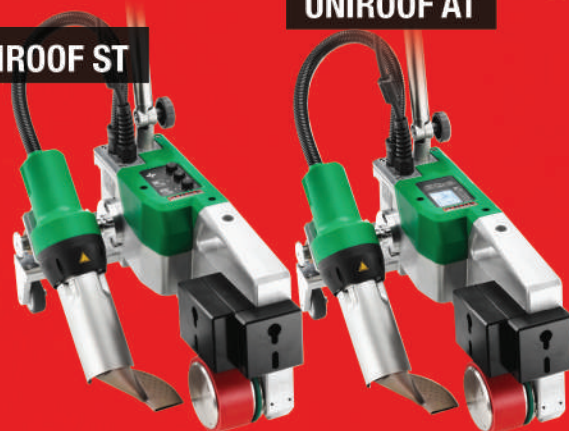
#### Nr kat.:

153.427 VARIMAT S 400 V / 5700 W

**W zestawie:** VARIMAT S, karton, instrukcja obsługi.



### UNIROOF ST



### UNIROOF AT

Mobilna i poręczna zgrzewarka samojedzna do folii hydroizolacyjnych m.in. z PVC, TPO i EPDM. UNIROOF to idealne rozwiązanie na powierzchnie do 1000m<sup>2</sup>. Dostępne dysze zdrapki do TPO i przezbrojenia do bitumu.

#### Specyfikacja

Napięcie	V~	230
Moc	W	3450
Temperatura	°C	100 – 620
Prędkość	m/min	1.0 – 10.0
Przepływ powietrza	%	45 – 100
Szerokość dyszy	mm	40
Wymiary (D × S × W)	mm	475 × 244 × 260
Waga	kg	17.5 (w tym 3 obciążenia)

#### Nr kat.:

153.600 UNIROOF ST 230 V / 3450 W

153.598 UNIROOF AT 230 V / 3450 W

**W zestawie:** UNIROOF ST / AT, walizka transportowa, szczotka do czyszczenia dyszy, instrukcja obsługi.



Szwajcarska jakość

## TRIAC ST

Niska waga, brak wibracji, wysoki przepływ powietrza i łatwa konserwacja, gwarantują skuteczną i bezproblemową pracę w każdych warunkach. Model polecany jako podstawowa zgrzewarka do obróbki folii i membran dachowych.

### Specyfikacja

Napięcie	V~	230
Moc	W	1600
Temperatura	°C	40 – 700
Przepływ powietrza	l/min	240
Wymiary (D × S × W)	mm	338 × 90 , uchwyt Ø56
Waga	kg	1 (bez przewodu)

### Nr kat.:

141.227 TRIAC ST 230 V / 1600 W, do dysz nasuwanych  
144.013 TRIAC ST 230 V / 1600 W, do dysz wkręcanych

**W zestawie:** TRIAC ST, walizka transportowa, instrukcja

## TRIAC AT

Zgrzewarka z precyzyjną regulacją temperatury, automatycznym wychładzaniem grzałki i wygodną obsługą jednym pokrętkiem. Pełna kontrola i idealne zgrzewy bez względu na warunki atmosferyczne.

### Specyfikacja

Napięcie	V~	230
Moc	W	1600
Temperatura	°C	40 – 620
Przepływ powietrza	l/min	120 do 240
Wymiary (D × S × W)	mm	338 × 90 , uchwyt Ø56
Waga	kg	1 (bez przewodu)

### Nr kat.:

141.314 TRIAC AT 230 V / 1600 W

**W zestawie:** TRIAC AT, walizka transportowa, instrukcja

## ELECTRON ST

Mocna, niezawodna dmuchawa gorącego powietrza do obróbki pap bitumicznych.

### Specyfikacja

Napięcie	V~	230
Moc	W	3400
Temperatura	°C	40 – 650
Przepływ powietrza	l/min	240
Wymiary (D × S × W)	mm	338 × 90 , uchwyt Ø56
Waga	kg	1.1 (bez przewodu)

### Nr kat.:

145.567 ELECTRON ST 230 V / 3400 W

**W zestawie:** ELECTRON ST, walizka transportowa, instrukcja

## AKCESORIA

	140.161	Rolka dociskowa 28 mm, silikon
	140.598	Zapasowa oponka 28 mm
	140.160	Rolka dociskowa 40 mm, silikon
	140.599	Zapasowa oponka 40 mm
	106.976	Rolka dociskowa 28 mm, twarda (PTFE)
	106.972	Rolka mosiężna do obróbek, obła
	151.382	Dociskacz do folii (nieprzywierający)
	138.314	Próbnik zgrzewu
	151.188	Ścinak do zgrzewów poprzecznych
	137.855	Nóż Leister (z 5 ostrzami zapas.)
	138.902	Ostrza zapasowe hakowe (10 szt.)
	138.539	Ostrza zapasowe trapezowe (10 szt.)
	116.586	Walizka transportowa
	142.717	Grzałka 230V / 1550W TRIAC ST / AT
	145.606	Grzałka 230V / 3300W ELECTRON ST
	105.475	Dysza szczelinowa, prosta
	105.485	20 mm
	107.123	Dysza szczelinowa, wygięta 15°
	107.123	20 mm (standard)
	107.132	Dysza szczelinowa, wygięta 15°
	107.132	40 mm (standard)
	107.133	Dysza szczelinowa, wygięta 15°
	107.133	40 mm perforowana
	107.135	Dysza szczelinowa, wygięta 15°
	107.135	40 mm, pokryta PTFE (nieprzywierająca)
	105.494	Dysza szczelinowa, wygięta 15°
	107.129	30 mm
	107.131	60 mm, do bitumu
	107.131	80 mm, do bitumu
	107.125	Dysza szczelinowa, wygięta 60°
	105.503	20 mm, skośna (dla praworęcznych)
	107.130	20 mm, skośna (dla leworęcznych)
	107.130	40 mm
	107.124	Dysza szczelinowa, wygięta 90°
	105.531	20 mm, końcówka prostopadłe
	105.531	40 mm, końcówka prostopadłe
	105.487	Dysza szczelinowa
	105.487	20 mm, końcówka podgięta
	128.535	Dysza szczelinowa
	128.535	30 mm, wygięta 45°
	105.500	Dysza szczelinowa
	105.492	20 mm, skośna wygięta 120°
	105.492	20 mm, końcówka wygięta 120°
	105.492	wylot w bok
	107.653	ELECTRON ST
	151.068	Dysza szczelinowa 75 x 2 mm
	151.068	Stopka do dyszy 107.653



W stałej ofercie posiadamy również ceniony model TRIAC S

Zawsze aktualna oferta na [www.leister.pl](http://www.leister.pl)

Twój doradca techniczny:

+48 666 842 942

Biuro i serwis: Heisslufttechnik Flocke Sp. z o.o.

ul. ks. W. Siwka 13 40-306 Katowice

Tel.: 32 209-12-02