



## Geostar G7

Cena brutto	<b>70 349,85 zł</b>
Cena netto	<b>57 195,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>151.035</b>
Producent	<b>Leister</b>

### Opis produktu

Szybka, profesjonalna zgrzewarka samojezdna z klinem z kanałem kontrolnym do zgrzewania folii hydro- i geoizolacyjnych stosowanych w budownictwie ziemnym do izolacji składowisk, zbiorników i nasypów.

Nowoczesna konstrukcja ramy i napędów umożliwia skuteczne zgrzewanie folii budowlanych z prędkością nawet do 12 m/min. Parametry zgrzewania są regulowane w układzie zamkniętym (temperatura, prędkość) a docisk ręcznie do 1500N. Dodatkowo, Leister GEOSTAR jest wyposażony w podwozie z regulacją wysokości oraz cyfrowy pomiar docisku i napięcia sieciowego.

Kompaktowa budowa, duża moc i łatwa obsługa czynią zgrzewarkę Leister GEOSTAR niezastąpionym partnerem w budownictwie ziemnym.

- Szybkość zgrzewania do 12 m/min
- Cyfrowy wyświetlacz parametrów pracy (siła docisku, temperatura, prędkość zgrzewania, napięcie).
- Błyskawiczna opcja wymiany klina grzewczego
- Regulowana wysokość podwozia dla bezproblemowego zgrzewania w ciężkich warunkach

**W zestawie:** zgrzewarka Leister GEOSTAR, skrzynia transportowa, klucze hex 3 szt., szczotka do czyszczenia klina, instrukcja obsługi.

#### Leister GEOSTAR G7 - PE/PP, klin 130x50mm

Wtyczka	Nr katalogowy: 151.035
Napięcie (V)	Euro
Moc (W)	230
Prędkość zgrzewania (m/min)	2800
Temperatura (°C)	0,8 - 12 (Poziom 1: 0.8 - 7 / Poziom 2: 1.5 - 12)
Siła docisku (N)	80 - 420
Szerokość zgrzewu (mm)	do 1500
Grubość folii (mm)	2 x 15
	1,0-3,0 (klin miedziany HD-PE, PP, LD-PE, TPO, FPO)
	1,0-3,0 (klin stalowy PCV-P)
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	482 x 278 x 269
Waga (kg)	17,7