



Uniplan 310 - 30mm

Cena brutto	22 907,52 zł
-------------	---------------------

Cena netto	18 624,00 zł
------------	---------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	179.084
------------------	----------------

Producent	Leister
-----------	----------------

Opis produktu

UNIPLAN 310 to podstawowy model zgrzewarki samojezdnej do zgrzewania tkanin, plandek, banerów i folii termoplastycznych. Model 310 to odświeżona wersja urządzenia UNIPLAN 300. W stosunku do poprzednika został wyposażony w m.in. nową grzałkę i dyszę zgrzewającą (+25% wyższa prędkość zgrzewania) oraz zmodyfikowaną belką podwozia, która zdecydowanie poprawia stabilność podczas jazdy. Już w podstawowej wersji zgrzewarka umożliwia wykonanie praktycznie każdego rodzaju zgrzewu. Dostępne wersje z dyszą 20, 30 i 40 mm

Leister UNIPLAN 310 jest wyposażony w:

- Szczotkowy silnik dmuchawy (do 12,500 obr/min.)
- Wygodną, precyzyjną regulację temperatury, prędkości zgrzewania oraz przepływu powietrza
- Czytelny panel sterujący, umożliwiający precyzyjną obsługę i regulację parametrów
- Mechanizm bezpiecznego wsuwania dyszy

W zestawie: zgrzewarka Leister UNIPLAN 310, uchwyt do przenoszenia, 2 przestawne rolki podwozia, dodatkowa belka montażowa rolek - trapezowa, walizka transportowa.

	Leister UNIPLAN 310, dysza 40 mm	Leister UNIPLAN 310, dysza 30 mm	Leister UNIPLAN 310, dysza 20 mm
	Nr katalogowy: 179.083	Nr katalogowy: 179.084	Nr katalogowy: 179.085
Napięcie (V)	230	230	230
Moc (W)	3450	3450	3450
Częstotliwość min-maks (Hz)	50/60	50/60	50/60
Prędkość zgrzewania (m/min)	1 – 16	1 – 16	1 – 16
Temperatura (°C)	100 – 620	100 – 620	100 – 620
Poziom emisji hałasu (dB)	70	70	70
Szerokość zgrzewu (mm)	40	30	20
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	500 x 310 x 300	500 x 310 x 300	500 x 310 x 300
Waga (kg)	15	15	15
Klasa ochrony	II	II	II
Znak zgodności	CE	CE	CE
Dodatkowe informacje	Dmuchawa o zwiększonej wydajności (do 12,500 obr/min.)	Dmuchawa o zwiększonej wydajności (do 12,500 obr/min.)	Dmuchawa o zwiększonej wydajności (do 12,500 obr/min.)