

## Urządzenie odsysające do oparów lutowniczych MG 100S

---



- Jednostka odciągowa do użytku na maksymalnie 2 stanowiskach roboczych
- Duża objętość filtra gazu
- Elektroniczne sterowanie filtrem z funkcją alarmu
- Zmienne ustawienie przepływu objętościowego
- Bardzo małe wymiary
- Przełączany zasilacz 100-240 V do użytku na całym świecie we wszystkich sieciach napięcia
- Zoptymalizowana żywotność filtra
- Jednostka odciągowa MG 100S jest szczególnie odpowiednia do zastosowań z dużą ilością szkodliwych gazów. Pilot zdalnego sterowania może być używany do ustawiania różnych prędkości i funkcji alarmu filtra, nawet zdalnie z urządzenia. Aby ułatwić instalację, MG 100S można przymocować do stołu roboczego za pomocą zawieszania (780-3001-ESD).

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL36793</b>
Model	MG 100S
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	100-1000-ESDN
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Długość	460 mm
Szerokość	210 mm
Wysokość	610 mm
Zakres dostawy	1x jednostka ssąca 1x filtr kompaktowy 1x wtyczka sieciowa 1x instrukcja obsługi
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Częstotliwość	50/60 Hz
Moc	100 W
Voltaż	230 V
Podciśnienie (maks.)	2300 Pa
Poziom dźwięku	52 dBA
Przepływ objętościowy (maks.)	140 m <sup>3</sup> /h
Typ filtra	filtr kompaktowy
Zgodny z ESD	tak