

# Nowość

**mafell**  
creating excellence



Praktyczne podłączenie węża ssącego – szybkozłączka z zamkiem bagnetowym i dodatkową blokadą.

Wygodnie rozmieszczone z przodu odkurzacza pokrętło wyłącznika, przełącznik automatycznego oczyszczania filtra, regulator siły ssania oraz wskaźnik przepływu objętości.

Szybkozłączka z dodatkowym zabezpieczeniem.



Szczególnie efektywny system filtrowania z automatycznym czyszczeniem filtra został zaprojektowany specjalnie do pracy z narzędziami elektrycznymi.



Nowa zasuwa obrotowa na przyłączy wylotowym, dzięki której można w przyszłości stosować także worki na śmieci z PE.



Wąż ssący jest antystatyczny. Chroni użytkownika przed wyładowaniami elektrostatycznymi i zapobiega przywieraniu kurzu do węża.

## Specyfikacja dostawy

S 25 L

91C201

## Zalety produktu

- Dopuszczone do odsysania pyłu klasy L
- Funkcja automatycznego oczyszczania filtra
- Antystatyczny osprzęt w standardowym wyposażeniu

## Zastosowanie

- Do pracy na sucho i na mokro
- Do odkurzania odpadów
- Do zbierania m.in. pyłów, wiórów, płynów

## Opis produktu

Nowy S 25 L (lżejszy i mocniejszy) łączy w sobie doskonałą jakość ssania z wysokim komfortem aplikacji.

Wszystkie urządzenia wyposażone zostały w elektronikę, która zapewnia bezpieczną i wydajną pracę. Obejmuje to m.in. funkcję łagodnego rozruchu, który łagodzi obciążenie zarówno maszyny, jak i sieci zasilającej, automatyczne opóźnione wyłączenie, które opróżnia wąż ssący już po wyłączeniu odkurzacza. Dodatkowo siłę ssania można bezstopniowo regulować w zależności od stopnia zanieczyszczenia oraz średnicy węża ssącego.

Odkurzacze S 25 L posiada atest dla pyłów klasy L. Dzięki wysokiej wydajności odsysania pyłu (99%) nadaje się do stosowania jako standardowy odkurzacze przemysłowy i biurowy. Długa żywotność maszyn jest zapewniona dzięki wysokiej wydajności wentylatora silnika z chłodzeniem bocznym.

Idealne do pracy na mokro i na sucho. Dzięki automatyce włączania/wyłączania odkurzacze firmy MAFELL mogą również współpracować z elektronarzędziami innych firm.

## Dane techniczne

Pojemność zbiornika	25 l
Pojemność zbiornika na wodę	20 l
Króciec odciągu	Ø 66/58 mm
Podciśnienie	280 mbar
Wymiary (W x L x H)	425 x 380 x 570 mm
Przepływ	270 m <sup>3</sup> /h
Pobór mocy	1200 – max. 1400 W
Ciężar	12,2 kg
Silnik uniwersalny	230 V / 50 Hz

## Zakres dostawy obejmuje

<b>1 Wąż ssący 4 m</b>	<b>093684</b>
<b>Ø 27 mm, antystatyczny, z miękką końcówką Ø 35 mm</b>	
<b>Ø 66 mm, z zamkiem bagnetowym</b>	
<b>1 Filtr główny, 2 szt., celuloza (8600 cm<sup>2</sup>)</b>	<b>093674</b>
<b>1 Worek filtrujący, pojemność 21 l</b>	
<b>1 Kabel zasilający 8 m</b>	<b>078207</b>

## Akcesoria / Narzędzia

<b>4 m Wąż ssący 21 mm</b> (z miękką końcówką 35 mm - antystatyczny)	<b>093679</b>
<b>4 m Wąż ssący 27 mm</b> (z miękką końcówką 35 mm - antystatyczny)	<b>093684</b>
<b>5 m Wąż ssący 35 mm</b> (z miękką końcówką 35 mm - antystatyczny)	<b>093681</b>
<b>2,5 m Wąż ssący 49 mm</b> (końcówką 58 mm - statyczny)	<b>093682</b>
<b>Zestaw do czyszczenia D 35</b>	<b>093718</b>
<b>Filtr główny, 2 szt., celuloza (8600 cm<sup>2</sup>)</b>	<b>093674</b>
<b>Worek filtrujący V-FB 25/35</b> (opak. 5 szt.)	<b>093719</b>
<b>Worek polietylenowy FB 35</b> (opak. 5 szt.)	<b>093721</b>
<b>Złączka redukcyjna 58/35 mm</b>	<b>203602</b>