

Link do produktu: <https://alnar.pl/menzer-vcl-550-pro-antistatic-odkurzacz-przemyslowy-p-32760.html>



## MENZER VCL 550 PRO ANTISTATIC ODKURZACZ PRZEMYSŁOWY

Cena brutto	<b>3 769,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 064,23 zł</b>
Dostępność	<b>Na zapytanie</b>
Numer katalogowy	<b>MR120200000</b>
Producent	<b>MENZER</b>

### Opis produktu

#### MENZER VCL 550 PRO ANTISTATIC ODKURZACZ PRZEMYSŁOWY

- Odkurzacz do profesjonalnego użytku z dużym zbiornikiem o pojemności 50 l.
- Wersja antystatyczna.
- Do pracy na mokro i na sucho.
- Duża wydajności odsysania.
- Automatyczny system oczyszczania filtra. Opatentowany system oczyszczania filtra z elektroniką sterowaną czujnikami zapewnia nieprzerwaną, stale wysoką siłę ssania. Ponadto zapewnia doskonałą ochronę przed drobnymi i problematycznymi pyłami.
- Bardzo długa żywotność filtra – ponad 180 kg (drobny pył mineralny).
- Możliwość czyszczenia filtra w dowolnym momencie poprzez przedmuch wsteczny.
- Klasa filtra: L.
- Gniazdo urządzenia z systemem automatycznego włączania/wyłączania.
- Płynna regulacja siły ssania.
- Wytrzymała obudowa z tworzywa sztucznego.
- Ergonomiczny system organizacji akcesoriów. Na gumowanych powierzchniach odkurzacza można bezpiecznie odkładać narzędzia, można je również zamocować taśmą na zaczepach. Dyszę szczelinową i inne akcesoria można przechowywać z boku urządzenia – zawsze pod ręką.
- Pałak do pchania/ciągnięcia posiadający możliwość regulacji wysokości i kąta.
- Specjalny odpływ z rurą do spuszczenia zebranych płynów.

#### Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 220–240 V ~ 50 Hz
- Moc maksymalna: 1380 W
- Moc podłączanych elektronarzędzi do gniazda urządzenia : 25–2200 W
- Przepływ powietrza max: 74 l/s
- Podciśnienie (maks. końcówka węża ssącego): 230 mbar
- Podciśnienie (maks.): 273 mbar
- Poziom ciśnienie akustycznego: 69 dB(A)
- Pojemność zbiornika: 50 l
- Maksymalna ilość zbieranych płynów: 35 l
- Waga: 18,3 kg
- Długość kabla zasilającego: 7 m
- Długość węża ssącego: 4 m

#### Zakres dostawy:

- Uniwersalna dysza podłogowa do odkurzania na mokro i na sucho
- Dysza szczelinowa
- 2 rury ssące ze stali nierdzewnej
- Kolanko antystatyczne

- 
- Antystatyczny wąż ssący 4 m
  - Uniwersalny adapter do narzędzi
  - Filtr płaski fałdowany PES
  - Worek filtracyjny z włókniiny