

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/zlewarka-odsysarka-pneumatyczna-do-oleju-70-l-p-18636.html>



Zlewarka odsysarka pneumatyczna do oleju 70 l

Cena brutto	886,16 zł
Cena netto	720,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10061595
Kod producenta	10061595
Kod EAN	4062859018960
Sku	1014995

Opis produktu

Kod producenta: **10061595**

Zlewarka do oleju marki MSW sprawdzi się w warsztatach samochodowych serwisach czy hobbystycznych garażach. Urządzenie posiada zbiornik o pojemności **70 l**. Zbiornik zużytego oleju ma pojemność **10 l**. Szybkość przepływu wynosi **3 l/min**. Regulowana wysokość w zakresie **900-1450 mm** pozwala dostosować urządzenie do szerokiej gamy typów i rozmiarów silników. Konstrukcję wykonano z solidnych materiałów, **stali, PVC, PU, PE, PA**. Cztery kółka w tym dwa skrętne o rozmiarach 2 x 5" i 2 x 3" zapewniają mobilność sprzętu. Temperatura robocza oleju dla urządzenia wynosi **40-60C** przy ciśnieniu tłoczenia maksymalnie **0-3 bar**.

Cechy produktu:

- Idealna do szybkiej wymiany oleju,
- Do zastosowania w warsztatach,
- Wykonana z wysokiej jakości materiałów,
- Łatwa obsługa urządzenia.

Parametry techniczne:

- Model - **MSW-ODE-70**
- Nr katalogowy - **10061595**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Przepływ [l/min] - **3**
- Długość węża [m] - **1,5**
- Materiał - **Stal + PCV + PU + PE + PA**
- Stopień próżni [bar] - **0,8**
- Średnica kółek [mm] - **2 x 5 i 2 x 3**
- Liczba kółek [szt.] - **4**
- Regulacja wysokości [mm] - **900-1450**
- Maksymalne ciśnienie zasilania [bar] - **0-3**
- Średnica misy [mm] - **400**
- Pojemność zbiornika zlewowego [l] - **10**
- Temperatura robocza pompowanego oleju [C] - **40-60**
- Pojemność zbiornika kontrolnego [l] - **70**
- Ciśnieniomierz - **Tak**
- Zawór bezpieczeństwa - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) [cm] - **50 x 39 x 149**
- Waga [kg] - **17,01**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **51 x 43,7 x 89,5**
- Waga wysyłki [kg] - **19,14**

W zestawie:

- Zlewarka do oleju

-
- - Zbiornik z zaworem bezpieczeństwa i zaworem kulowym
 - - Miska 10 l
 - - Taśma uszczelniająca
 - - 4 koła - 2 uniwersalne i 2 stałe
 - - Szyna olejowa
 - - Rura stalowa 1,46 m
 - - Śruba bakelitowa M10
 - - 2 dzielone zawleczki
 - - 2 nakrętki M12 z dwiema podkładkami
 - - Manometr podciśnienia
 - - 5 rur ssących - SS: 8/6 mm, PA: 8/6/5 mm
 - - Rura ssąca ze stali 1,50 m
 - - Osłona rury ssącej 610 mm
 - - Wymienna butelka oleju
 - - Instrukcja obsługi