

Link do produktu: <https://termix24.pl/myjka-wysokociśnieniowa-advanced-aquatak-150-p-47926.html>



MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA ADVANCED AQUATAK 150

Cena	1 622,19 zł
Cena poprzednia	1 763,25 zł
Numer katalogowy	B 6008A7700
Kod producenta	06008A7700
Kod EAN	3165140852227
Producent	BOSCH

Opis produktu

DANE TECHNICZNE:

Moc silnika: 2.200 W
Maks. ciśnienie: 150 bar
Maks. wydajność pompy: 8.5 l/min
Maks. temperatura dopływu: 40 °C
Temperatura dopływu wody: 40 °C
Funkcja samozasysania: 0.5 m
System doprowadzania środka myjącego: Wysokociśnieniowy system wytwarzania piany
Typ silnika: Indukcyjny
Typ pompy: 4 cylindry
Materiał pompy: Metal
Długość przewodu: 5 m
Lance:
Lanca Vario Jet Fan
Lanca Roto-Power
Lanca
Dysze:
Stała dysza wachlarzowa
Dysza wysokociśnieniowa do środka czyszczącego
Typ uchwytu: Teleskop
Wysokość uchwytu: 1 m
Długość węża: 8 m
Typ węża: PU
Bęben na wąż: Easy Roll
Bęben na wąż wysokociśnieniowy: tak
Wymiary narzędzia (D x S x W): 860 x 440 x 400 mm
Ciężar (bez osprzętu): 20,9 kg
Waga urządzenia: 22,10 kg
Napięcie: 240 V
Ciężar z opakowaniem: 24,25 kg
Poziom szumów: Pomiar emisji hałasu wykonano zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE. A-ważony poziom szumów elektronarzędzia wynosi typowo: poziom ciśnienia akustycznego dB(A) poziom mocy akustycznej dB(A). Błąd pomiaru K= dB.
Wymiary opakowania (długość): 400 mm
Wymiary opakowania (szerokość): 440 mm
Wymiary opakowania (wysokość): 866 mm
Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.): 400 x 440 x 866 mm

Funkcje

Kompaktowa

Gotowość do pracy od razu po dostarczeniu

Miejsce na osprzęt/wąż/kabel

System szybkozłączy ułatwiających podłączenie

Bezpieczny w użyciu schowek na pistolet natryskowy

Samozasysanie/stosowanie ze zbiornikiem wody

Filtr

Pompa metalowa

Funkcja Auto-stop

Drażek teleskopowy

Bęben na wąż wysokociśnieniowy

Informacje o emisji hałasu i drgań

Poziom ciśnienia akustycznego: 77 dB(A)

Poziom mocy akustycznej: 88 dB(A)

Błąd pomiaru K: 2 dB

MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA ADVANCED AQUATAK 150

Usuwać trudne zabrudzenia dzięki wysokiej skuteczności czyszczenia, jaką zapewnia technologia pomp Quad

Korzyści dla użytkownika

Pompa Quad oferuje ciśnienie 150 bar, zapewniając wysoką skuteczność czyszczenia

Wybór dysz oferuje wszechstronność działania i możliwość usunięcia najtrudniejszych zabrudzeń

Łatwe przygotowanie myjki do pracy dzięki bębnowi na wąż wysokociśnieniowy i połączeniom typu Push-fit

Wysokociśnieniowa pianownica o pojemności 550 ml oszczędza czas, umożliwiając szybkie nakładanie środka myjącego

Teleskopowy uchwyt metalowy i duże koła zapewniają większą mobilność

**