

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-oscylacyjna-135w-187x90mm-79493-lund-p-1567.html>

Szlifierka oscylacyjna 135w 187x90mm 79493 LUND

Cena brutto	61,12 zł
Cena netto	49,69 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	79493
Kod producenta	79493
Kod EAN	5906083794933
Producent	Lund
Prędkość obrotowa [1/min]	11000
Zastosowanie	farby, lakiery, szpachle, drewno
Moc [W]	135
Wymiar stopy [mm]	90x187
Jednostka	SZT

Opis produktu

Szlifierka oscylacyjna LUND 135W 187x90mm (model 79493)

Szlifierka oscylacyjna LUND 79493 to narzędzie elektryczne przeznaczone do obróbki wykończeniowej drewna, materiałów drewnopochodnych oraz metalu. Urządzenie wyposażone w system mocowania papieru ściernego na rzep zapewnia szybką wymianę materiału ściernego.

Moc znamionowa 135 W

Wymiary stopy 187 x 90 mm

Mocowanie papieru System rzepowy

Odprowadzanie pyłu Króciec w zestawie

Charakterystyka techniczna szlifierki oscylacyjnej

Moc 135W i niski poziom wibracji

Silnik o mocy 135W zapewnia wystarczającą wydajność do prac wykończeniowych przy jednoczesnym zachowaniu niskiego poziomu wibracji. Ogranicza to zmęczenie operatora podczas długotrwałej pracy i zwiększa precyzję obróbki.

Wymiary stopy szlifierskiej 187x90mm

Prostokątna stopa robocza o powierzchni 187x90mm stanowi kompromis między zwinnością a wydajnością. Taki format umożliwia szlifowanie w narożnikach i trudnodostępnych miejscach, zachowując jednocześnie odpowiednią powierzchnię roboczą.

System mocowania na rzep

Mocowanie papieru ściernego na rzep eliminuje konieczność stosowania zacisków czy klejenia. Wymiana arkusza trwa kilka sekund i nie wymaga narzędzi, co przyspiesza pracę przy zmianie gradacji ścierniwa.

Blokada włącznika pracy ciągłej

Funkcja blokady pozwala na ciągłą pracę bez konieczności przytrzymywania spustu. Rozwiązanie to redukuje obciążenie dłoni podczas długotrwałego szlifowania dużych powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Model	LUND 79493
Moc znamionowa	135 W
Wymiary stopy roboczej	187 x 90 mm
Wymiary papieru ściernego	238 x 90 mm
System mocowania papieru	Rzep (velcro)
Odprowadzanie pyłu	Króciec (w zestawie)
Blokada włącznika	Tak
Zawartość zestawu	Szlifierka, arkusz papieru ściernego, króciec, instrukcja, karta gwarancyjna

Zastosowanie szlifierki oscylacyjnej

- Szlifowanie wykończeniowe płaskich powierzchni drewnianych przed lakierowaniem lub olejowaniem
- Wygładzanie elementów z płyt MDF, OSB i sklejk w pracach stolarskich
- Przygotowanie powierzchni metalowych do malowania poprzez usunięcie rdzy i starych powłok
- Szlifowanie międzyoperacyjne przy nakładaniu kolejnych warstw lakieru lub szpachli

-
- Renowacja mebli drewnianych i usuwanie starych powłok lakierniczych
 - Wygładzanie krawędzi po cięciu płyt drewnopochodnych
 - Obróbka elementów modelarskich i prototypowych
 - Przygotowanie powierzchni przed klejeniem w pracach stolarskich

Użytkowanie i konserwacja

Dobór papieru ściernego

Papier ścierny należy dobierać według gradacji ziarna: gruboziarnisty (P40-P80) do usuwania powłok i wyrównywania, średnioziarnisty (P100-P150) do obróbki wstępnej, drobnoziarnisty (P180-P240) do wykończenia. Format arkuszy to 238x90mm z otworami pod odpylanie.

Odprowadzanie pyłu

Króciec służy do podłączenia worka na pył lub odkurzacza przemysłowego. Efektywne odpylanie wydłuża żywotność papieru ściernego i poprawia widoczność obrabianej powierzchni. Regularnie opróżniaj worek lub filtr odkurzacza.

Konserwacja urządzenia

Po każdym użyciu oczyść stopy szlifierskiej z pozostałości pyłu. Sprawdzaj stan szczotek węglowych w silniku co 50 godzin pracy. Nie przeciążaj urządzenia nadmiernym dociskiem – ciężar samej szlifierki wystarcza do efektywnej obróbki.

Produkty powiązane

Do pracy ze szlifierką oscylacyjną zaleca się: arkusze papieru ściernego 238x90mm w różnych gradacjach (P80, P120, P180, P240), worki jednorazowe na pył, adapter do odkurzacza przemysłowego, okulary ochronne i maski przeciwpyłowe klasy FFP2.