



DMUCHAWA 600W YT-85170 YATO

Cena brutto	112,63 zł
Cena netto	91,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-85170
Kod producenta	YT-85170
Kod EAN	5906083044960
Producent	YATO

Opis produktu

Dmuchawa elektryczna 600W YT-85170 YATO

Elektryczna dmuchawa z funkcją zasysania przeznaczona do usuwania liści, kurzu, wiórów i drobnych zanieczyszczeń. Model YT-85170 oferuje regulację prędkości wydmuchu oraz zestaw wymiennych końcówek do precyzyjnego czyszczenia różnych powierzchni.

Moc silnika **600W**

Wydajność **4 m³/min**

Prędkość obrotowa **16000 obr./min**

Długość kabla **2 m**

Charakterystyka techniczna dmuchawy YATO

Moc 600W i wydajność 4 m³/min

Silnik o mocy 600W generuje strumień powietrza o natężeniu 4 m³/min, co pozwala na sprawne usuwanie mokrych liści, wiórów oraz zbitego kurzu z większych powierzchni. Wydajność 4 m³/min oznacza przepływ 4000 litrów powietrza na minutę, wystarczający do czyszczenia podjazdów, tarasów i warsztatów.

Regulacja prędkości wydmuchu

Płynna regulacja prędkości obrotowej silnika umożliwia dostosowanie siły strumienia powietrza do rodzaju czyszczonej powierzchni. Niższe obroty sprawdzają się przy delikatnych materiałach i elektronice, wyższe przy usuwaniu zlepionych liści czy wiórów z betonu.

Funkcja zasysania z workiem

Urządzenie pracuje w dwóch trybach: dmuchania i zasysania. Tryb zasysania pozwala zbierać liście i drobne odpady bezpośrednio do dołączonego worka, eliminując konieczność ręcznego grabienia. Funkcja przydatna przy sprzątanu trawników i chodników.

Wymienne końcówki robocze

Zestaw zawiera dwie wymienne końcówki o różnych średnicach, co umożliwia precyzyjne czyszczenie w wąskich szczelinach, między narzędziami lub wokół delikatnych elementów. Węższa końcówka zwiększa prędkość strumienia powietrza przy zmniejszonym przepływie.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-85170
Moc znamionowa	600W
Prędkość obrotowa	16000 obr./min
Wydajność przepływu powietrza	4 m ³ /min
Długość kabla zasilającego	2 m
Tryby pracy	Dmuchanie / Zasysanie
Regulacja prędkości	Tak
Worek na odpady	Tak (w zestawie)
Wymienne końcówki	2 szt.
Zasilanie	230V, 50Hz

Zastosowanie dmuchawy elektrycznej

- Usuwanie liści z podjazdów, tarasów i chodników
- Czyszczenie trawników i rabat ogrodowych
- Sprzątanie wiórów i pyłu w warsztacie stolarskim
- Oczyszczanie narzędzi i powierzchni roboczych
- Usuwanie kurzu z elektroniki i komputerów
- Czyszczenie rynien i odpływów z drobnych zanieczyszczeń
- Sprzątanie po pracach budowlanych i remontowych

-
- Usuwanie pajęczyn z trudno dostępnych miejsc

Użytkowanie i konserwacja

Kabel zasilający 2 m

Długość kabla 2 m wymaga zastosowania przedłużacza przy pracy na większych powierzchniach. Zaleca się używanie przedłużaczy o przekroju żył min. 1,5 mm² i długości do 25 m, aby uniknąć spadków napięcia wpływających na moc silnika. Kabel należy prowadzić za użytkownikiem, unikając jego zaplątania w przeszkody.

Praca w trybie zasysania

Przed przełączeniem w tryb zasysania należy opróżnić worek z poprzednich odpadów i sprawdzić szczelność mocowania. Tryb zasysania działa efektywnie przy suchych liściach i drobnych odpadkach – mokre lub ciężkie materiały mogą blokować wlot. Po zakończeniu pracy worek należy opróżnić i wyczyścić z kurzu.

Czyszczenie urządzenia

Po każdym użyciu zaleca się przedmuchiwanie wnętrza obudowy w celu usunięcia nagromadzonego pyłu. Filtry i końcówki można czyścić sprężonym powietrzem lub miękką szczotką. Przed czyszczeniem urządzenie musi być odłączone od zasilania.