

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-elektryczna-2800w-kd5402-kraftdele-p-62028.html>

Kosiarka elektryczna 2800W KD5402 KRAFT&DELE

Cena brutto	546,25 zł
Cena netto	444,11 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD5402
Kod producenta	KD5402
Kod EAN	5901638116239
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Kosiarka elektryczna Kraft&Dele KD5402 — 2800W, szerokość cięcia 420mm

KD5402 to elektryczna kosiarka z silnikiem o mocy 2800W, przeznaczona do koszenia trawników przydomowych i działkowych. Urządzenie oferuje 5-stopniową regulację wysokości koszenia w zakresie 25–80mm, pojemny kosz o pojemności 45L oraz szerokość roboczą 420mm.

Moc silnika **2800W**

Szerokość cięcia **420mm**

Pojemność kosza **45L**

Regulacja wysokości **25–80mm (5 poziomów)**

Charakterystyka urządzenia

Silnik elektryczny 2800W

Moc 2800W przy napięciu 230V/50Hz zapewnia prędkość obrotową noża na poziomie 3450 obr/min. Taka wartość pozwala na skuteczne koszenie traw o różnej gęstości bez przeciążania silnika. Zasilanie sieciowe eliminuje konieczność doładowywania akumulatora i gwarantuje stałą moc przez cały czas pracy.

5-stopniowa regulacja wysokości koszenia

Osiowa regulacja w zakresie 25–80mm umożliwia dostosowanie długości trawy do warunków trawnika i pory roku. Niższe ustawienia (25–40mm) stosuje się przy regularnym koszeniu zadbanych trawników, wyższe (60–80mm) — przy pierwszym koszeniu po dłuższej przerwie lub na trawnikach użytkowych. Zmiana poziomu odbywa się za pomocą jednej dźwigni.

Kosz na trawę 45L z uchwytem

Pojemnik wykonany z tworzywa sztucznego o pojemności 45L pozwala na dłuższą pracę bez konieczności częstego opróżniania. Wbudowany uchwyt ułatwia przenoszenie i wysypywanie zawartości. Dla porównania — standardowe kosze w tej klasie urządzeń mają pojemność 30–40L.

Waga i manewrowość

Masa 16kg przy obudowie z tworzywa sztucznego sprawia, że kosiarka jest lżejsza od większości urządzeń spalinowych o zbliżonej mocy. Kompaktowe wymiary i szerokość robocza 420mm umożliwiają pracę w miejscach z ograniczoną przestrzenią, np. między rabatami, przy ogrodzeniach czy w wąskich przejściach.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD5402
Typ silnika	Elektryczny
Napięcie zasilania	230V / 50Hz
Moc wejściowa	2800W
Prędkość obrotowa noża	3450 obr/min
Szerokość cięcia	420mm
Regulacja wysokości koszenia	25–80mm (5 stopni, regulacja osiowa)
Pojemność kosza na trawę	45L
Poziom głośności	96dB
Waga	16kg

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni do ok. 400m²
- Pielęgnacja trawników działkowych i ogrodów rekreacyjnych
- Koszenie trawy w miejscach o ograniczonej przestrzeni manewrowej

-
- Regularne przycinanie trawnika ozdobnego na niską wysokość (od 25mm)
 - Pierwsze koszenie po przerwie zimowej z ustawieniem na większą wysokość (do 80mm)
 - Praca na terenach z dostępem do sieci elektrycznej 230V

Poziom głośności — co oznacza wartość 96dB

Kosiarka generuje hałas na poziomie 96dB, co jest typową wartością dla elektrycznych kosiarek tej mocy. Dla porównania — kosiarki spalinowe osiągają zwykle 98–105dB. Podczas użytkowania zaleca się stosowanie ochronników słuchu, szczególnie przy sesjach trwających dłużej niż 30 minut. Warto również sprawdzić lokalne przepisy dotyczące dopuszczalnych godzin pracy urządzeń ogrodowych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan noża tnącego pod kątem uszkodzeń mechanicznych lub stępienia ostrza — tępy nóż rozrywa trawę zamiast ją ciąć, co negatywnie wpływa na kondycję trawnika. Kosz na trawę powinien być opróżniany regularnie; przepełnienie pojemnika może powodować zablokowanie kanału wyrzutowego.

Po każdym koszeniu zaleca się oczyszczenie spodu obudowy z resztek trawy i wilgoci, co zapobiega korozji i przedłuża żywotność elementów metalowych. Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od opadów atmosferycznych. Kabel zasilający powinien być regularnie kontrolowany pod kątem uszkodzeń mechanicznych — praca z uszkodzonym kablem jest niedopuszczalna ze względów bezpieczeństwa.

Regulacja wysokości koszenia powinna być wykonywana wyłącznie przy wyłączonym urządzeniu i odłączonym zasilaniu.