

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/glebogryzarka-elektryczna-2200w-kd5182-kraftdele-p-62478.html>

## GLEBOGRYZARKA ELEKTRYCZNA 2200W KD5182 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>410,55 zł</b>
Cena netto	<b>333,78 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD5182</b>
Kod producenta	<b>KD5182</b>
Kod EAN	<b>5903957004457</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Glebogryzarka elektryczna 2200W KD5182

Glebogryzarka elektryczna KD5182 to urządzenie ogrodowe zasilane sieciowo, przeznaczone do mechanicznego spulchniania i wyrównywania gleby. Silnik o mocy 2200W w połączeniu z zestawem 6 hartowanych noży tnących pozwala na efektywną pracę na głębokość do 220mm, co odpowiada strefie aktywnej korzeniowej większości warzyw i roślin ozdobnych.

Moc silnika 2200 W

Szerokość robocza 450 mm

Głębokość robocza 220 mm

Waga netto 10,1 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Silnik elektryczny 2200W

Moc 2200W zapewnia wystarczający moment obrotowy do pracy w glebie zbitej, gliniastej lub wcześniej nieuprawianej. Zasilanie sieciowe 230V/50Hz eliminuje konieczność uzupełniania paliwa i redukuje koszty eksploatacji w porównaniu z jednostkami spalinowymi.

## 6 hartowanych noży tnących

Zestaw 6 noży wykonanych z hartowanej stali samoczynnie wgrzyza się w podłoże podczas pracy. Hartowanie zwiększa odporność ostrzy na ścieranie i odkształcenia mechaniczne przy kontakcie z kamieniami lub korzeniami, co przekłada się na dłuższą żywotność układu roboczego.

## Szerokość robocza 450mm i głębokość 220mm

Szerokość 450mm pozwala na efektywną pracę na działkach o powierzchni od kilkudziesięciu do kilkuset metrów kwadratowych bez nadmiernego wydłużania czasu pracy. Głębokość 220mm odpowiada standardowej głębokości uprawy pod warzywa korzeniowe i sadzenie bylin.

## Waga 10,1kg i obudowa z tworzywa

Masa 10,1kg plasuje urządzenie w kategorii lekkich glebogryzarek elektrycznych, co ułatwia transport i manewrowanie na działce. Obudowa z wytrzymałego tworzywa sztucznego absorbuje uderzenia odrzucanych kamieni, chroniąc podzespoły wewnętrzne.

## Poziom hałasu i wibracji — dane do oceny komfortu pracy

Poziom ciśnienia akustycznego LpA wynosi 80,4 dB(A), co odpowiada głośności ruchu ulicznego w umiarkowanym natężeniu. Przy pracy dłuższej niż 2 godziny dziennie zaleca się stosowanie ochronników słuchu. Poziomy wibracji na rączkach (lewa: 0,768 m/s<sup>2</sup>, prawa: 0,747 m/s<sup>2</sup>) mieszczą się poniżej wartości progowych wymagających działań prewencyjnych określonych w dyrektywie 2002/44/WE dla 8-godzinnej ekspozycji.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD5182
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Moc silnika	2200 W
Szerokość robocza	450 mm
Głębokość robocza	220 mm
Liczba noży	6
Klasa ochrony	II

---

Poziom ciśnienia akustycznego LpA	80,4 dB(A) K=3,0 dB(A)
Poziom mocy akustycznej LwA	91,57 dB(A) K=3,0 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej	93 dB(A) K=3,0 dB(A)
Wibracje — lewa rączka	0,768 m/s <sup>2</sup>
Wibracje — prawa rączka	0,747 m/s <sup>2</sup>
Waga netto	10,1 kg

## Zastosowanie

---

- Spulchnianie gleby przed siewem warzyw i roślin ozdobnych
- Przygotowanie podłoża pod zakładanie trawnika z siewu lub rolki
- Wiosenne odświeżanie zbitej gleby po zimie
- Mieszanie nawozów organicznych i mineralnych z glebą
- Niszczenie chwastów i pozostałości roślinnych po zbiorach
- Uprawa grządek warzywnych i rabat kwiatowych
- Przygotowanie gleby pod sadzenie krzewów i bylin
- Rekultywacja zaniedbanego terenu ogrodowego

### Klasa ochrony II — co to oznacza w praktyce

Klasa ochrony II (podwójna izolacja) oznacza, że urządzenie nie wymaga podłączenia do uziemienia. Ochrona przed porażeniem elektrycznym jest zapewniona przez konstrukcję — dwie niezależne warstwy izolacji. Urządzenie można podłączyć do standardowego gniazdka 230V bez konieczności stosowania specjalnych instalacji elektrycznych. Mimo to, przy pracy w ogrodzie w pobliżu wody lub na mokrej glebie, zaleca się stosowanie wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) jako dodatkowego zabezpieczenia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan noży tnących i pewność ich mocowania zgodnie z instrukcją obsługi. Podczas pracy na glebie z kamieniami lub korzeniami zaleca się zmniejszenie tempa posuwu, aby uniknąć przeciążenia silnika. Po każdym użyciu noże i obudowę należy oczyścić z resztek gleby — nagromadzone zanieczyszczenia mogą powodować korozję i nierównowagę układu roboczego. Noże nie wymagają regularnego ostrzenia przy standardowym użytkowaniu, jednak po sezonie warto skontrolować ich stan i w razie potrzeby wymienić zużyte elementy.

### Zawartość opakowania

Glebofryzarka elektryczna KD5182 — instrukcja obsługi w języku polskim — dokument gwarancyjny (12 miesięcy) — oryginalne opakowanie.