

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/glebogryzarka-spalinowa-kd5162-kraftdele-p-61542.html>

## GLEBOGRYZARKA SPALINOWA KD5162 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>373,75 zł</b>
Cena netto	<b>303,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD5162</b>
Kod producenta	<b>KD5162</b>
Kod EAN	<b>5903175337207</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Glebogryzarka spalinowa KRAFT&DELE KD5162

Kompaktowa glebogryzarka spalinowa z silnikiem dwusuwowym o pojemności 52 cm<sup>3</sup> i mocy 7 KM, przeznaczona do spulchniania i wyrównywania gleby na działkach i w ogrodach przydomowych. Szerokość robocza 340 mm i głębokość 130 mm pozwalają na skuteczne przygotowanie podłoża pod trawnik, rabaty kwiatowe oraz nasadzenia warzywne.

Moc silnika 7 KM

Pojemność silnika 52 cm<sup>3</sup>

Szerokość robocza 340 mm

Głębokość robocza 130 mm

### Charakterystyka urządzenia

#### Silnik dwusuwowy 52 cm<sup>3</sup>

Silnik o pojemności 52 cm<sup>3</sup> i maksymalnej mocy 7 KM zapewnia wystarczający moment obrotowy do pracy w glebach zwięzłych i częściowo ubitych. Prędkość maksymalna 8000 obr/min przekłada się na efektywne rozdrabnianie brył ziemi. Silnik dwusuwowy

wymaga stosowania mieszanki paliwowej benzyna-olej w proporcji 40:1 — oznacza to 25 ml oleju dwusuwowego na każdy litr benzyny.

### Noże tnące z samoczynnym wgryzaniem

Zestaw noży tnących zaprojektowano tak, aby podczas pracy samoczynnie wgryzały się w podłoże — zmniejsza to wysiłek potrzebny do prowadzenia maszyny i ułatwia utrzymanie równomiernej głębokości roboczej. Głębokość 130 mm odpowiada standardowej warstwie uprawnej gleby ogrodowej, wystarczającej do napowietrzenia i przygotowania podłoża pod większość roślin.

### Szerokość robocza 340 mm

Szerokość 340 mm to kompromis między wydajnością a zwrotnością — maszyna mieści się swobodnie między rzędami roślin oraz w wąskich przejściach między grządkami. Dla porównania: kultywatory o szerokości powyżej 500 mm są trudniejsze do manewrowania w przestrzeniach ograniczonych elementami ogrodu.

### Waga i rozrusznik ręczny

Masa 16,7 kg (bez paliwa) przy mocy 7 KM plasuje urządzenie w segmencie lekkich glebogryzarek spalinowych, co ułatwia transport i przestawianie między parcelami. Ręczny starter (linka rozruchowa) nie wymaga akumulatora ani ładowania — urządzenie jest gotowe do pracy bezpośrednio po zatankowaniu i uruchomieniu silnika.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD5162
Typ urządzenia	Glebogryzarka spalinowa
Pojemność silnika	52 cm <sup>3</sup>
Maksymalna moc	7 KM
Maksymalna prędkość obrotowa	8000 obr/min
Prędkość robocza noży	170 obr/min
Szerokość robocza	340 mm
Głębokość robocza	130 mm
Pojemność zbiornika paliwa	1,2 L
Mieszanka paliwowa (benzyna:olej)	40:1
Rozrusznik	Ręczny (starter linkowy)
Waga bez paliwa	16,7 kg

---

## Zastosowanie

---

- Spulchnianie gleby przed założeniem trawnika
- Przygotowanie grządek warzywnych pod siew i sadzenie
- Wyrównywanie podłoża na rabatach kwiatowych
- Wiosenne napowietrzanie gleby po zimie
- Mieszanie nawozów organicznych z warstwą uprawną
- Usuwanie chwastów i resztek roślinnych z powierzchni grządek
- Przygotowanie nowo zagospodarowanych działek o glebie zwartej lub częściowo ubitej

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej (min. 95 oktanów) z olejem dwusuwowym w stosunku 40:1. Oznacza to 25 ml oleju na 1 litr benzyny lub 30 ml na 1,2 L (pełny zbiornik). Stosowanie nieodpowiedniej proporcji lub czystej benzyny prowadzi do trwałego uszkodzenia silnika poprzez brak smarowania tłoka i cylindra.

### Warunki pracy i konserwacja noży

Urządzenie przeznaczone jest do pracy w glebach ogrodowych — piaszczystych, gliniastych i mieszanych. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan noży tnących pod kątem zużycia lub odkształceń. Po sezonie zaleca się opróżnienie zbiornika paliwa i uruchomienie silnika do wyczerpania resztek mieszanki, co zapobiega żywieniu gaźnika podczas przechowywania.

### Produkty uzupełniające

Do eksploatacji urządzenia niezbędny jest olej dwusuwowy do silników ogrodowych oraz benzyna bezołowiowa 95. Zalecane jest również stosowanie rękawic roboczych i ochraniaczy na nogi podczas użytkowania glebogryzarki.