

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/glebogryzarka-spalinowa-10-km-kd5186-kraftdele-p-67227.html>

Glebogryzarka spalinowa 10 KM KD5186 KRAFT&DELE

Cena brutto	1 573,20 zł
Cena netto	1 279,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5186
Kod producenta	KD5186
Kod EAN	5903957019512
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Glebogryzarka spalinowa 10 KM KD5186

Glebogryzarka spalinowa KD5186 marki KRAFT&DELE to maszyna przeznaczona do mechanicznego spulchniania, mieszania i przygotowywania gleby na działkach, w ogrodach przydomowych oraz małych gospodarstwach. Silnik benzynowy o mocy 10 KM, skrzynia biegów z biegiem wstecznym oraz zestaw 24 noży pozwalają na efektywną pracę nawet w zwięzłej lub wcześniej nieuprawianej glebie.

Moc silnika 10 KM

Szerokość robocza 600 mm

Liczba noży 24 szt.

Głębokość uprawy \geq 10 cm

Charakterystyka urządzenia

Silnik 10 KM z przekładnią zębatą

Silnik benzynowy pracujący z prędkością znamionową 3600 obr./min zapewnia moment obrotowy wystarczający do pracy w glebie

gliniastej, suchej lub z dużą zawartością korzeni. Napęd przenoszony jest poprzez przekładnię zębatą, która charakteryzuje się większą trwałością i odpornością na przeciążenia w porównaniu z przekładniami łańcuchowymi lub paskowymi.

Skrzynia biegów 2+1 z biegiem wstecznym

Dwa biegi do przodu pozwalają dostosować prędkość posuwu (0,1–0,3 m/s) do warunków glebowych — wolniejszy bieg sprawdza się w twardym podłożu, szybszy przyspiesza pracę na glebie już wcześniej uprawianej. Bieg wsteczny ułatwia manewrowanie w narożnikach grządek i przy przeszkodach, co ma istotne znaczenie podczas pracy na ograniczonej przestrzeni.

Szerokość robocza 600 mm i 24 noże

Szerokość 600 mm oznacza, że jednym przejazdem glebogryzarka obrabia pas gleby o szerokości 0,6 m. Przy działce o powierzchni 100 m² liczba wymaganych przejazdów jest stosunkowo niewielka. 24 noże rozmieszczone na wale roboczym zapewniają równomierne rozdrobnienie gleby i minimalizują powstawanie nieuprawionych pasów między przejazdami.

Wyposażenie dodatkowe i bezpieczeństwo

W zestawie znajdują się wyorywacz i pług, które rozszerzają możliwości maszyny o wykonywanie bruzd i redlin — przydatnych przy sadzeniu ziemniaków lub innych warzyw rzędowych. Błotniki ograniczają wyrzucanie gleby w kierunku operatora, metalowe tarcze ochronne osłaniają noże podczas pracy, a stalowy wspornik stabilizuje maszynę podczas postoju i transportu.

Regulowany uchwyt i ergonomia pracy

Wyprofilowane uchwyty z możliwością regulacji wysokości pozwalają dopasować pozycję prowadzenia maszyny do wzrostu operatora. Przy dłuższych sesjach pracy — np. uprawianiu kilkuarowej działki — właściwa pozycja ciała zmniejsza zmęczenie ramion i pleców. Regulacja uchwyty jest szczególnie istotna, gdy z jednej maszyny korzystają osoby o różnym wzroście.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5186
Moc znamionowa	10 KM
Prędkość obrotowa silnika	3600 obr./min
Typ paliwa	Benzyna

Szerokość robocza	600 mm
Głębokość uprawy	≥ 10 cm
Prędkość pracy	0,1 - 0,3 m/s
Maksymalny promień żyracji	180 mm
Liczba ostrzy	24 szt.
Skrzynia biegów	2 biegi do przodu + bieg neutralny + bieg wsteczny
Przekładnia	Zębata
Wymiary (D × S × W)	1040 × 530 × 830 mm

Zastosowanie

- Spulchnianie i przygotowanie gleby pod trawnik
- Uprawa grządek warzywnych przed siewem lub sadzeniem
- Przygotowanie rabat kwiatowych i ogrodów ozdobnych
- Mieszanie kompostu lub nawozów z glebą
- Wyorywanie bruzd i redlin przy użyciu dołączonego pługa
- Uprawa gleby po zbiorach — niszczenie resztek roślinnych
- Praca na działkach rekreacyjnych i w przydomowych ogrodach warzywnych
- Wstępna uprawa nieużytków i nowych terenów zielonych

Zawartość zestawu

- Glebogryzarka spalinowa KD5186
- Wyorywacz
- Pług
- Zestaw noży
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Produkty powiązane

Do urządzenia warto rozważyć zakup oleju silnikowego do 4-suwowych silników benzynowych, zapasowego zestawu noży oraz paliwa do silników małych maszyn ogrodowych. Przy intensywnym użytkowaniu sezonowym przydatny będzie również pokrowiec ochronny do przechowywania glebogryzarki w okresie zimowym.