

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zageszczarka-gruntu-6-5km-80kg-kd1181-kraftdele-p-60635.html>

Zagęszczarka gruntu 6,5KM 80KG KD1181 KRAFT&DELE

Cena brutto	1 286,85 zł
Cena netto	1 046,22 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1181
Kod producenta	KD1181
Kod EAN	5901638117045
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu 6,5 KM 80 kg — KD1181

Zagęszczarka płytowa KD1181 to maszyna budowlana przeznaczona do mechanicznego zagęszczania gruntów sypkich i spoistych. Napędzana silnikiem benzynowym o mocy 6,5 KM, przy masie roboczej 80 kg generuje siłę uderzenia wystarczającą do efektywnego zagęszczania podbudów, zasypek i nawierzchni z kruszywa.

Moc silnika 6,5 KM

Masa robocza 80 kg

Napęd Silnik benzynowy

Olej silnikowy SAE 30 / 15W40 — 0,6 l

Charakterystyka urządzenia

Masa robocza 80 kg

Wyższa masa robocza przekłada się bezpośrednio na większą siłę oddziaływania płyty na podłoże. Maszyny w klasie 80 kg sprawdzają się przy zagęszczaniu warstw kruszywa i pospółki o grubości do 30-35 cm, co ogranicza liczbę wymaganych przejeźd.

Silnik benzynowy 6,5 KM

Silnik benzynowy zapewnia niezależność od zasilania elektrycznego, co umożliwia pracę w terenie, na placach budowy bez infrastruktury oraz w trudno dostępnych miejscach. Moc 6,5 KM jest wystarczająca do utrzymania stabilnych drgań płyty roboczej pod obciążeniem.

Wymagania olejowe – SAE 30 / 15W40

Silnik wymaga oleju o klasie lepkości SAE 30 lub wielosezonowego 15W40 w ilości 0,6 l. Olej 15W40 jest rozwiązaniem bardziej uniwersalnym — zapewnia właściwe smarowanie zarówno przy zimnym rozruchu, jak i podczas pracy w podwyższonej temperaturze. Stosowanie oleju o niewłaściwej lepkości skraca żywotność silnika.

Praca wibracyjna

Zagęszczarka płytowa działa na zasadzie drgań wymuszonych generowanych przez wibrator mimośrodowy. Drgania przenoszone są na płytę roboczą, która cyklicznie uderza w podłoże, stopniowo eliminując pustki powietrzne i zwiększając nośność gruntu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1181
Moc silnika	6,5 KM
Masa robocza	80 kg
Typ napędu	Silnik benzynowy
Olej silnikowy	SAE 30 / 15W40
Pojemność oleju silnikowego	0,6 l

Zastosowanie

- Zagęszczanie podbudowy pod kostkę brukową i płyty chodnikowe
- Zagęszczanie zasypek wykopów instalacyjnych (kanalizacja, wodociągi)
- Przygotowanie podłoża pod fundamenty i posadzki
- Zagęszczanie kruszywa i pospółki na placach budowy
- Roboty drogowe — podbudowy pod nawierzchnie asfaltowe i betonowe
- Zagęszczanie gruntu na skarpach i przy krawężnikach
- Prace ziemne w ogrodnictwie i małej architekturze

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym uruchomieniem należy uzupełnić olej silnikowy do poziomu wskazywanego przez bagnet lub wziernik — wymagana ilość wynosi 0,6 l. Zalecany olej to SAE 30 (do pracy w temperaturach powyżej 5°C) lub wielosezonowy 15W40, który sprawdza się w szerszym zakresie temperatur otoczenia.

Wymiana oleju silnikowego

Pierwszy olej należy wymienić po ok. 20 godzinach pracy (docieranie silnika), kolejne wymiany — zgodnie z instrukcją obsługi, zwykle co 50–100 godzin pracy. Pracę z niedoborem oleju silnikowego może prowadzić do trwałego uszkodzenia silnika. Przed każdym użyciem warto sprawdzić poziom oleju na zimnym silniku.

Płyta robocza oraz elementy układu wibracyjnego wymagają okresowego przeglądu pod kątem zużycia i poluzowania połączeń. Po zakończeniu pracy maszynę należy oczyścić z resztek gruntu, szczególnie z okolic płyty i obudowy wibratora.