

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompa-do-wody-z-rozdrabniaczem-2900w-2-kd756-kraftdele-p-60922.html>

Pompa do wody z rozdrabniaczem 2900W 2" KD756 KRAFT&DELE

Cena brutto	226,56 zł
Cena netto	184,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD756
Kod producenta	KD756
Kod EAN	5903175331847
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pompa do wody z rozdrabniaczem 2900W 2" KRAFT&DELE KD756

KD756 to zanurzeniowa pompa elektryczna przeznaczona do przepompowywania wody czystej, brudnej oraz ścieków zawierających zanieczyszczenia stałe. Wbudowany rozdrabniacz umożliwia pracę z cieczami, które zawierają cząstki organiczne i nieorganiczne — w tym zawartość szamba — bez ryzyka zablokowania wirnika.

Moc maksymalna 2900 W

Wydajność maks. 26 000 L/min

Maks. wysokość podnoszenia 25 m

Króciec wylotowy 2" (52 mm)

Charakterystyka urządzenia

Wbudowany rozdrabniacz

Nóż rozdrabniający zamontowany przy wlocie pompy rozdrabnia cząstki stałe obecne w pompowanej cieczy. Pozwala to na pracę ze ściekami zawierającymi włókna, liście, papier czy drobne odpady organiczne bez blokowania wirnika i konieczności wstępnego

filtrowania.

Moc 2900 W i obroty 2850 rpm

Silnik o mocy maksymalnej 2900 W zapewnia wysokie ciśnienie tłoczenia i dużą wydajność objętościową. Prędkość obrotowa 2850 rpm bez obciążenia przekłada się na skuteczne zasysanie cieczy nawet z głębokości 10 m.

Króciec wylotowy 2" (52 mm)

Duża średnica króćca wylotowego ogranicza opory przepływu i umożliwia szybkie odprowadzanie dużych objętości cieczy. Dołączona szybkozłączka na wąż strażacki ułatwia podłączenie standardowego osprzętu.

Zabezpieczenie termiczne

Wbudowany bezpiecznik termiczny wyłącza silnik w przypadku przekroczenia dopuszczalnej temperatury pracy. Chroni uzwojenia przed uszkodzeniem i wydłuża żywotność urządzenia, szczególnie podczas intensywnych sesji pompowania.

Tryb pracy cyklicznej

Pompa KD756 jest przystosowana do pracy cyklicznej. Po każdym ciągłym cyklu pracy trwającym maksymalnie 30 minut zalecana jest przerwa umożliwiająca schłodzenie silnika. Przekraczanie tego czasu bez przerwy może skutkować zadziałaniem zabezpieczenia termicznego lub skróceniem żywotności urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD756
Typ urządzenia	Pompa zanurzeniowa z rozdrabniaczem
Przeznaczenie	Woda czysta, brudna, ścieki, szambo
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Moc maksymalna	2900 W
Obroty bez obciążenia	2850 rpm
Wydajność maksymalna	26 000 L/min

Maks. wysokość podnoszenia	25 m
Głębokość zasysania	10 m
Króciec wylotowy	2" (52 mm)
Waga	16 kg

Zastosowanie

- Opróżnianie szamb i zbiorników na ścieki
- Przepompowywanie ścieków bytowych zawierających cząstki stałe
- Odprowadzanie wody brudnej z placów budowy
- Usuwanie wody powodziowej i zalewowej z piwnic i garaży
- Opróżnianie stawów, sadzawek i zbiorników retencyjnych
- Pompowanie wody z rowów melioracyjnych i wykopów
- Obsługa instalacji kanalizacyjnych w gospodarstwach rolnych

Zawartość zestawu

- Pompa do wody KD756
- Szybkozłączka na wąż strażacki
- Instrukcja obsługi