

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/automatyczny-beben-na-waz-ogrodowy-10m1m-kd2081-kraftdele-p-62360.html>

Automatyczny bęben na wąż ogrodowy 10m+1m KD2081 KRAFT&DELE

Cena brutto	97,94 zł
Cena netto	79,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD2081
Kod producenta	KD2081
Kod EAN	5903957003894
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Automatyczny bęben na wąż ogrodowy 10m+1m KRAFT&DELE KD2081

KD2081 to bęben na wąż ogrodowy z mechanizmem automatycznego zwijania, przeznaczony do użytku w ogrodach przydomowych, na działkach oraz przy pracach porządkowych wokół budynków. Wąż o łącznej długości 11 metrów (10 m roboczy + 1 m przyłączeniowy) nawija się samoczynnie po zakończeniu pracy, eliminując konieczność ręcznego układania węża.

Długość węża 10 m + 1 m

Ciśnienie robocze 8 bar

Średnica złączki 3/4"

Waga 3,5 kg

Charakterystyka produktu

Automatyczny mechanizm zwijania

Wąż zwija się samoczynnie po lekkim pociągnięciu i zwolnieniu. Eliminuje konieczność ręcznego nawijania po każdym użyciu, co ma

znaczenie przy częstym podlewaniu lub myciu.

Blokada długości węża

Mechanizm blokady pozwala zatrzymać wąż na dowolnej długości bez konieczności trzymania go w rękach. Przydatne przy podlewaniu stałych obszarów ogrodu bez potrzeby regulowania zasięgu przy każdym użyciu.

Montaż ścienny

Bęben przystosowany do mocowania na ścianie, co pozwala utrzymać porządek i zapewnia stały, wygodny dostęp do węża bez zajmowania miejsca na podłodze.

Materiały i zakres temperatur

Obudowa wykonana z polipropylenu (PP), wąż z PVC. Urządzenie pracuje w zakresie temperatur od -5°C do 40°C, co pozwala na użytkowanie przez większą część roku w warunkach środkowoeuropejskich.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD2081
Długość węża	10 m + 1 m (przyłączeniowy)
Średnica węża	5/16" (8 x 12 mm)
Średnica złączki	3/4"
Ciśnienie robocze	8 bar
Ciśnienie maksymalne	24 bar
Materiał obudowy	Polipropylen (PP)
Materiał węża	PVC
Zakres temperatur pracy	-5°C do +40°C
Waga	3,5 kg

Kompatybilność ze złączkami

Bęben wyposażony jest w złączkę o średnicy 3/4", która stanowi standard w większości domowych instalacji ogrodowych. Przed zakupem należy sprawdzić gwint przyłącza wodnego — złączki 3/4" pasują do typowych kranów ogrodowych i rozdzielaczy wody.

Typowe zastosowania

- Podlewanie ogrodu przydomowego i trawnika
- Nawadnianie warzywnika i rabat kwiatowych
- Mycie nawierzchni utwardzonych (chodniki, podjazdy)
- Spłukiwanie narzędzi ogrodowych i sprzętu
- Mycie pojazdów przy niskim ciśnieniu wody
- Prace porządkowe na działce rekreacyjnej
- Podlewanie roślin w szklarni lub tunelu foliowym

Uwaga dotycząca ciśnienia

Podane ciśnienie robocze wynosi 8 bar — tyle wynosi zalecane ciśnienie podczas normalnej eksploatacji. Wartość 24 bar to ciśnienie maksymalne (próbne), nie ciśnienie pracy ciągłej. Standardowe domowe instalacje wodociągowe pracują zazwyczaj w zakresie 2–4 bar, co mieści się w parametrach roboczych urządzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się opróżnienie węża z wody przed przechowywaniem w temperaturach poniżej 0°C — mimo że urządzenie znosi krótkotrwale temperatury do -5°C, woda pozostawiona w wężu może zamarznąć i uszkodzić materiał. Bęben najlepiej przechowywać w miejscu zacienionym, ponieważ długotrwałe działanie promieni UV może wpływać na właściwości mechaniczne PVC.

Złączki należy regularnie kontrolować pod kątem szczelności. W przypadku wycieku w miejscu połączenia wystarczy zazwyczaj wymiana uszczelki gumowej, która jest standardowym elementem dostępnym w sklepach ogrodniczych i hydraulicznych.