

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-do-wody-ogrodowy-4-warstwowy-12-20m-kd2072-kraftdele-p-62437.html>

Wąż do wody ogrodowy 4-warstwowy 1/2" 20m KD2072 KRAFT&DELE

Cena brutto	43,56 zł
Cena netto	35,41 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD2072
Kod producenta	KD2072
Kod EAN	5903957001586
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wąż do wody ogrodowy 4-warstwowy 1/2" 20m – Kraft&Dele KD2072

Wąż ogrodowy KD2072 to przewód do przesyłu wody wykonany z PCV wzmocnionego przędzą poliestrową z podwójnym oplotem. Czterowarstwowa budowa zapewnia odporność na odkształcenia mechaniczne, skręcanie i zginanie w szerokim zakresie temperatur pracy.

Średnica wewnętrzna 1/2" (ok. 12,5 mm)

Długość 20 m

Liczba warstw 4 warstwy

Zakres temperatur -20°C / +60°C

Budowa i właściwości

Czterowarstwowa konstrukcja PCV

Ścianki węża składają się z czterech warstw materiału. Taka budowa zwiększa odporność na ciśnienie wewnętrzne oraz uszkodzenia mechaniczne w porównaniu do standardowych węży jednowarstwowych.

Podwójny oplót poliestrowy

Wzmocnienie stanowią dwa niezależne oploty z przędzy poliestrowej: krzyżowy i trykotowy. Oploty ograniczają rozciąganie ścianek pod wpływem ciśnienia wody i zapobiegają deformacji przewodu.

Powłoka z miękkiej masy gumowej

Zewnętrzna warstwa z elastycznej masy gumowej chroni oploty przed ścieraniem i uszkodzeniami podczas przeciągania węża po nawierzchniach. Zwiększa również elastyczność całego przekroju.

Odporność na skręcanie i zginanie

Wąż zachowuje drożność przekroju nawet przy ciasnych zgięciach — nie dochodzi do zaciśnięcia ścianek, które blokowałyby przepływ wody. Istotna cecha podczas pracy w trudno dostępnych miejscach lub przy zwiniętym wężu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2072
Marka	Kraft&Dele
Średnica wewnętrzna	1/2" (ok. 12,5 mm)
Długość	20 m
Liczba warstw	4
Materiał	PCV wzmocniony przędzą poliestrową
Typ oplotu	Krzyżowy + trykotowy (podwójny)
Powłoka zewnętrzna	Miękka masa gumowa
Zakres temperatur roboczych	-20°C / +60°C
Przeznaczenie	Tłoczenie i przepompowywanie wody

Zastosowania

- Podlewanie ogrodu, trawnika i warzywnika
- Mycie pojazdów, nawierzchni i narzędzi ogrodowych
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniających
- Przepompowywanie wody ze zbiorników i beczek deszczowych
- Podłączenie do pomp ogrodowych i hydroforów
- Prace porządkowe na działce i w gospodarstwie
- Użytkowanie sezonowe przy niskich temperaturach (do -20°C)

Kompatybilność z armaturą ogrodową

Wąż o średnicy 1/2" współpracuje ze standardowymi złączkami, pistoletami i rozdzielaczami ogrodowymi dostępnymi w systemie 1/2". Przed zakupem akcesoriów należy upewnić się, że oznaczenie średnicy na złączkach odpowiada rozmiarowi 1/2". Zakres temperatur -20/+60°C pozwala na przechowywanie węża na zewnątrz przez cały rok, jednak do użytku zimowego przy ujemnych temperaturach zaleca się opróżnienie przewodu z wody przed mrozem.