

# KARTA TECHNICZNA M-BOŚ NEO TUNNELS 4 DWUKOMOROWY

PRODUKT	M-BOŚ NEO TUNNELS 5
TYP	Oczyszczalnia tunelowa
RODZAJ GRUNTU	Słabo przepuszczalny
ILOŚĆ OSÓB	do 5
NORMA	PN-EN 12566-1
CERTYFIKAT	CE

## SKŁAD ZESTAWU

Dwukomorowy osadnik gnilny o pojemności 2500 litrów	1 szt.
Filtr Frukko Terrapak	1 szt.
Studzienka rozdzielająca	1 szt.
Tunel rozsączający F - water tunnels o pojemność 310 l (każdy)	8 szt.
Zamknięcia tuneli	2 szt.
Rura 110 mm średnicy, 1 m długości	3 szt.
Włóknina	20 m.b.
Wywiewka	1 szt.
Pokrywa	1 szt.
Nadbudowa	1 szt.
Regulowany teleskop	1 szt.
Kolano zamykające	1 szt.
Instrukcja obsługi	1 szt.
Deklaracja zgodności	1 szt.

## Dane techniczne

Ilość komór w zbiorniku	2 komory
Wysokość z nadbudową	171 cm
Wysokość bez nadbudowy	126 cm
Wysokość z teleskopem	181 cm
Zakres regulacji teleskopu	do 77 cm
Wysokość do wlotu	102 cm
Wysokość do wylotu	97 cm
Średnica porywy	60 cm
Szerokość zbiornika	180 cm
Długość zbiornika	220 cm
Średnica wlotu	160 mm
Średnica wylotu	110 mm
Przepustowość na dzień	0,75 m <sup>3</sup>
Materiał	HDPE polietylen wysokiej gęstości
Gwarancja	15 lat na zbiornik



z teleskopem



bez teleskopu



tunel  
rozsączający

FRUKKO GRUPA EMKAN