



Materiał:	PE
Norma:	EN 1825
Sposób zabudowy:	zabudowa w ziemi
Stan w momencie dostawy:	gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)

#### Wymiary

Ciężar netto:	260 kg
Ciężar brutto:	260 kg
Średnica:	648 mm
Głębokość zabudowy:	1190 - 1740 mm
Długość:	1700 mm
Szerokość:	1090 mm
Wysokość:	1820 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

#### Zbiornik/korpus

Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika:	1105 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika:	1175 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN):	100 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA):	110 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN):	100 mm
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego:	Rury PE-HD wg DIN 19537, rury PVC-KG wg DIN 19534, PP lub AS
Szerokość w świetle wjazdu (LW):	600 mm

#### Cechy pokrywy

Typ pokrywy:	pokrywa
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Blokada:	Lock & Lift
Klasa obciążenia:	D 400 (EN 124)
Szczelność:	wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów

#### Zawartość ścieków

Zawartość separatora:	515 l
Maks. grubość warstwy tłuszczu:	165 mm
Całkowita pojemność:	915 l
Zawartość osadnika:	400 l
Tłuszcz odseparowany:	160 l