



Vhodné do  
podzemní vody



Pojzdové  
zatížení do 3,5 t



Mělký výkop,  
méně zásypu

## Iris

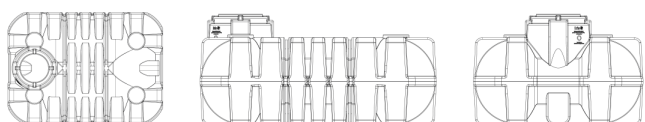
### nádrž na dešťovou vodu

Unikátní **ploché nádrže Iris** jsou vhodné do **extrémních podmínek** s výskytem **vysoké hladiny podzemní vody** či **jílovitého podloží**. Nádrže je možné instalovat do pojezdových ploch bez nutnosti stavebních úprav (nikoli v kombinaci s vysokou hladinou podzemní vody). Díky jejich speciální konstrukci a nízké výšce mají **skvělé statické vlastnosti** a dovolují krytí až 1000 mm.

Součástí dodávky je **teleskopický plastový uzamykatelný poklop** s nosností 600 kg. Ke každé nádrži je dodáno těsnění pro nátok a odtok. Možnost připojení v dimenzích DN 110 až DN 160 - otvory vrtáme před expedicí po domluvě se zákazníkem. Ve standardu je nádrž vybavena vstupním komínkem vysokým 333 mm. V příslušenství je možno dokoupit prodlužovací nástavec s výškou 500 mm.



## Iris 8000

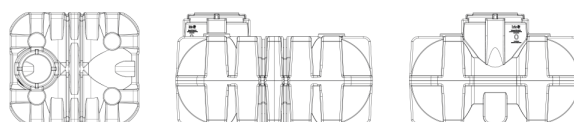


Délka	3330 mm
Šířka	2390 mm
Výška	1567 mm
Váha	308 kg
Objem	8000 l

## Technické parametry

Typ nádrže	monolitická
Materiál	polyetylen
Maximální možnost zatížení	3,5 t
Vhodné do podzemní vody	ano
Dimenze nátok a přepadu	až DN 160
Maximální krytí	1000 mm
Vhodný obsyp	drcené kamenivo 4/8, 8/16
Záruka	25 let

## Iris 6000



Délka	2740 mm
Šířka	2390 mm
Výška	1567 mm
Váha	248 kg
Objem	6000 l

## Příslušenství



**Teleskopický uzamykatelný poklop**  
nosnost 600 kg, výška 500 mm  
součást dodávky



**Těsnění pro nátok a přepad (2 ks)**  
DN 110 - DN 160 dle požadavku zákazníka  
součást dodávky



**Prodlužovací nástavec**  
výška 500 mm  
není součástí dodávky