

# Nádrže na vodu

Ideální řešení pro skladování dešťové a pitné vody



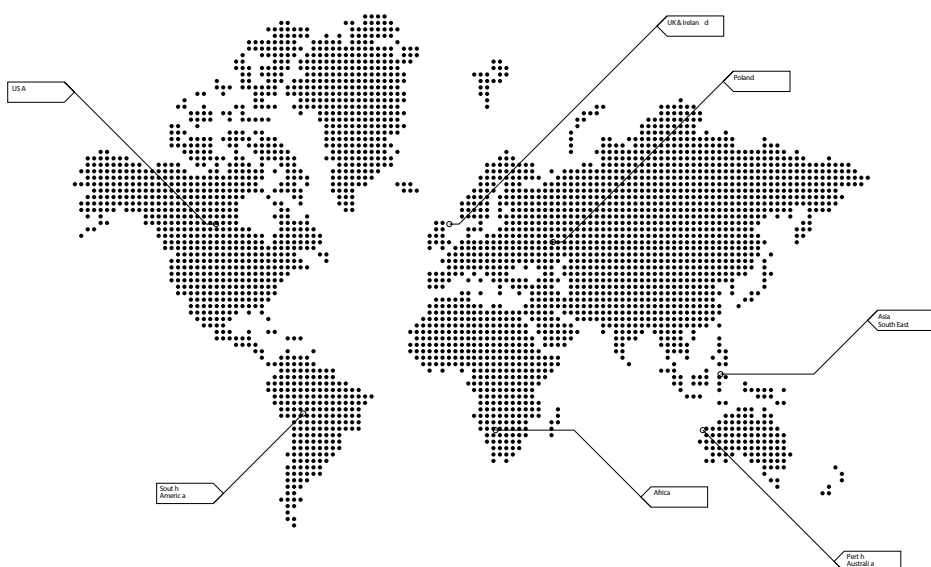
# Lídr ve výrobě nádrží na vodu

## Energy Storage Solutions

Značka Kingspan Titan nabízí širokou řadu inovativních řešení v oblasti efektivního nakládání se zásobami energie. Posláním firmy Kingspan Environmental je zachování přírodních zdrojů a ochrana životního prostředí formou dodávky bezpečných systémů, které splňují všechny platné normy pro skladování nebezpečných a škodlivých látek. Spolehlivá řešení Kingspan Titan mají vliv nejen na rozvoj provozované činnosti, ale také garantují bezpečnost a pohodlný provoz výrobku.

Kingspan Environmental působí ve více než 85 zemích na celém světě a nabízí tak globální distribuční síť, kterou obsluhuje zkušený a vysoce kvalifikovaný personál zajišťující komplexní a profesionální podporu po celou dobu provozu výrobku.

Nádrže na pitnou a dešťovou vodu značky Kingspan Titan je ideální pro všechny zákazníky, bez ohledu na profil podniku.





Vysoká  
odolnost



#### Výhody výrobku

- Široká škála tvarů a objemů.
- Solidní konstrukce.
- Bezproblémová obsluha.
- Nízké provozní náklady.
- Snadná přeprava pomocí vysokozdvížného vozíku nebo jeřábu.
- Hrdla vyrobená z nerezové oceli.
- Vysoká kvalita a odolnost.
- Záruční a pozáruční servisní obsluha.
- Vysoká odolnost proti poškození.

#### VYSOKÁ KVALITA

Důmyslná konstrukce nádrží a vysoce kvalitní polyetylen použitý k jejich výrobě garantují vysokou odolnost proti mechanickému poškození, proměnlivým atmosférickým podmínkám a UV záření.

#### RŮZNORODOST

Široká škála tvarů a objemů nádrží splní různé požadavky uživatelů.

#### SPOLEHLIVOST

Speciální konstrukce, vysoce kvalitní polyetylen s povolením pro kontakt s vodou a získané atesty jsou důkazem toho, že nádrže značky Kingspan Titan jsou ideálním řešením pro skladování pitné i dešťové vody.

# Nadzemní nádrže na dešťovou vodu

Návratnost  
investice

Základní způsob bezpečného a hygienického skladování dešťové vody.

- Nádrže vyrobené z vysoce kvalitního polyetylénu garantují dlouhou životnost a nízké provozní náklady.
- Díky estetickému provedení a vhodného barevného provedení, nádrže ideálně zapadají do prostředí.
- Nádrže umožňují úsporu cenných vodních zásob a vhodné využití srážkové vody.
- Snadná přeprava nádrže, např. pomocí vysokozdvizného vozíku nebo jeřábu.
- Záruka na těsnost nádrží - 2 roky.

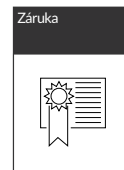
Dostupné objemy a rozměry

Kód výrobku	Objem	Délka	Šířka	Výška
0600600	200 l	0,54 m	0,54 m	1,01 m
0600601	600 l	1,25 m	0,73 m	1,04 m
0600602	1000 l	1,95 m	0,62 m	1,13 m
0600603	1225 l	1,78 m	0,76 m	1,40 m
0600604	1500 l	2,10 m	0,75 m	1,40 m
0600606	4000 l	2,97 m	0,97 m	1,93 m
0600605	3500 l	Průměr: 1,90 m		1,80 m
0600607	5000 l	Průměr: 2,00 m		2,30 m
0600608	9000 l	Průměr: 2,30 m		2,90 m
0600609	15000 l	Průměr: 2,95 m		2,75 m

Kód výrobku	Objem [l]	Robustní nádoba z PE	Revizní otvor	Závitový vypouštěcí otvor 3/4"	Otvor se závitem a kohoutkem ve výšce 30 cm	Odvzdušňovací ventil s filtrem chránící před znečištěním	Ventil s kulovým kohoutem a závitem	Potrubi DN110 na dně nádrže	Ochrana proti přeplnění nádrže, sifon proti hlodavcům
0600600	200	●	4"	●	●				
0600601	600	●	4"	●	●				
0600602	1000	●	4"	●	●				
0600603	1225	●	4"	●	●				
0600604	1500	●	4"	●	●				
0600605	3500	●	8"/16"			●	1"	●	●
0600607	5000	●	8"/16"			●	1"	●	●
0600608	9000	●	8"/16"			●	1"	●	●
0600609	15000	●	8"/24"			●	2"	●	●

# Podzemní nádrže na dešťovou vodu

Atest AT-15-7734/2016

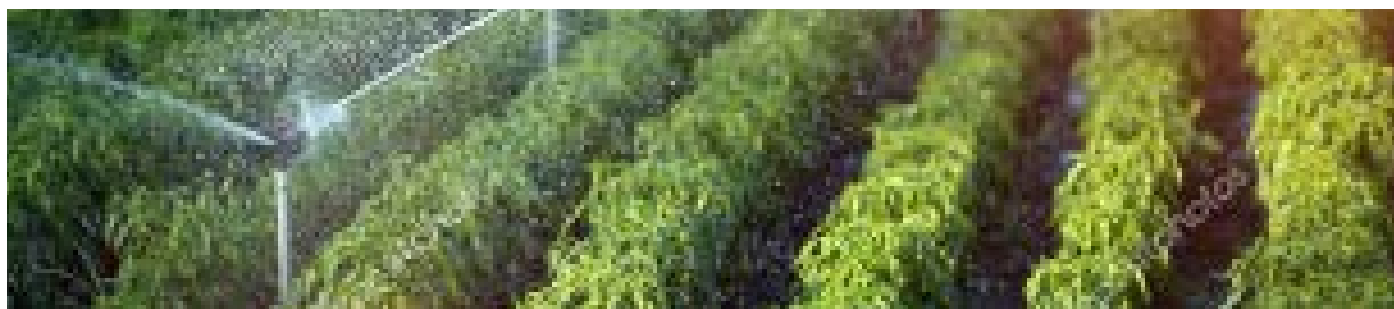


Funkční a odolné řešení pro úsporu vody a maximální využití prostoru.

- Silná, žebrovaná konstrukce chrání nádrže proti tlaku půdy a deformaci.
- Snadný a bezpečný provoz výrobku, jenž nevyžaduje mimořádnou údržbu.
- Možnost libovolného využití shromážděné vody: vsakování nebo přímo do kanalizačního vedení.
- Záruka na těsnost nádrží - 5 let.

## Dostupné objemy a rozměry

Kód výrobku	Objem	Délka	Šířka	Výška	Robustní nádoba z PE	Teleskopické hrdlo nádrže s možností nastavení hloubky
0600700 	3000 l	2,00 m	1,70 m	2,91 m	●	+/- 15 cm
0600701 	4500 l	2,40 m	1,80 m	3,01 m	●	+/- 15 cm
0600702 	6000 l	2,40 m	2,07 m	3,18 m	●	+/- 5 cm



## Příslušenství

Kód výrobku	Název výrobku	Popis	Max. povrch střechy m <sup>2</sup>
0604000	Sběrný podzemní filtr Garden	Filtry umožňují čištění dešťové vody od mechanických nečistot, jsou určeny k montáži jak v nádrži, tak přímo do půdy vedle nádrže, lze je používat také jako filtry před vsakovacím systémem AquaBlok®.	200
0604001	Sběrný podzemní filtr VF1		350
0604002	Průtokový podzemní filtr VF1		350
0604003	Průtokový podzemní filtr Twin Filter		700
0604004	Víko podzemního filtru	Víko s možností nasazení přímo na filtr umístěný v půdě.	-
0604005	Trubka do podzemního filtru s víkem	Trubka s teleskopem a víkem, nasazovaná na filtr umístěný v půdě.	-
0600703	Víko z umělé hmoty A15	Víko třídy A15 z umělé hmoty, s uzávěrem na tři šrouby.	-

# Nádrže na pitnou vodu

Atest PZH\_HK.W.0841.01.2014

Moderní  
konstrukce



Nádrže zhotovené z materiálů nejvyšší kvality, ideální pro skladování pitné vody.

Díky široké škále tvarů a objemů je možné nádrž uzpůsobit rozličným podmínkám, vyplývajícím z provozované činnosti.

- Hrdla jsou vyrobeny z nerezové oceli.
- Nádrže vyrobené z nejkvalitnějších materiálů schválených pro kontakt s pitnou vodou.
- Široká škála objemů pro každého zákazníka.
- Snadný transport nádrží díky speciálnímu dnu.
- Nádrže nevyžadují složitou údržbu, snadno se čistí.
- Záruka na nádrže 5 let.

## Dostupné objemy a rozměry

## Horizontální/Vertikální nádrže

Kód výrobku	Objem	Délka	Šířka	Výška
0600500	200 l	0,54 m	0,54 m	1,01 m
0600501	600 l	1,25 m	0,73 m	1,04 m
0600502	1000 l	1,95 m	0,64 m	1,35 m
0600505	1225 l	1,78 m	0,76 m	1,40 m
0600507	1500 l	2,10 m	0,75 m	1,40 m
0600503	1200 l	1,70 m	1,07 m	1,15 m
0600508	1800 l	2,15 m	1,14 m	1,15 m
0600509	2500 l	2,28 m	1,28 m	1,34 m
0600512	4000 l	2,97 m	0,97 m	1,93 m
0600504	1200 l	1,72 m	1,35 m	0,90 m
0600506	1300 l	Průměr: 1,20 m		1,40 m
0600510	2500 l	Průměr: 1,65 m		1,50 m
0600511	3500 l	Průměr: 1,90 m		1,80 m
0600513	5000 l	Průměr: 2,01 m		2,30 m
0600514	9000 l	Průměr: 2,30 m		2,85 m
0600515	15000 l	Průměr: 2,95 m		2,75 m

Kod produktu	Objem [l]	Nádrž je vyrobena z PE, který je schválen pro kontakt s potravinami	Revizní otvor	2" závit na vrchu nádrže	Odvzdušňovací ventil s filtrem chránící před znečištěním	Ventil s kulovým kohoutem a závitem
0600500	200	●	4"	●	●	1"
0600501	600	●	4"	●	●	1"
0600502	1200	●	4"	●	●	1"
0600503	1000	●	4"	●	●	1"
0600504	1225	●	4"	●	●	1"
0600505	1500	●	4"	●	●	1"
0600506	1200	●	4"	●	●	1"
0600507	1800	●	4"	●	●	1"
0600508	2500	●	4"	●	●	1"
0600509	1300	●	4"	●	●	1"
0600510	2500	●	4"	●	●	1"
0600511	3500	●	4"/16"	●	●	1 1/2"
0600512	4000	●	8"	●	●	1"
0600513	5000	●	4"/16"	●	●	1 1/2"
0600514	9000	●	4"/16"	●	●	1 1/2"
0600515	15000	●	4"/24"	●	●	2"



---

**Hlavní sídlo firmy:**

180 Gilford Road  
Portadown | Co. Armagh | BT63 5LF  
United Kingdom

Tel.: +44 (0) 28 3836 4444

**Zastoupení v Evropě:**

Kingspan Environmental Sp. z o.o.  
ul. Topolowa 5 | 62-090 Rokietnica  
Polska

Tel.: +48 61 814 44 00

Fax: +48 61 814 54 99

[kontakt@kingspan.com](mailto:kontakt@kingspan.com)

[www.kingspan.com](http://www.kingspan.com)

**Zastoupení v České Republice:**

Kingspan Environmental – organizační složka  
Pražské Předměstí | Habrmanova 166/26  
500 02 Hradec Králové | Czech Republic

Tel.: +420 725 114 555

Fax: +420 491 619 006

[titancz@kingspan.com](mailto:titancz@kingspan.com)

[www.kingspan.com](http://www.kingspan.com)

