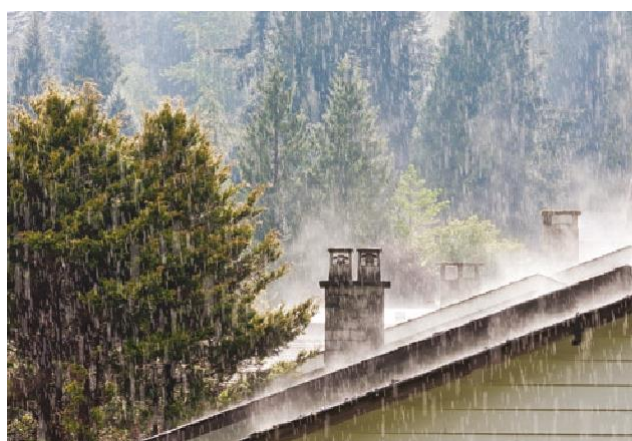


Řešení v oblasti vody a odpadních vod  
Česká Republika/Slovensko

# Skladování dešťové vody

Katalog produktů



[kingspan.co.uk/water](http://kingspan.co.uk/water)

  
**Kingspan**®

# RainStore® PRO



## Obecné informace

Nabízená řada nádrží RainStore® Pro byla navržena podle s požadavky místního trhu tím, že kombinuje

efektivitu návrhu s přesným provedením.

Nádrže na RainStore Pro jsou navrženy tak, aby zaručovaly co největší životnost. Pouze kompletní systémy vybavené čerpadlem s automatickým

tlakový vypínač, plovoucí odběr vody, zásobování po proudu a

vestavěný filtr pevných částic jsou vhodné pro instalaci a kompatibilní

v souladu s normou EN 16941-1. Nádrže objemy 3 000, 4 500 a 6 000 litrů se vyrábějí metodou rotomouldingu, která zaručuje monolitickou konstrukci. Nádrže lze kombinovat do bateriových systémů pomocí spodních přípojek vyrobených ve výrobě. Nádrže je možné spojovat do bateriových systémů pomocí továrně vyrobených spodních přípojek.

**50%** V závislosti na ploše střechy a potřebě lze ušetřit až 50 % spotřeby vody v domácnosti.

**CZK** Snížení spotřeby vody je skutečnou úsporou peníze, aby se investice po celou dobu vyplatila.

Je možné požádat o financování řešení, jako je instalace nádrží pro zasakování dešťové vody.

Úložiště a využívání dešťové vody je nejen ekonomickým, ale i ekologickým řešením.

## Klady:

- Velmi silné nádrže.
- Malá instalační plocha.
- Estetická a bezpečná víčka.
- Účinná automatická čerpadla.
- Možnost připojení baterie.

## Aplikace:



Mytí vozidel



Zavlažování zahrada

## Aplikace:



Bydlení pro jednu a více rodin



Farmy



Kanceláře



Průmyslové závody

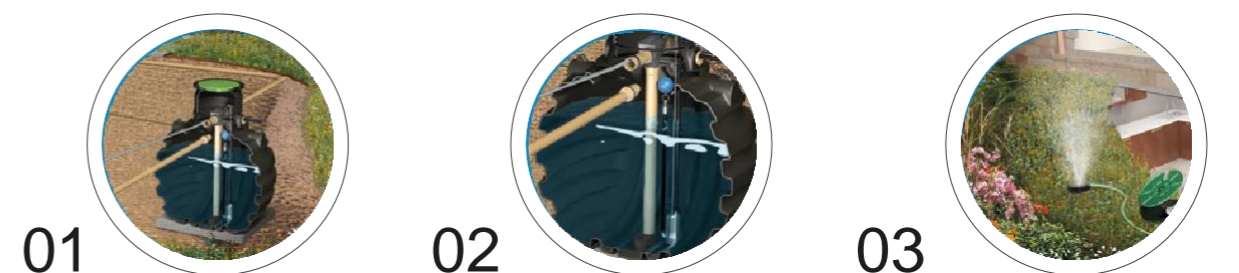


Model	Kód produktu	Svazek	Délka	Šířka	Výška	Výška doprava	Vstupní hloubka	Hloubka výstupu	Hmotnost	
		litrů	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
RainStore® Pro	0600720	3000	2000	1700	2435-2545 (2195*)	2445	565-675 (325*)	835-945 (595*)	180	
RainStore® Pro	0600721	4500	2400	1800	2535-2645 (2295*)	2545	565-675 (325*)	835-945 (595*)	250	
RainStore® Pro	0600722	6000	2400	2070	2785-2895 (2545*)	2795	565-675 (325*)	835-945 (595*)	280	
RainStore® Pro	URW10000BK-PRO	10 000	3765	2010	2463**-2763	2795	466**-766	436**-736	-	
RainStore® Pro	SPECIÁLNÍ	10 000-50 000	na vyžádání (připojení baterie výše)							

\* Po oříznutí lze dosáhnout menší hloubky založení.  
\*\* Menší hloubky základu lze dosáhnout zkrácením nástavce.



## Princip fungování:



01 Dešťová voda ze střechy se gravitačně dostává přes systém žlabů do podzemní nádrže.

02 Voda bez pevných částic se skladuje v nádrži a poté se dále odčerpává.

03 Tlakovou vodu lze použít na zahradě k zalévání zahrady nebo k úklidovým pracím.



# RainStore® PRO

## 10 000 litrů



### Obecné informace

RainStore® PRO 10 000 l - Nádrž s největším objemem z naší nabídky řada výrobků pro zachytávání dešťové vody. Její pevná žebrovaná konstrukce zajišťuje ochranu proti zemnímu tlaku a deformaci nádrže.

Nabízená řada nádrží RainStore® PRO o objemu 10 000 litrů byla navržena v souladu s požadavky místního trhu a kombinují efektivitu designu s precizním provedením.

Horizontální profil usnadňuje instalaci i v nepříznivých půdních a vodních podmínkách. Nádrž umožňuje

zavedení dešťové vody až na šesti místech a kombinace

napájení z baterie prostřednictvím speciálního spodního konektoru. Instalace nevyžaduje použití

jeřáb pro vykládku a montáž.

### Aplikace:



Mytí vozidel



Zavlažování zahrada

### Aplikace:



Bydlení pro jednu rodinu



Farmy

**50%** Díky nádržím využitím dešťové vody lze ušetřit až 50 % spotřeby vody. v domácnosti.

Snižení spotřeby vody



je skutečnou úsporou peníze, díky nimž

investice po dobu životnosti vrátí.



Je možné požádat o financování řešení, jako je instalace nádrží. pro zasakování dešťové vody.



Úložiště a využívání dešťové vody je nejen ekonomickým, ale i ekologickým řešením.



Ke každé nádrži RainStore® PRO o objemu 10 000 litrů přidáváme ZDARMA následující položky.  
- nejmodernější ultrazvukový systém měření kapalin v hodnotě 1 000 PLN!

# RainStore®



### Obecné informace

Systém RainStore společnosti Klargester® byl navržen pro o jednoduchosti.

### Aplikace:



Mytí vozidel



Zavlažování zahrada

### Aplikace:



Bydlení pro jednu rodinu



Farmy

Byly navrženy nádrže na dešťovou vodu RainStore, aby byla zaručena co nejdelší životnost. K instalaci jsou vhodné pouze kompletní systémy vybavené čerpadlem s automatickým vypínáním tlaku, plovoucím přívodem vody, spodním přívodem a vestavěným filtrem pevných částic, které jsou kompatibilní s

s normou EN 16941-1.

Nádrže RainStore jsou vyrobeny z rotačně tvarovaného polyethylenu.

Díky nízkoprofilovému designu instalace je rychlá a nekomplikovaná

a nevytváří vysoké náklady. Velkou výhodou je bezpečnostní šachta třídy A15 vybavená dvěma zámky z nerezové oceli.

### Klady:

- Velmi silné nádrže.
- Nízkoprofilový design.
- Estetická a bezpečná víčka.
- Účinná automatická čerpadla.
- Vizuálně odpovídá čistírnám odpadních vod.

**50%** Díky nádržím využitím dešťové vody lze ušetřit až 50 % spotřeby vody. v domácnosti.

Snižení spotřeby vody



je skutečnou úsporou peníze, díky nimž

investice po dobu životnosti vrátí.



Je možné požádat o financování řešení, jako je instalace nádrží. pro zasakování dešťové vody.



Úložiště a využívání dešťové vody je nejen ekonomickým, ale i ekologickým řešením.



Model	Kód produktu	Svazek	Délka	Šířka	Výška	Výška doprava	Vstupní hloubka	Hloubka výstupu	Hmotnost
		litrů	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg

RainStore® PRO	URW10000BK-PRO	10 000	3765	2010	2463** - 2763	2795	466** - 766	436**-736	330
----------------	----------------	--------	------	------	---------------	------	-------------	-----------	-----

Uvedené rozměry jsou přibližné. Rozdíly jsou způsobeny technologií výroby a způsobem použití výrobku.  
 \*\* Menší hloubky základu lze dosáhnout zkrácením nástavce.

Model	Kód produktu	Svazek	Délka	Šířka	Výška	Výška doprava	Vstupní hloubka	Hloubka výstupu	Hmotnost
		litrů	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
RainStore®	0600723	2000	2000	2480	1625-1915	1865	435-725	485-775	130
RainStore®	0600724	3000	2480	1540	1865-2155	2105	450-740	500-790	175

# RainStore® Flat



## Obecné informace

RainStore® Flat 3000/5000 l moderní, nízkoprofilová nádrž, která poskytuje maximální účinnost při minimálních nárocích na instalaci. Díky své inovativní konstrukci snižuje náklady na a umožňuje instalaci v obtížných terénních podmínkách, včetně oblastí s vysokou hladinou podzemní vody.

## Aplikace:



Bydlení pro jednu rodinu



Komerční výstavba



Společnosti



Holdings zemědělství

## Pro koho je RainStore® Flat určen?

Pro majitele rodinných domů - úspora účtů za vodu, možnost zavlažovat zahradu i v době sucha.

Pro developery a investory - rychlá a levná instalace, která splňuje ekologické požadavky moderní výstavby.

Pro podniky - skladování vody pro technické účely, myčky aut, zahradnické firmy nebo průmyslové závody.

Pro zemědělce - alternativní zdroj vody pro zavlažování plodin a chov zvířat.

## Klady:

- Velmi silné nádrže.
- Malá instalační plocha.
- Estetická a bezpečná víčka.
- Účinná automatická čerpadla.

## Ideální tam, kde jiné nádrže!



Máte omezený prostor? RainStore® Flat vyžaduje minimální hloubku výkopu 1,5 m, což je mnohem méně než u tradičních nádrží.



Máte vysokou hladinu podzemní vody? Při jízdě v souladu s pokyny neznamená vysoká hladina podzemní vody jsou problémem.



Plánujete instalaci příjezdové cesty? Propracovaný, důmyslný design s vhodnými kryty umožňuje vniknutí do osobních vozidel.

# Komerční systémy hospodaření s vodou



Komerční podzemní systémy společnosti Klargester se používají pro skladování, používání a zadržování dešťové vody na komerční zařízení.

## Aplikace:



Individuální výstavba



Komerční výstavba



Mytí aut auto



Investice infrastruktura



Zahrady komerční



Golfová hřiště

Monolitické nádrže z laminátu jsou k dispozici v rozmezí objemů od 6 000 l až po 5 000 l. Pro větší objemy je možné kombinovat do bateriových systémů. V závislosti na místních požadavcích jsou systémy se vyskytují u gravitační nebo čerpané kanalizace.

Pro správný výběr svazku systému jsou nutné následující informace:

- Střecha/prostor dřezu.
- Materiál střechy/umyvadla.
- Předpokládaná potřeba vody.
- Půdní a vodní podmínky (typ

země, hladina vody).  
· Zeměpisná poloha.

## Klady:

- Vysoce odolné nádrže z laminátu.
- Objem od 6 000 do 79 000 litrů na nádrž.
- Nízkoprofilový design.
- Lze kombinovat v bateriových systémech.
- Možnost instalace na jízdnicích plochách.
- Komplexní design.

Pracují s elektronickými panely vybavenými snímači tlaku.

Navrženo v souladu s normou

EN 8515.

Pro informace pro technické detaily, výběr zařízení a ceny kontaktujte náš tým odborníků.  
[woda@kingspan.com](mailto:woda@kingspan.com)



Model	Kód produktu	Svazek	Délka	Šířka	Výška	Výška doprava	Vstupní hloubka	Hloubka výstupu	Hmotnost
		litrů	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
RainStore® Flat	RSF05000-BK-XX-01	3000	2455	2100	1800	1800	499-995	469-965	180
RainStore® Flat	RSF03000-BK-XX-01	5000	2930	2300	2060	2060	462-958	462-958	245

Uvedené rozměry jsou přibližné. Rozdíly jsou způsobeny technologií výroby a způsobem použití výrobku.



# Kontakt

Polsko  
5 Poplar Street  
62-090 Rokietnica  
T: +48 61 660 94 71  
E: woda@kingspan.com

Irsko  
Unit 1a, Derryboy Road,  
Cambane Business Park, Newry,  
Co. Down,  
BT35 6QH  
T: +44 (0) 28 3026 6799  
E: water-ie@kingspan.com

Spojené království  
College Road North,  
Aston Clinton,  
Aylesbury,  
Buckinghamshire  
HP22 5EW  
T: +44 (0) 1296 633000  
E: water@kingspan.com

Norsko  
Skiveien 42,  
1410 Kolbotn  
T: 22021920  
E: va@kingspan.com

Německo  
Fuggerstraße 15  
49479 Ibbenbüren  
T: +49 (0) 6102 3686700  
E: wasser@kingspan.com

Austrálie  
3 Herbert Place, Smithfield  
Sydney, NSW 2164  
T: 02 8889 5400  
Bezplatná linka: 1300 736 562  
E: sales.au@kingspan.com

Evropská pobočka  
Kingspan Water & Energy sp. z o.o.  
5 Poplar Street  
62-090 Rokietnica Polsko  
T: +48 61 660 94 71  
E: woda@kingspan.com

CEE Region:  
Csaba Darnyi  
CEE Region Business Manager  
T: +36 203 439 897  
E: csaba.darnyi@kingspan.co

Polský závod společnosti Kingspan Water & Energy sp. z o.o. v Rokietnici u  
Poznaně splňuje přísné normy ISO:

- ISO 9001:2015 - Systém řízení kvality
- ISO 14001:2015 - Systém environmentálního managementu
- ISO 37301:2021 - Systém řízení shody
- ISO 45001:2018 - Systém řízení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

Přidejte se ke společnosti Kingspan Water & Energy na:



@TheKingspanWaterandEnergy



@TheKingspanEnv



@kingspanwaterenergy



Stáhněte si  
elektronickou  
verzi letáku

[kingspan.co.uk/water](https://kingspan.co.uk/water)

Vynaložili jsme veškeré úsilí, abychom zajistili, že informace obsažené v tomto dokumentu jsou v době jeho zveřejnění přesné. Specifikace se mohou lišit (malého parametru) v rozdílu ve výrobním procesu nebo podmínkách prostředí. Všechny obrázky slouží pouze pro ilustrační účely a netze je považovat za závazné. Skutečný výrobek se může lišit a specifikace, rozměry, barva nebo jiné atributy se mohou lišit. Chcete-li si být jisti, že si prohlédnete nejnovější a nejpřesnější informace o výrobku, navštivte stránky [kingspan.co.uk](https://kingspan.co.uk). Kingspan® a symbol lva jsou registrované ochranné známky společnosti Kingspan Group plc ve Velké Británii, Irsku a dalších zemích. Všechna práva vyhrazena.

Společnost registrovaná v Severním Irsku pod číslem NI017631. Sídlo společnosti: 180 Gifford Road, Portladow, Co. Armagh, BT63 5LF, Severní Irsko. DPH GB412 5124 03 Evropská kancelář: Kingspan Water & Energy sp. z o.o., Topolowa 5, 62-090 Rokietnica, Polsko. NIP/VAT PL779 20 57 260.

v1.02.2025

