

AquaBank[®]

- vattenlagringstankar

Perfekt lösning för lagring
av regn- och dricksvatten

Volymer 200 - 28 000 liter



Ledare inom tillverkning av vattenlagringstankar

Kingspan

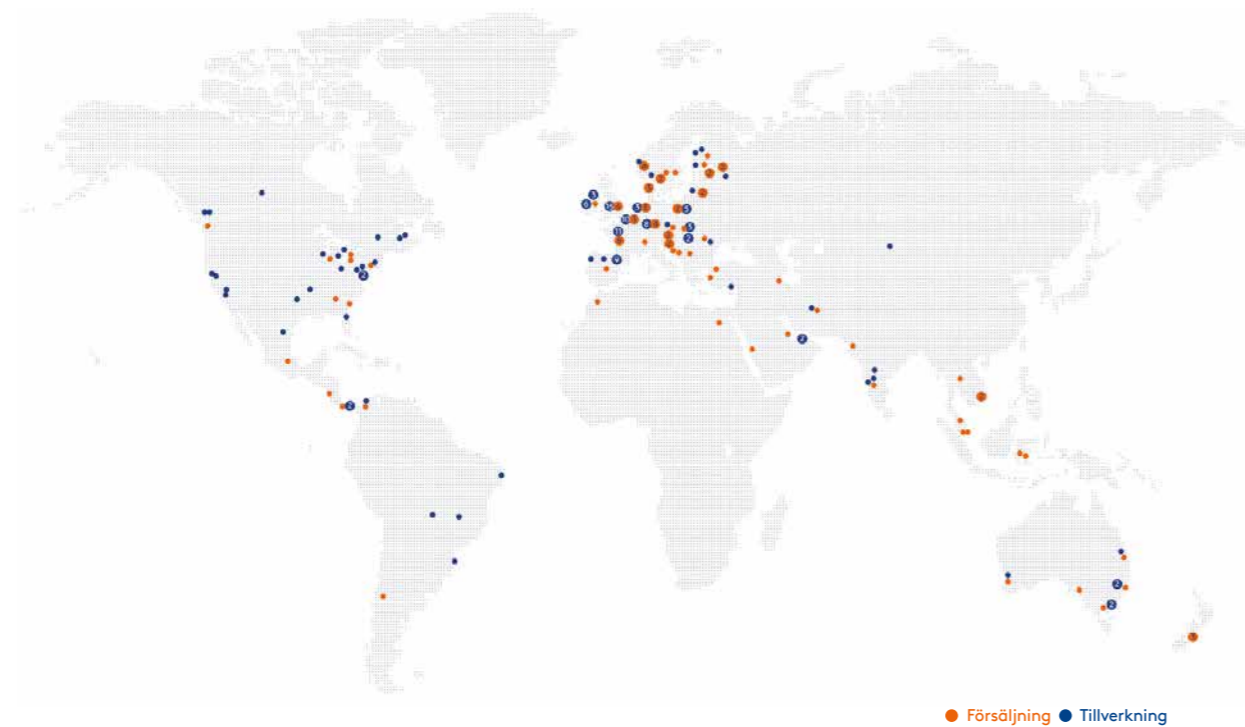
Kingspan Group är ett dynamiskt och diversifierat företag med global räckvidd. Vi är världsledande inom högpresterande lösningar för isolering och klimtskal. Att förbättra byggnaders energiprestanda, byggmetoder och i slutändan människors liv är det som driver våra team runt om i världen.

Vi är verksamma i över 80 länder och erbjuder banbrytande teknik-, design- och tillverkningslösningar. Vi har ett välutvecklat distributionsnätverk som stöds av vårt erfarna och kvalificerade team som ger omfattande och professionell kundvård (bl.a. leveransplanering, rådgivning, installationstips etc.).

Som världsledare förstår vi dina krav och strävar ständigt efter att designa och tillhandahålla innovationer som uppfyller och till och med överträffar dina förväntningar.

Kingspan tillhandahåller inte bara kvalitetssäkring utan även stöd under produktens hela livscykel.

Vår portfölj omfattar bl.a. högkvalitativa lösningar för lagring av flytande gödselmedel, dieselolja, AdBlue® och vatten.



212

Tillverkningsanläggningar

+22 000

Medarbetare runt om i världen

+80

Länder

6

Divisioner



Fördelar med våra produkter:

- Ett brett utbud av former och volymer
- Robust konstruktion
- Problemfri användning
- Låga driftskostnader
- Korrosionsbeständighet
- Enkel transport med gaffeltruck eller kran
- Anslutningar av rostfritt stål (anslutningar av mässing i stora tankar)
- Hög kvalitet och hållbarhet
- Service under och efter garantitiden
- Hög tålighet mot skador

HÖG KVALITET

Tankarnas väl genomtänkta konstruktion och högkvalitativ polyeten som används vid tillverkningen garanterar hög tålighet mot mekaniska skador, motstånd mot förändrade väderförhållanden och UV-strålning.

MÅNGFALD

Med vårt breda utbud av erbjudna former och volymer för tankar kan vi uppfylla användarnas olika krav.

PÅLITLIGHET

Speciell konstruktion, högkvalitativt plastmaterial godkänt för kontakt med vatten och erhållna godkännanden är bevis på att tankar från Kingspan Water & Energy är en perfekt lösning för lagring av både dricks- och regnvatten.

AquaBank® – stora volymer

Enkelmantlade vattenlagringstankar för användning inom jordbruk och industri

Tillgängliga volymer från 15 000 till 28 000 liter

De viktigaste fördelarna

 <p>Enhetlig och hållbar konstruktion Tankarna tillverkas i ett stycke – utan svets- eller limskarvar. Det ger utmärkt slagtålighet jämfört med glasfiber</p>	 <p>Smart Monitoring Övervaka vätskenivån i dina tankar 24/7 genom att kontrollera den lokalt eller på distans via plattformen Kingspan Connect</p>	 <p>Motståndskraft mot väder och vind Tankarna är motståndskraftiga mot tuffa och förändrade väderförhållanden och UV-strålning</p>
 <p>Perfekt kvalitet Högkvalitativ polyeten garanterar produktens hållfasthet och hållbarhet</p>	 <p>Korrosionsbeständighet Ingen ful rost eller produktnedbrytning till skillnad från ståltankar</p>	 <p>Enkel transport Tankar med stora volymer är utformade för att rymmas i vanliga lastbilar, vilket sänker transportkostnaderna</p>
 <p>Sinnesro i årtal 10 års garanti* för tank och 2 års garanti för utrustning</p>	 <p>Underhållsfri drift Utan att behöva måla om, utan risk för förorening av lagrad vätska eller läckage</p>	 <p>Mobilitet En tom tank kan enkelt flyttas till en annan plats på gården eller utanför företagsbyggnaden</p>
 <p>Kvalitet du kan lita på Tillverkning sker enligt ISO 9001:2015</p>		

Tillgängliga volymer och dimensioner

Angivna dimensioner är ungefärliga mått. Skillnaderna beror på olika tillverkningstekniker och hur produkten används. AquaBank® tankar är inte avsedda för lagring av dricksvatten.

Volym	15 000 l (N)	15 000 liter	22 000 liter	28 000 liter
				
Diameter	2 950 mm	2 350 mm	2 480 mm	2 480 mm
Höjd	2 750 mm	4 325 mm	5 265 mm	6 190 mm
Produktkoder				
kulventil 2"	0600400	1054910	0672001	0672003
kulventil 3"	0600401	1057478	0672011	0672013

*10 års garanti på tanken och 2 år på utrustningen.

*5 års garantipå 15 000 l tanken. Garantin gäller för produkten när den används i enlighet med tillverkarens anvisningar.

AquaBank® – stora volymer

Grundläggande utrustning

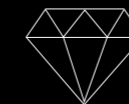
Enkelmantlade tankar

Volym: 15 000, 22 000, 28 000 l

- Inspektionslock 22"
- Mässingsanslutning för tappning längst ner med en kulventil 2" eller 3"
- Luftventil

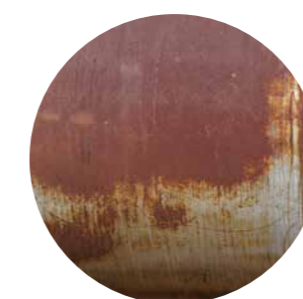
Fördelar med svarta tankar AquaBank®:

- förhindrar algblomning
- håller regnvatten i bättre skick
- hjälper till att värma upp vattnet som lagras i tanken



Tillgängliga tillval

- Fjärrkontroll **Watchman® Radar** - exakt mätning baserad på radarteknik, vilket möjliggör övervakning av nivåer i tankar upp till 6 m höjd
- **Watchman® LT** för volymer 20 000-28 000 liter - exakt och beröringsfri mätning av vätskenivån i tankar med stora volymer skapad genom att kombinera modern ultraljudsteknik med avancerade algoritmer
- Anslutningssatser 2" eller 3"
- Dränkbar pump
- Filter/sil på inloppet i toppen



En ståltank korroderar med tiden



AquaBank® – tankar ovan jord

för lagring av regnvatten för hushållsanvändning

Tillgängliga volymer från 200 till 9000 liter

Grundläggande metod för säker och hygienisk lagring av regnvatten.

Fördelar med svarta tankar AquaBank® :

- förhindrar algblomning
- håller regnvatten i bättre skick
- hjälper till att värma upp vattnet som lagras i tanken



De viktigaste fördelarna

- Avkastning på investering**
Sparsam användning av värdefulla vattenresurser och rätt användning av dagvatten
- Sinnesro i årtal**
5 års garanti* för tank och 2 års garanti för utrustning
- Pålitlig konstruktion**
Snyggt utförande och dämpade färger gör att tanken passar perfekt in i omgivningen
- Korrosionsbeständighet**
Ingen ful rost eller produktnedbrytning till skillnad från tankar av andra material

- Motståndskraft mot väder och vind**
Tankarna är motståndskraftiga mot tuffa och förändrade väderförhållanden och UV-strålning
- Perfekt kvalitet**
Högkvalitativ polyeten garanterar produktens hållfasthet och hållbarhet

Tankutrustning

Volym:
200, 600, 1000, 1225, 1500 l

- Enkelmantlad tank
- Tankens svarta färg förhindrar algblomning i lagrat vatten
- Inspektionslucka 4"
- Gångat avtappningshål 3/4" med plugg
- Gångat hål med kran ca 30 cm från tankens botten

Volym:
1200, 2500, 3500, 4000, 5000, 9000 l

- Enkelmantlad tank
- Tankens svarta färg förhindrar algblomning i lagrat vatten
- Inspektionslucka 8" (4" för 1200 och 2500 l, 8" och 16" för 3500, 5000 och 9000 l)
- Avluftning med filter som skyddar tanken mot förorening
- Anslutning för tappning längst ner med utvändig gänga och kulventil 1"

Tillgängliga tillval

Watchman® SENSIT - en intelligent produkt, som gör det möjligt att övervaka vätskenivån i tanken när som helst och var som helst med hjälp av en användarvänlig app för smartphones eller surfplatta.



Noggrannhet baserad på radarteknologi. Övervakning av tankar upp till 6 m.
*Garanti gäller för produkten som används i enlighet med tillverkarens instruktioner.

AquaBank® – tankar ovan jord

för lagring av regnvatten för hushållsanvändning

Tillgängliga volymer och dimensioner

Angivna dimensioner är ungefärliga mått. Skillnaderna beror på olika tillverkningsstekniker och hur produkten används. AquaBank® tankar är inte avsedda för lagring av dricksvatten.

Produktkoder	Volym [l]	Längd [mm]	Bredd [mm]	Höjd [mm]
0026507	200	540	540	1010
0026514	600	1250	730	1040
0026515	1000	1950	620	1350
0026534	1225	1780	760	1400
0026535	1500	2100	750	1400
0026537	1200	1700	1070	1150
0026574	2500	2280	1280	1340
0026581	4000	2970	970	2000
0026582	3500	Diameter: 1900		1800
0026586	5000	Diameter: 2010		2300
0026589	9000	Diameter: 2300		2900

Produktkoder	Nominell volym [l]	Hållbar tank gjord av PE	Inspektionslucka	Gångat avtappningshål 3/4" med plugg	Gångat hål med kran ca 30 cm från tankens botten	Avluftning med filter som skyddar tanken mot förorening	Anslutning för tappning längst ner med utvändig gänga och kulventil*
0026507	200	●	4"	●	●		
0026514	600	●	4"	●	●		
0026515	1000	●	4"	●	●		
0026534	1225	●	4"	●	●		
0026535	1500	●	4"	●	●		
0026537	1200	●	4"			●	1"
0026574	2500	●	4"			●	1"
0026582	3500	●	8"/16"			●	1"
0026581	4000	●	8"			●	1"
0026586	5000	●	8"/16"			●	1"
0026596							2"
0026597							3"
0026589	9000	●	8"/16"			●	1"
0026599							2"
0026600							3"

AquaBank® – nedgrävda tankar för lagring av regnvatten för hushållsanvändning

Tillgängliga volymer från 3000 till 6000 liter

En funktionell
och hållbar lösning
som sparar utrymme.

De viktigaste fördelarna



Avkastning på investering
Sparsam användning
av värdefulla vattenresurser
och rätt användning av
dagvatten



Sinnesro i årtal
5 års garanti* för tank och
2 års garanti för utrustning



**Motståndskraft mot väder
och vind**
Tankarna är motståndskraftiga
mot tuffa och förändrade
väderförhållanden och
UV-strålning



Pålitlig konstruktion
Robust konstruktion med
förstärkningribbor skyddar
mot marktrycket och tankens
deformation



Korrosionsbeständighet
Ingen rodiktnedbrytning till
skillnad från tankar av andra
material



Perfekt kvalitet
Högkvalitativ polyeten
garanterar produktens
hållfasthet och hållbarhet



Sparar utrymme
En nedgrävd tank tar inget
utrymme, bara ett teleskopiskt
rör sticker ut från marken



Mångsidighet
Uppsamlat vatten kan valfritt
spridas: dränering eller direkt
i avloppet



Högsta standarder
Godkännande
AT-15-7734/2016

Tankutrustning

- Enkelmantlad tank med lock
- Dränkbar pump DAB Divertron 1000M
(max kapacitet upp till 5,4 m³/h eller 90 l/min,
max lyfthöjd upp till 36 m)**
- Teleskopiskt stigarrör
- Korgfilter
- Bådden justeras i höjddled +/- 15 cm

Tillgängliga tillval

Watchman® Radar - precisionsmätning baserad
på radarteknik för övervakning av tankar med en höjd
på upp till 6 m.

Watchman® SENSiT - en intelligent produkt, som
gör det möjligt att övervaka vätskenivån i tanken
när som helst och var som helst med hjälp av en
användarvänlig app för smartphones eller surfplatta.



De flödes hastigheter som anges är de maximala flödes hastigheterna över pumpen enligt pumptillverka-
rens definition. Det faktiska flödet i drift kommer att vara lägre. Hur mycket lägre beror på utrustningens
specifikation, hur väl utrustningen underhålls, kvaliteten på det media som pumpas och drifttemperaturen.

AquaBank® – nedgrävda tankar för lagring av regnvatten för hushållsanvändning

Tillgängliga volymer och dimensioner

Angivna dimensioner är ungefärliga mått. Skillnaderna beror på olika tillverkningstekniker och hur produkten används.
AquaBank® tankar är inte avsedda för lagring av dricksvatten.

Produktkoder	Volym [l]	Längd [mm]	Bredd [mm]	Höjd/Transporthöjd	Hållbar tank gjord av PE	Låg profil
0026619	3000	2000	1700	2910/2600	●	
0026623	4500	2400	1800	3010/2700	●	
0026624	6000	2400	2070	3180/2770	●	
1056792	2000	2000	1320	1580-1880	●	
0026675	3000	2500	1470	1754-2054	●	●



AquaBank® – tankar ovan jord

Tankarna är certifierade av National Institute of Hygiene i Polen



Tillgängliga volymer från 200 till 15 000 liter

Tankarna tillverkas av högkvalitativa material som är godkända för säker lagring och distribution av dricksvatten.

Med ett brett utbud av former och volymer kan tanken anpassas efter den bedrivna verksamhetens olika behov.

De viktigaste fördelarna

Underhållsfri drift
Tankarna kräver inget komplicerat underhåll och är lätta att rengöra

Motståndskraft mot väder och vind
Tankarna är motståndskraftiga mot tuffa och förändrade väderförhållanden och UV-strålning

Perfekt kvalitet
Tankarna tillverkas av högkvalitativa material som är godkända för kontakt med dricksvatten och garanterar produktens hållfasthet och hållbarhet

Korrosionsbeständighet
Ingen ful rost eller produktnedbrytning till skillnad från tankar av andra material

Mobilitet
En tom tank kan enkelt flyttas till en annan plats på gården eller utanför företagsbyggnaden tack vare en speciell bottenkonstruktion

Sinesro i årtal
5 år garanti för tank och 2 års garanti för utrustning

Högsta standarder
Tankarna har fått godkännande NIZP-PZH B.BK.60110.1359.2022 av det polska nationella institutet för hygien giltigt till 30.09.2025

Tankutrustning

Volym:
200, 600, 1000, 1200, 1225, 1300, 1500, 1800, 2500, 4000 l

- Tanken är gjord av PE som är godkänd för kontakt med livsmedel
- Inspektionsöppning 4" (8" för volym 4000 l)
- Gängad anslutning 2" i tankens topp
- Avluftning med filter som skyddar tanken mot förorening
- Anslutning för tappning längst ner med utvändig gänga och kulventil 1"

Volym:
3500, 5000, 9000, 15 000 l

- Tanken är gjord av PE som är godkänd för kontakt med livsmedel
- Inspektionsöppning 4"/16" (22" för volym 15 000 l)
- Gängad anslutning 2" i tankens topp
- Avluftning med filter som skyddar tanken mot förorening
- Anslutning för tappning längst ner med utvändig gänga och kulventil 1,5"
- (2" för volym 15 000 l)

Tillgängliga tillval

Watchman® SENSi - en intelligent produkt, som gör det möjligt att övervaka vätskenivån i tanken när som helst och var som helst med hjälp av och när som helst med hjälp av en användarvänlig app för smartphones och surfplattor



*Garantin gäller för produkten när den används i enlighet med tillverkarens anvisningar.

Produktkoder	Volym [l]	Längd [mm]	Bredd [mm]	Höjd [mm]	Tanken är gjord av PE som är godkänd för kontakt med livsmedel	Inspektionslucka	Gängad anslutning 2" i tankens topp	Avluftning med filter som skyddar tanken mot förorening	Anslutning för tappning längst ner med utvändig gänga och kulventil 1"
0026381	200	540	540	1010	•	4"	•	•	1"
0026382	600	1250	730	1040	•	4"	•	•	1"
0026383	1000	1950	640	1350	•	4"	•	•	1"
0026391	1225	1780	760	1400	•	4"	•	•	1"
0026393	1500	2100	750	1400	•	4"	•	•	1"
0026384	1200	1700	1070	1150	•	4"	•	•	1"
0026394	1800	2150	1140	1150	•	4"	•	•	1"
0026395	2500	2280	1280	1340	•	4"	•	•	1"
0026385	1200	1720	1350	900	•	4"	•	•	1"
002392	1300	Diameter: 1200		1400	•	4"	•	•	1"
0026396	2500	Diameter: 1650		1500	•	4"	•	•	1"
0026401	3500	Diameter: 1900		1800	•	4"/16"	•	•	1,5"
0026402	4000	2970	2000	970	•	4"	•	•	1"
0026406	5000	Diameter: 2010		2300	•	4"/16"	•	•	1,5"
0026412	9000	Diameter: 2300		2900	•	4"/16"	•	•	1,5"
0026413	15000	Diameter: 2950		2750	•	22"	•	•	2"

Angivna dimensioner är ungefärliga mått. Skillnaderna beror på olika tillverkningstekniker och hur produkten används.

Kontakt

För mer information om produkter och tjänster som Kingspan Water & Energy erbjuder i över 80 länder, besök kingspanwaterandenergy.com. För information om vattenlagringstankar på ditt lokala språk, vänligen kontakta:

Älvestad Tanken

Algolgatan 7

583 30 Linköping

Tel: 013-39 30 90

E: info@alvestadtanken.se

Kingspan Water & Energys tillverkningsprocesser uppfyller de restriktiva ISO-standarderna:

- ISO 9001:2015 – Kvalitetsledningssystem
- ISO 14001:2015 – Miljöledningssystem
- ISO 37301:2021 – System för Hantering av Efterlevnad
- ISO 45001:2018 – Ledningssystem för Arbetsmiljö

Anslut till Kingspan Water & Energy på:



@KingspanWaterandEnergy



@TheKingspanEnv



@kingspanwaterenergy



Ladda ner den elektroniska versionen av broschyren

kingspan.se

Vi säkerställer att informationen i det här dokumentet är korrekt vid publiceringstillfället. Specifikationerna kan variera (inom viss tolerans) på grund av variationer i tillverkningsprocessen eller miljöförhållanden. Alla bilder är endast i illustrationssyfte och ska inte ses som bindande. Den faktiska produkten kan variera, och specifikationer/dimensioner/färg/andra attribut kan skilja sig. För att säkerställa att du får den senaste och korrekta produktinformationen, besök denna länk: kingspan.se.

©Kingspan och Lion Device är registrerade varumärken som tillhör Kingspan Group plc i Storbritannien, Irland och andra länder. Alla rättigheter är förbehållna.
Registrerad i land nummer NI017631. Registrerat kontor: 180 Gifford Road, Portadown, Co. Armagh, BT63 5LF, moms GB412 5124 03. Registrerat europeiskt kontor: Topolowa 5, 62-090 Rokietnica, Poland. Organisationnummer/ Mamsregistreringsnummer PL779 20 57 260.

v1.06.2024



ÄlvestadTanken
- Proffs på miljösäker förvaring -

Working Together