

Catalogus

01/
2024

Boralit
regenwatertanks

BORALIT
plastic tank solutions

ONDERGRONDSE RONDE REGENWATERTANKS



RW1000



RW1500



RW2000



RW3000



RW5000

Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Hoogte in (mm)	Hoogte uit (mm)	Diameter in/uit (mm)	Diameter mangat (mm)	Gewicht (kg)	Beschikbaar in ECO versie	Gewicht ECO (kg)
RW1000	1.000	1.015	1.015	1.260	1.065	1.085	110	500	30	✓	36
RW1500	1.500	1.260	1.260	1.570	1.305	1.265	110	500	50	✓	60
RW2000	2.000	1.700	1.700	1.510	1.305	1.225	110	500	70	✓	80
RW3000	3.000	1.700	1.700	1.940	1.745	1.645	110	500	100	✓	130
RW5000	5.000	2.100	2.100	1.970	1.562	1.522	125	500	180	✓	200

Plaatsing in 15 cm gestabiliseerd zand

Opties



**regelbaar verhoog:
VHSP600/420**

Hoogte: 420 mm
Diameter: 570 mm
Gewicht: 8 kg



**deksel
FLP 500 - A15**

Lengte: 560 mm
Breedte: 560 mm
Hoogte: 80 mm



**koppelstuk voor
regenwatertanks**

Diameter: 50 mm
Lengte standaard
slang: 1 m



**Standaard uitvoering
9.000 - 12.000 - 15.000
18.000 - 21.000 - 30.000
en 36.000 liter op
aanvraag.**

ONDERGRONDSE VERSTERKTE REGENWATERTANKS



RW1100

RW1600

RW2400

RW3300

RW6000

Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Hoogte in (mm)	Hoogte uit (mm)	Diameter in/uit (mm)	Diameter mangat (mm)	Gewicht (kg)	Beschikbaar in ECO versie	Gewicht ECO (kg)
RW1100	1.100	1.180	1.180	1.910	1.250	1.200	110	600	70	✓	70
RW1600	1.600	1.290	1.290	2.200	1.500	1.450	110	600	75	✓	80
RW2400	2.400	2.350	1.350	1.900	1.220	1.180	110	600	110	✓	120
RW3300	3.300	2.390	1.610	2.200	1.450	1.400	110	600	180	✓	190
RW6000	6.000	2.400	2.070	2.500	1.850	1.800	125	600	270	✓	290

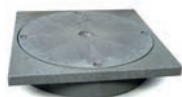
Plaatsing in zand

Opties



kunststof waterdicht deksel: B125 Hermelock

Lengte: 714 mm
Breedte: 714 mm
Hoogte: 257 mm
Diameter: 625 mm
Gewicht: 27,1 kg



kunststof voetgangers-deksel KDB A

Hoogte: 145 mm
Diameter: 590 mm
Gewicht: 20 kg



deksel STB 600 A15

Diameter: 600 mm
Hoogte: 20 mm



regelbaar verhoog: VHSP600/1200

Hoogte: 1.200 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 22 kg



koppelstuk voor regenwatertanks

Diameter: 50 mm
Lengte standaard slang: 1 m

ONDERGRONDSE RECHTHOEKIGE REGENWATERTANKS



RW1000 RH

RW1500 RH

RW2000 RH

RW3000 RH BM

Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Hoogte in (mm)	Hoogte uit (mm)	Diameter in/uit (mm)	Diameter mangat (mm)	Gewicht (kg)	Beschikbaar in ECO versie	Gewicht ECO (kg)
RW1000 RH	1.000	1.180	740	1.350	1.230	1.190	110	500	55	✓	100
RW1500 RH	1.500	1.810	740	1.350	1.230	1.190	110	500	100	✓	120
RW2000 RH	2.000	2.450	740	1.350	1.230	1.190	110	500	120	✓	90
RW3000 RH BM	3.000	2.630	880	1.700	1.500	1.450	110	500	120	✓	

Plaatsing in 15 cm gestabiliseerd zand (30 cm voor BM model)

Opties



**regelbaar verhoog:
VHSP500/600**

Hoogte: 600 mm
Diameter: 500 mm
Gewicht: 7 kg



**regelbaar verhoog:
VHRBECO**

Hoogte: 950 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 17 kg



**regelbaar verhoog:
VHECO**

Hoogte: 600 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 15 kg



**deksel
FLP 500 - A15**

Lengte: 560 mm
Breedte: 560 mm
Hoogte: 80 mm



**koppelstuk voor
regenwatertanks**

Diameter: 50 mm
Lengte standaard slang: 1 m

ONDERGRONDSE REGENWATERTANKS MET LAGE INBOUWDIEPTE



RWBL3000

RWBL4000

RWBL5000

RWBL6000

Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Diameter mangat (mm)	Gewicht (kg)
RWBL3000	3.000	2.350	2.350	1.000	804	190
RWBL4000	4.000	2.600	2.350	910	804	250
RWBL5000	5.000	2.600	2.350	1.200	804	280
RWBL6000	6.000	3.400	2.600	1.175	804	328

Plaatsing in zand

Opties



**variabele
verlenschacht
D600 H290-1150**

Hoogte: 1150 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 26 kg



**verlenschacht
D600 H250**

Hoogte: 250 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 8 kg



**verlenschacht
D600 H400**

Hoogte: 400 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 9,5 kg



**verlenschacht
D600 H550**

Hoogte: 550 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 13,5 kg



**deksel
D600 Groen**

Diameter:
800 mm



**koppelstuk voor
regenwatertanks**

Diameter: 50 mm
Lengte standaard
slang: 1 m

BOVENGRONDSE RECHTHOEKIGE REGENWATERTANKS



RW1000 RH



RW1500 RH



RW2000 RH



RW3000 RH BM

Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Hoogte in (mm)	Hoogte uit (mm)	Diameter in/uit (mm)	Diameter mangat (mm)	Gewicht (kg)
RW1000 RH	1.000	1.180	740	1.350	1.230	1.190	110	500	55
RW1500 RH	1.500	1.810	740	1.350	1.230	1.190	110	500	100
RW2000 RH	2.000	2.450	740	1.350	1.230	1.190	110	500	120
RW3000 RH BM	3.000	2.630	880	1.700	1.500	1.450	110	500	120

Opties



**regelbaar verhoog:
VHSP500/600**

Hoogte: 600 mm
Diameter: 500 mm
Gewicht: 7 kg



**deksel
FLP 500 - A15**

Lengte: 560 mm
Breedte: 560 mm
Hoogte: 80 mm



**koppelstuk voor
regenwatertanks**

Diameter: 50 mm
Lengte standaard
slang: 1 m

REGENTONNEN

incl. vulautomaat en kraan

volume	diameter	hoogte	gewicht
300 l	900 mm	930 mm	20 kg
500 l	900 mm	1260 mm	25 kg
1000 l	1260 mm	1000 mm	30 kg

dikwandig kunststof
UV-bestendig
inclusief kraan, deksel & vulautomaat
verkrijgbaar in groen, zwart en blauw



TOEBEHOREN VOOR REGENWATERRECUPERATIE

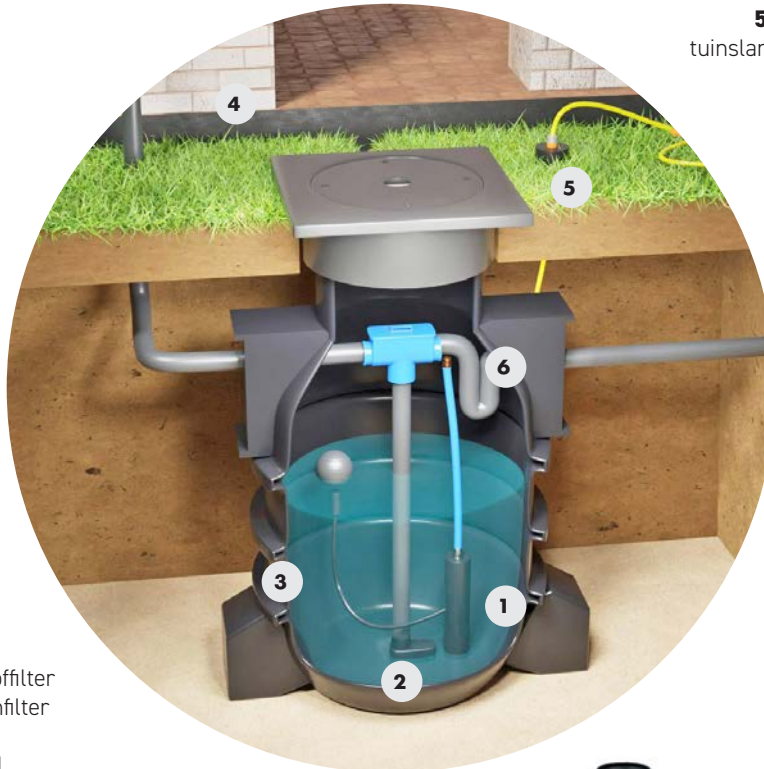


4
niveaumeter



3
drijvende aanzuig groffilter
drijvende aanzuig fijnfilter

1,1 m voor 2400 L
1,4m voor 3300+1600L
1,8 m voor 6000L



5
tuinslang plug



6
overloop sifon
met/zonder
ongediertelep



1
dompelpomp of
omschakelsysteem



2
trage toevoer

REGENWATERFILTERS OM VOOR DE REGENPUT TE PLAATSEN

Voorfilter



RWF100



**RWF50ZR
RWFM50ZR**



**DEVABOX
CONTROL
VOOR PUT**



**DEVABOX PP
DEVABOX INOX
VOOR PUT**

Model	Te behandelen oppervlakte (m ²)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Diameter in overloop (mm)	Diameter in/uit (mm)	Diameter mangat (mm)
RWF100	387	570	570	680		110	500
RWF50ZR	387	480	480	600		110	400
RWFM50ZR	387	480	480	600		110	400
DEVABOX CONTROL		440	440	340		110/160	315
DEVABOX PP	185	540	467	270	125	110	400
DEVABOX INOX	185	540	467	270	125	110	400

REGENWATERFILTERS OM IN DE REGENPUT TE PLAATSEN

Zelfreinigende regenwaterfilters – te monteren in combinatie met trage toevoer



**RWF
KOMPACT 110
KOMPACT 125**



**DEVAFILTER
FILTER 110
FILTER 125
FILTER 160**



**ALPHACLEAN
FILTER 110
FILTER 160
FILTER 200
FILTER 300**

Model	Te behandelen oppervlakte (m ²)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Diameter in overloop (mm)	Diameter in/uit (mm)
RWF KOMPACT 110	213	405	175	320	110	110
RWF KOMPACT 125	387	405	175	320	125	125
DEVA FILTER 110	200	600	125	195	110	110
DEVA FILTER 125	200	600	125	195	125	125
DEVA FILTER 160	400	600	195	235	160	160
ALPHACLEAN FILTER 110	300	315	180	207	110	110
ALPHACLEAN FILTER 160	620	450	225	260	160	110
ALPHACLEAN FILTER 200	1.350	670	280	320	200	110
ALPHACLEAN FILTER 300	4.000	970	400	480	300	200

REGENWATERRECUPERATIE POMPEN ZONDER OMSCHAKELSYSTEEM

Leo LKS – 5m (in put)

De LKS serie DRUKDOMPELPOMPEN van LEO PUMPS zijn voorzien van een ingebouwde pump- control. De pompen worden geleverd met 10 meter onderwaterkabel. De onderdompeldiepte bedraagt 30 meter en word geleverd met een drijvende aanzuiging.



Leo XCM/3 PC (in woning)

Geluidsarme zelf aanzuigende regenwaterpomp die voldoet aan alle Europese eisen inzake hergebruik van regenwater. Ideaal voor regenwater, geautomatiseerd door een pumpcontrol.

Model	max. debiet	max. opvoerhoogte
Leo LKS-5m	5,5 m ³ /h	33 m
Leo LKS-2.8m	5,5 m ³ /h	45 m
Leo XCM/3PC	5,4 m ³ /h	35 m
Leo XCM/4PC	5,4 m ³ /h	48 m
Leo XCM/5PC	5,4 m ³ /h	55 m

REGENWATERRECUPERATIE POMPEN MET OMSCHAKELSYSTEEM

Ercu pro (in woning)

De ERCU Pro is compact ingebouwd in een fraaie metalen kast van 80 x 80 x 25 cm. De kast is voorzien van diverse aansluitmogelijkheden. In de waterput bevindt zich een drijvende aanzuiging met een vuilkorf en een sensor met standaard een kabel van 20 meter. De ERCU Pro is voorzien van een drinkwaterbijvulstelsel in de vorm van een reservoir. Dit reservoir zorgt voor het continu functioneren van het regenwaterbeheersysteem door een rechtstreekse aansluiting op het waterleidingsnet. De ERCU Pro is Belgaqua gekeurd.



Auto mac550 (in woning)

Regenwatersysteem die werkt zowel met regenwater als leidingwater voor bevoorrading van tuinen, wasmachines, WC's... volgens de normen EN 1717 cat. AB. Het systeem beheert automatisch de overgang van regenwater naar leidingwater door middel van een vlotter in de regenwatertank. De ARS is een heel betrouwbaar geheel, ontwikkeld voor eenvoudig gebruik en installatie, voorzien voor een woning of 1 tot 2 appartementen. BELGAQUA gekeurd. en is geruisarm.

Model	max. debiet	max. opvoerhoogte
Ercu pro	5,4 m ³ /h	34 m
Auto mac 550	4,8 m ³ /h	40 m

REGENWATERRECUPERATIE PAKKETTEN.

BORARAIN BASIC

geschikt voor opvang regenwater buiten (tuin, auto wassen, sproeien e.d.)



waterput



dompelpomp
kit



filter



rustige
inloop



Gardena
aansluiting

BORAHOME BASIC

geschikt voor opvang regenwater voor binnen en buiten (tuin, toilet, wasmachine e.d.)



waterput



automatisch
omschakelsysteem



filter



rustige
inloop

BORAHOME COMFORT

geschikt voor opvang regenwater voor binnen en buiten (tuin, toilet, wasmachine e.d.)



waterput



automatisch
omschakelsysteem



filter



rustige
inloop

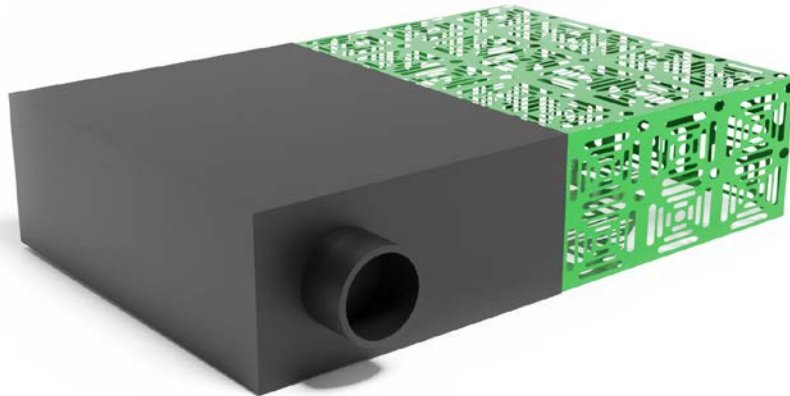


niveaumeter

INFILTRATIEBLOKKEN

Het gebeurt steeds vaker dat er bij overvloedige regenval overstromingen optreden. Dit komt doordat er steeds vaker verharde oppervlaktes voorkomen (gebouwen, parkings, opritten, etc). Om dit probleem te verhelpen, bestaan er nu infiltratie systemen, die het regenwater langzaam in de grond laten infiltreren. Het kan ook voorkomen dat er geen mogelijkheid is om het regenwater af te voeren door gebrek aan een riool of gracht.

- IBB432**
- IBB648**
- IBB864**
- IBB1296**
- IBB1728**
- IBB2592**
- IBB3456**



Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Hoogte in (mm)	Hoogte uit (mm)	Diameter in/uit (mm)	Gewicht (kg)
IBB432	412	1.200	1.200	300	80-240	80-240	160	20,5
IBB648	618	1.800	1.200	300	80-240	80-240	160	31
IBB864	824	1.200	2.400	300	80-240	80-240	160	41
IBB1296	1.236	1.800	2.400	300	80-240	80-240	160	75
IBB1728	1.648	2.400	2.400	300	80-540	80-240	160	50
IBB2592	2.482	1.800	2.400	600	80-540	80-240	160	150
IBB3456	3.296	2.400	2.400	600	80-540	80-240	160	190

Opties



RWF100



DEVACONTROL

Steekmof 160

Verluchtingsset compleet

VERSTERKTE BUFFERTANKS

Met vertraagde overloop - AIRLIFT



BT2400



BT3300



BT6000

Model	Volume (liter)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Hoogte in (mm)	Hoogte uit (mm)	Diameter in/uit (mm)	Diameter mangat (mm)	Gewicht (kg)
BT2400	2.400	2.350	1.350	1.900	1.220	1.180	110	600	110
BT3300	3.300	2.390	1.610	2.200	1.450	1.400	110	600	180
BT6000	6.000	2.400	2.070	2.500	1.850	1.800	125	600	270

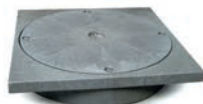
Plaatsing in zand

Opties



kunststof waterdicht deksel: B125 Hermelock

Lengte: 714 mm
Breedte: 714 mm
Hoogte: 257 mm
Diameter: 625 mm
Gewicht: 27,1 kg



kunststof voetgangersdeksel KDB A

Lengte: 700 mm
Breedte: 700 mm
Hoogte: 145 mm
Diameter: 590 mm
Gewicht: 20 kg



deksel STB 600 A15

Diameter: 600 mm
Hoogte: 20 mm



regelbaar verhoog: VHSP600/1200

Hoogte: 1.200 mm
Diameter: 600 mm
Gewicht: 22 kg



koppelstuk voor regenwatertanks

Diameter: 50 mm
Lengte standaard slang: 1 m

