

FILTREAU™



Produktová řada
Nejlepší řešení pro znečištění vody

Kontaktní informace

Adresa:

Jabloňová 612
417 12 Proboštov

Česká republika

Telefon : +420 777 448 305
E-mail: info@bubnovfiltrace.cz

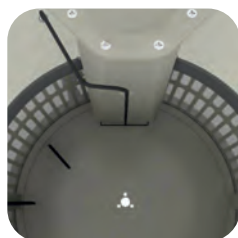
Otevírací doba:

Pondělí-Pátek: 9:00 - 17:00



Proč Filtreau?

- ✓ Udržitelná výroba
- ✓ Privátní značka
- ✓ Poměr kvality / ceny
- ✓ Zaměřené na služby
- ✓ 100% vyrobeno v Nizozemsku



40+ let zkušeností

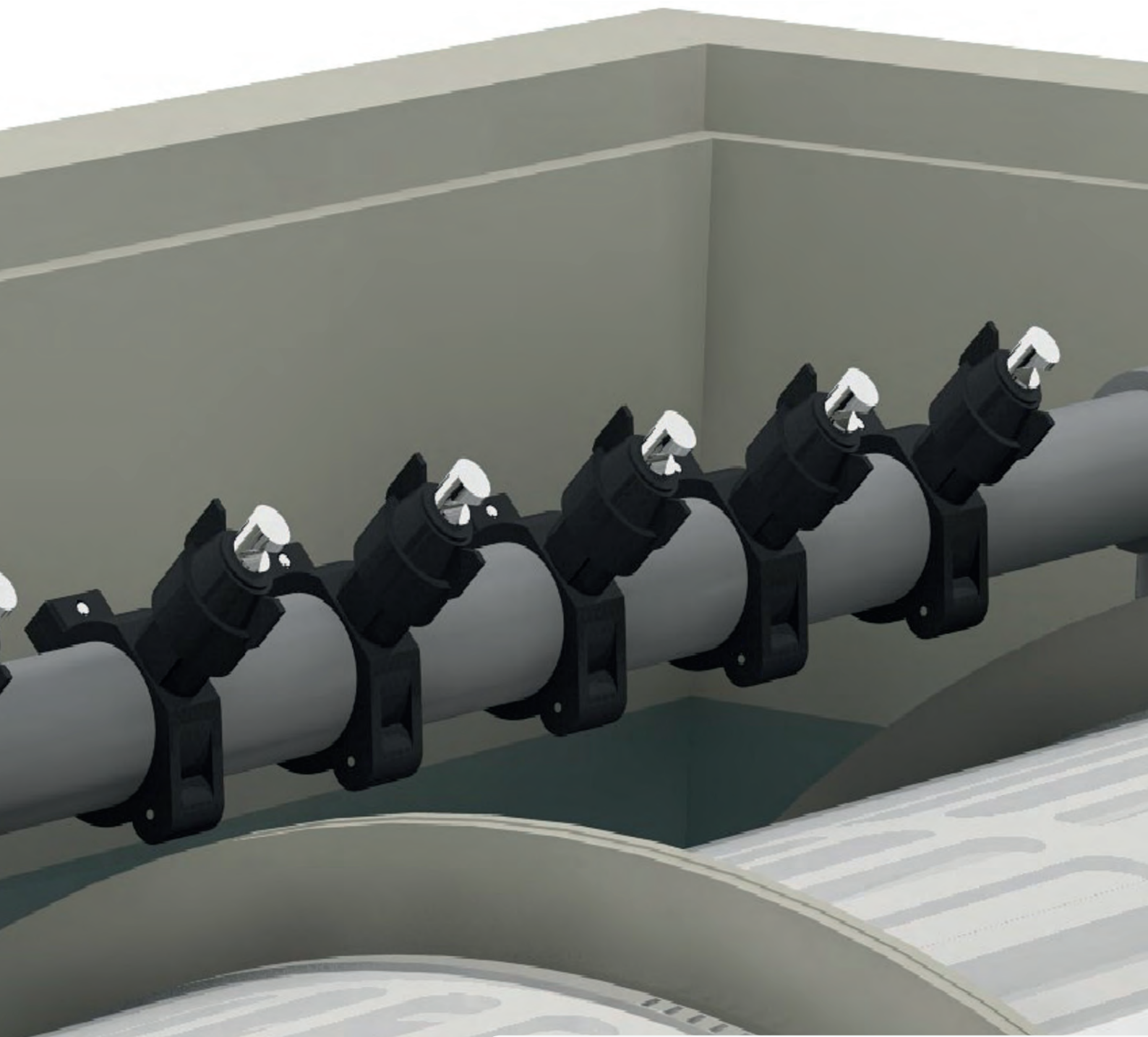
Nízké ceny, vysoká kvalita

Naše dlouholeté zkušenosti znamenají, že přesně víme, co funguje a co ne. To nás staví do vynikající pozice pro prodej vysoce kvalitních produktů pro filtraci vody. Udržujeme naše ceny nízké tím, že vyvíjíme a vyrábíme všechny produkty ve vlastní režii.

+62 zemí

Celosvětová dodávka

Wimaca International vyvíjí a vyrábí své produkty (Filtreau) v Nizozemsku. Od Son en Breugel obsluhujeme obchodní trhy po celém světě a dodáváme zákazníkům ve více než 62 zemích.



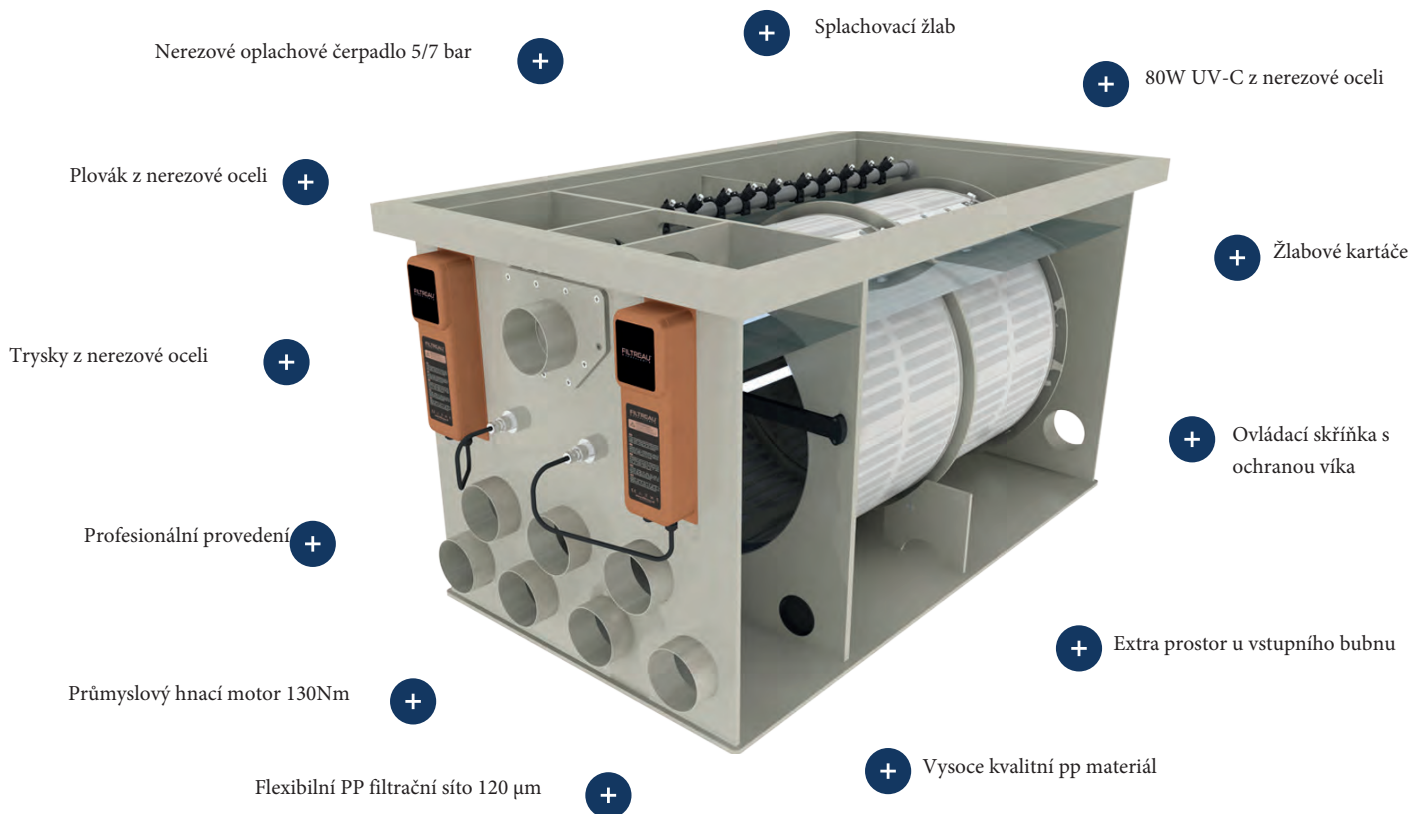
Excellent line

Vyvinutý odborností

EXCELLENT LINE

Vyvinuté a optimalizované

Prostřednictvím získávání a aplikace znalostí byla vyvinuta nová, jedinečná řada filtrů. Stávající techniky byly optimalizovány a vyvinuty a my nyní představujeme náš vysoce kvalitní filtr. Sérii Filtreau Excellent lze v případě potřeby snadno rozšířit o přídavný modul UV-C HO 80 wattů. Díky tomu je řada Excellent kompletním řešením pro vytvoření čistého jezírka. Stimuluje odbourávání amoniaku, dusitanů a dusičnanů. Díky kompletnímu vlastnímu vývoji filtru Filtreau Excellent je vše pokryto.



✓ Udržitelná výroba

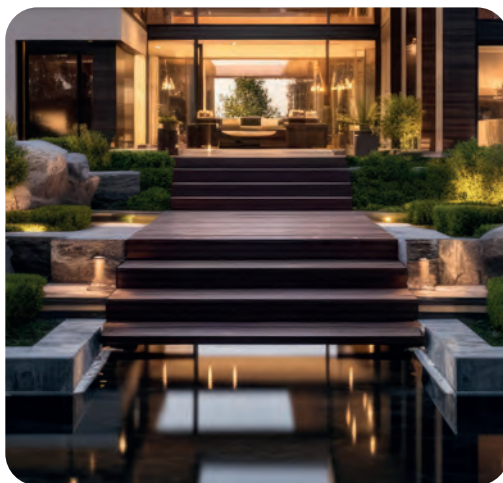
✓ 40 let zkušeností

Bubnový filtr

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše odfiltruje jemné nečistoty (120μm) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PP), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemným nerezovým plátnem (120μm).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.



Kombinovaný bubnový filtr

Náš kombinovaný bubnový filtr se vyznačuje inovativní bubnovou technologií a spolu s filtrem s pohyblivým ložem zajišťuje optimální průtok vody a filtraci. Nejprve teče znečištěná jezírková voda do sběrné komory. Druhá komora obsahuje bubnový filtr, který zajišťuje mechanickou filtraci. Na dně třetí komory je instalována vzduchová miska/kámen. To by mělo být připojeno k externímu vzduchovému čerpadlu, aby bylo zajištěno provzdušňování ve třetí komoře. Pro optimální účinnost by tato komora měla být naplněna pohyblivým materiálem lože, jako je Hel-X, maximálně do 70 % její kapacity. Po

po několika týdnech začnou na Hel-X ulpívat bakterie a voda se biologicky přefiltruje. Neustálý pohyb vody zabraňuje hromadění nečistot, takže materiál zůstává čistý a nevyžaduje téměř žádnou údržbu!



Kombinovaný buben Inline filtr

Činnost kombinovaného bubnového inline filtru je úplně stejná jako u kombinovaného bubnového filtru. Výhodou kombinovaného inline filtru je, že všechna připojení jsou umístěna na předním konci jednotky, což optimalizuje insta

Kombinovaný buben-rotační

Funkce rotace kombinovaného bubnu je přesně stejná jako u kombinovaného bubnového filtru/inline filtru. Kombinovaný buben Rotátor je rotační buben naplněný Hel-X, takže nevyžaduje žádné vzduchovací čerpadlo! Nitrifikační bakterie se přichytí na Hel-X a rozkládají čpavek a dusitany a také dodávají jezírku další kyslík.

Skrápěný filtr

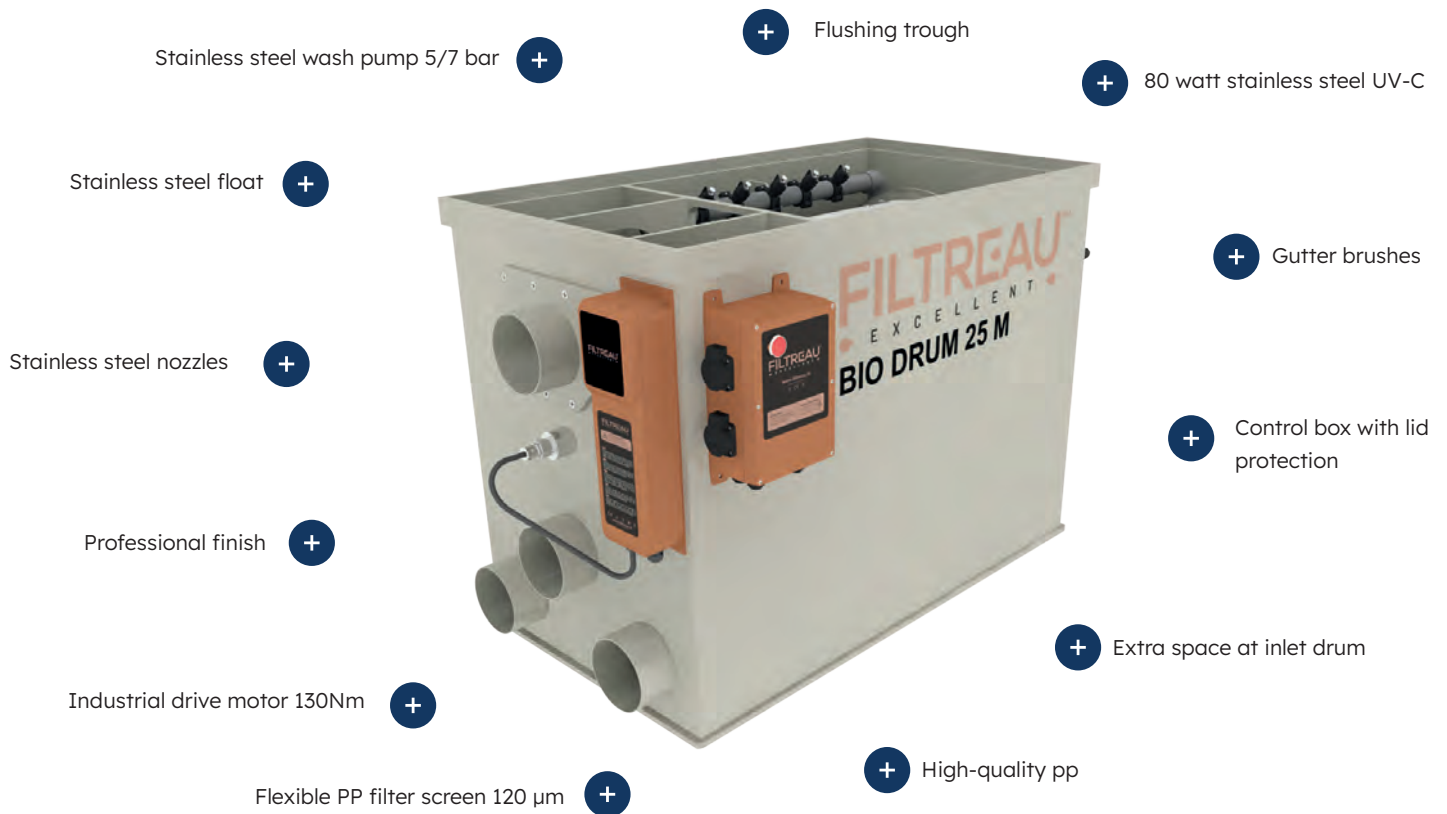
Skrápěné filtry účinně přeměňují škodlivé rozpuštěné odpadní látky (dusitany, bílkoviny, amonium atd.) ve vodě jezírka na neškodné stékající látky. Nejprve voda vstupuje do sběrné nádrže nahoře, kde vytéká (stéká) přes klikové mřížky.

Pod nimi jsou umístěny filtrační prvky, také vybavené klikacími mřížkami, kterými voda snadno protéká. Prvky můžete naplnit libovolným filtračním materiálem. Tím je zajištěno optimální nasycení vody kyslíkem. Přebytek kyslíku snižuje pravděpodobnost vyčerpání kyslíku v jezírku, a to i během teplých období roku.

Skrápěné filtry jsou vyrobeny přesně tak, aby se hladce hodily k našemu kombinovanému bubnovému filtru, což usnadňuje kombinaci kapkového filtru s naším kombinovaným bubnovým filtrem.



Bio Drum 25



Filtrační buben

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše filtruje jemné nečistoty (120 µm) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PP), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemnou tkaninou z nerezové oceli (120 µm).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.



EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace



Produkt	BIO DRUM 25 M Gravitačně	BIO DRUM 25 M Čerpadlově
Délka x šířka x výška	1163mm x 530mm x 680mm	1163mm x 530mm x 680mm
Buben	Ø 400 x 400mm	Ø 400 x 400mm
Sítovina PP s nerezovou sítovinou	120 µm	120 µm
Max. průtok	25 m ³	20 m ³
Max. velikost jezírka	50 m ³	40 m ³
Max. velikost jezírka s koi	25 m ³	20 m ³
Vstup (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Výstup(mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Vestavěné oplachové čerpadlo	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V
Průmyslový motor	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C vestavěná jednotka	80 watt H-O	80 watt H-O
Přívod vzduchu	2x50x300mm	2x50x300mm
Řídící jednotka	v ceně	v ceně
Položka č.	WMC01DRG	WMC01DRP

Náhradní díly

Produkt	Položka č.
Náhradní UV-C HO 80 watt pro držák SS	RLM0021
Křemenné sklo HO 80W	QS0006
Sítový panel 1 x 1140 x 400 mm Ø 40	ZS00005EX

Note



Bio Drum 35 L



Filtrační buben

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše filtruje jemné nečistoty (120 µm) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PP), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemnou tkaninou z nerezové oceli (120 µm).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.



EXCELLENT LINE

Řídicí skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace



Product	BIO DRUM 35 L GRAVITY	BIO DRUM 35 L PUMP
Length x width x height	1163mm x 700mm x 680mm	1163mm x 700mm x 680mm
Drum	Ø 500 x 400mm	Ø 500 x 400mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	35 m ³	25 m ³
Max. pond volume	70 m ³	50 m ³
Max. pond capacity with koi	35 m ³	25 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	80 watt H-O	80 watt H-O
Air supply	2x50x300mm	2x50x300mm
Control box	Included	Included
Item no.	WMC02DRG	WMC02DRP

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 750 x 400mm Ø 50	ZS00006EX

Note



Bio Drum 60 XL



Filtrační buben

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše filtruje jemné nečistoty (120 µm) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PP), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemnou tkaninou z nerezové oceli (120 µm).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.



EXCELLENT LINE

Řídicí skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace



Product	BIO DRUM 60 XL GRAVITY	BIO DRUM 60 XL PUMP
Length x width x height	1163mm x 850mm x 780mm	1163mm x 850mm x 780mm
Drum	Ø 650 x 400mm	Ø 650 x 400mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	60 m ³	45 m ³
Max. pond volume	120 m ³	90 m ³
Max. pond capacity with koi	60 m ³	45 m ³
Inet (mm)	7 x 110mm	7 x 110mm
Outlet (mm)	4 x 110mm	4 x 110mm
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	80 watt H-O	80 watt H-O
Air supply	2x50x300mm	2x50x300mm
Control box	Included	Included
Item no.	WMC03DRG	WMC03DRP

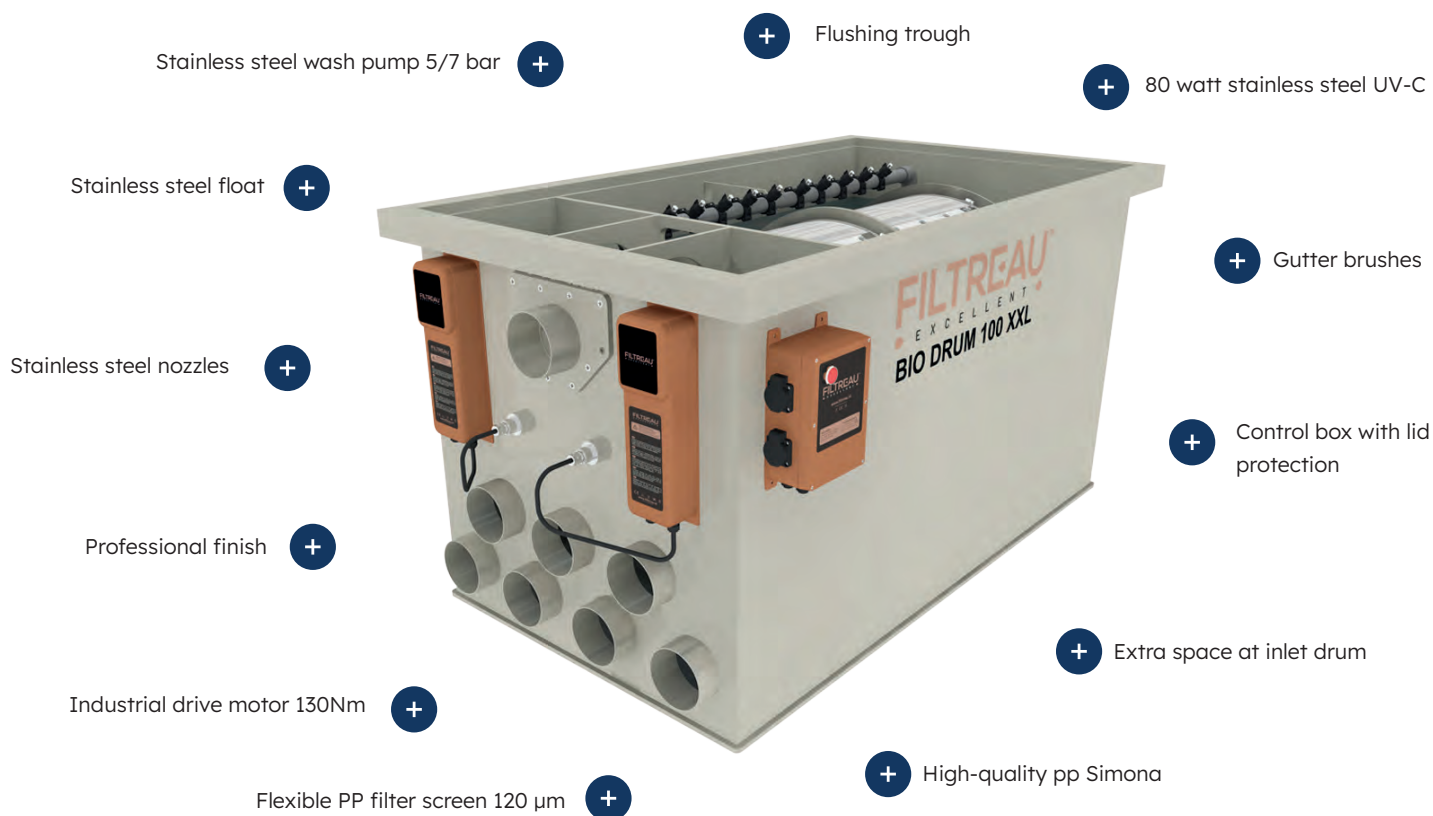
Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 4 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Bio Drum 100 XXL



Filtrační buben

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše filtruje jemné nečistoty (120 µm) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PP), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemnou tkaninou z nerezové oceli (120 µm).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.



EXCELLENT LINE

Řídicí skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace



Product	BIO DRUM 100 XXL GRAVITY	BIO DRUM 100 XXL PUMP
Length x width x height	1575mm x 850mm x 780mm	1575mm x 850mm x 780mm
Drum	Ø 650 x 800mm	Ø 650 x 800mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	100 m ³	75 m ³
Max. pond volume	200 m ³	150 m ³
Max. pond capacity with koi	100 m ³	75 m ³
Inet (mm)	7 x 110mm	7 x 110mm
Outlet (mm)	4 x 110mm	4 x 110mm
Flush pump internal	SS 7 bar/900 watt 220/230V	SS 7 bar/900 watt 220/230V
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	2 x 80 watt H-O	2 x 80 watt H-O
Air supply	2x50x300mm	2x50x300mm
Control box	Included	Included
Item no.	WMC04DRG	WMC04DRP

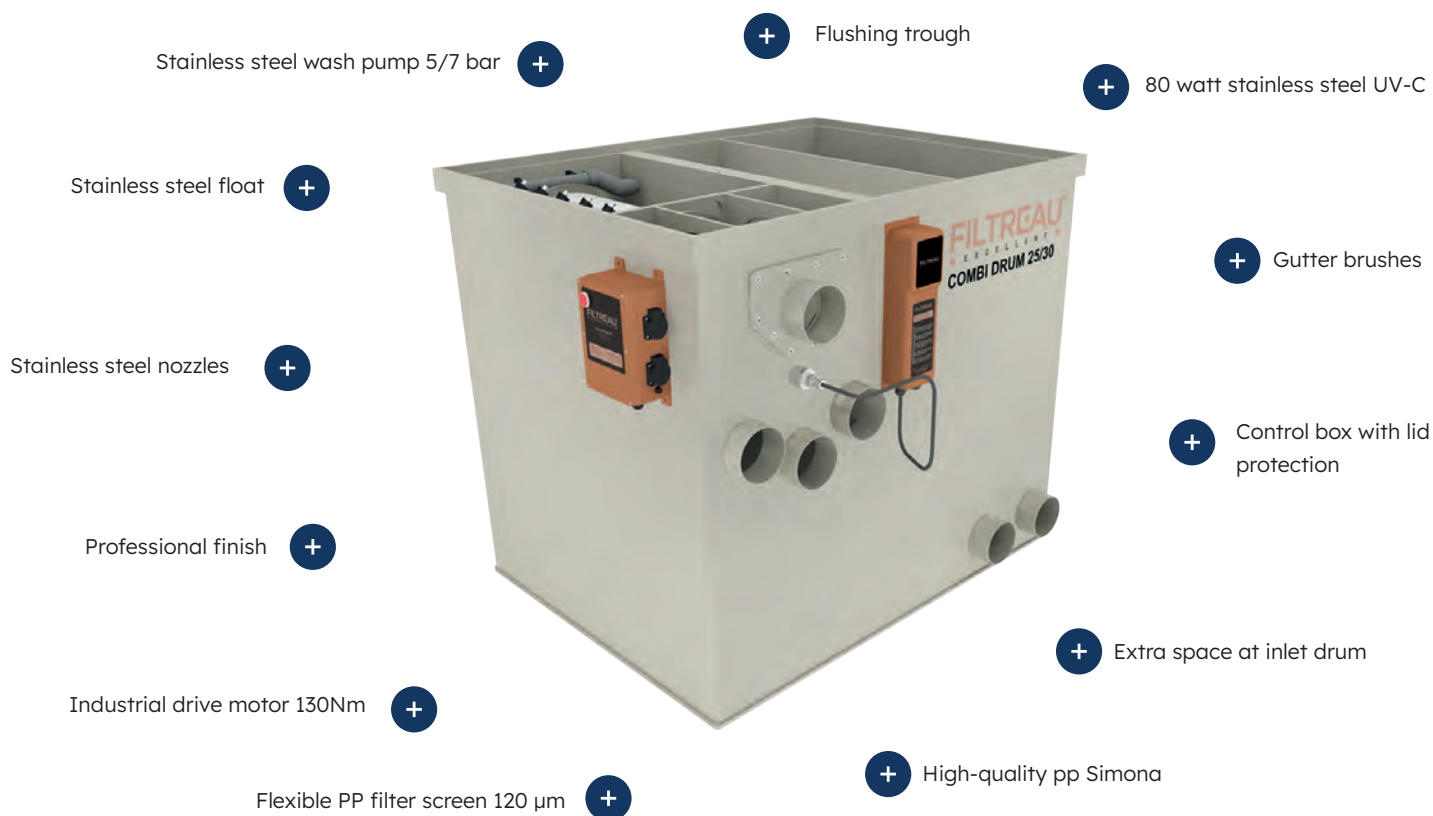
Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 4 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Combi Drum 25/30



Filtrační buben

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše filtruje jemné nečistoty (120 µm) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PP), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemnou tkaninou z nerezové oceli (120 µm).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 25/30 GRAVITY	COMBI DRUM 25/30 PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 25/30
Length x width x height	1200mm x 1117mm x 985mm	1200mm x 1117mm x 985mm	660mm x 320mm x 882mm
Drum	Ø 400 x 400mm	Ø 400 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	30 m ³	20 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³	
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³	
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC10PPG	WMC10PPP	WMC10PPT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 1 x 1140 x 400mm Ø 40	ZS00005EX

Note



Combi Drum 20/25 LOW

Vyvinuté a optimalizované

Prostřednictvím získávání a aplikace znalostí byla vyvinuta nová, jedinečná řada filtrů. Stávající techniky byly optimalizovány a vyvinuty a my nyní představujeme náš vysoce kvalitní filtr. Řadu Filtreau Excellent lze v případě potřeby snadno rozšířit o přídatný modul UV-C HO 80 wattů. Díky tomu je řada Excellent kompletním řešením pro vytvoření čistého jezírka. Stimuluje odbourávání amoniaku, dusitanů a dusičnanů. Díky kompletnímu vlastnímu vývoji filtru Filtreau Excellent je vše pokryto.



Kombinovaný bubnový filtr

Náš kombinovaný bubnový filtr se vyznačuje inovativní bubnovou technologií a spolu s filtrem s pohyblivým ložem zajišťuje optimální průtok vody a filtraci. Nejprve teče znečištěná jezírková voda do sběrné komory. Druhá komora obsahuje bubnový filtr, který zajišťuje mechanickou filtraci. Na dně třetí komory je instalována vzduchová miska/kámen

To by mělo být připojeno k externímu vzduchovému čerpadlu, aby bylo zajištěno provzdušňování ve třetí komoře. Pro optimální účinnost by tato komora měla být naplněna pohyblivým materiálem lože, jako je Hel-X, maximálně do 70 % její kapacity. Po několika týdnech začnou na Hel-X ulpívat bakterie a voda se biologicky přefiltruje. Neustálý pohyb vody zabraňuje hromadění nečistot, takže materiál zůstává čistý a nevyžaduje téměř žádnou údržbu!






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 20/25 LOW GRAVITY	COMBI DRUM 20/25 LOW PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 20/25 LOW
Length x width x height	1160mm x 902mm x 750mm	1160mm x 902mm x 750mm	660mm x 320mm x 822mm
Drum	Ø 400 x 400mm	Ø 400 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	30 m ³	20 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³	
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³	
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC11PPG	WMC11PPP	WMC11PPT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 1 x 1140 x 400mm Ø 40	ZS00005EX

Note



Combi Drum 25/30 LOW






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 25/30 LOW GRAVITY	COMBI DRUM 25/30 LOW PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 25/30 LOW
Length x width x height	1300mm x 1117mm x 750mm	1300mm x 1117mm x 750mm	660mm x 320mm x 822mm
Drum	Ø 400 x 400mm	Ø 400 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	25 m ³	20 m ³	20 m ³
Max. pond volume	50 m ³	40 m ³	
Max. pond capacity with koi	25 m ³	20 m ³	
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC20CDG	WMC20CDP	WMC20CDT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 1 x 1140 x 400mm Ø 40	ZS00005EX

Note



Combi Drum 30/50






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 30/50 GRAVITY	COMBI DRUM 30/50 PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/50
Length x width x height	1510mm x 1117mm x 995mm	1510mm x 1117mm x 995mm	870mm x 320mm x 805mm
Drum	Ø 500 x 400mm	Ø 500 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	50 m ³	35 m ³	25 m ³
Max. pond volume	100 m ³	70 m ³	
Max. pond capacity with koi	50 m ³	35 m ³	
Inlet (mm)	5 x 110mm	5 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC21CDG	WMC21CDP	WMC21CDT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2x 750 x 400mm Ø 50	ZS00006EX

Note



Combi Drum 50/70






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 50/70 GRAVITY	COMBI DRUM 50/70 PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 50/70
Length x width x height	1825mm x 1117mm x 1005mm	1825mm x 1117mm x 1005mm	980mm x 320mm x 805mm
Drum	Ø 650 x 400mm	Ø 650 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	70 m ³	50 m ³	25 m ³
Max. pond volume	140 m ³	100 m ³	
Max. pond capacity with koi	70 m ³	50 m ³	
Inlet (mm)	6 x 110mm	6 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	2 x 80 watt H-O	2 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC22CDG	WMC22CDP	WMC22CDT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 4 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Combi Drum 60/80 XL





EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 60/80 XL GRAVITY	COMBI DRUM 60/80 XL PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 60/80 XL
Length x width x height	2100mm x 1117mm x 1005mm	2100mm x 1117mm x 1005mm	1250mm x 320mm x 805mm
Drum	Ø 650 x 400mm	Ø 650 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	80 m ³	55 m ³	30 m ³
Max. pond volume	160 m ³	110 m ³	
Max. pond capacity with koi	80 m ³	55 m ³	
Inlet (mm)	7 x 110mm	7 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	4 x 50 x 300mm	4 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC23CDG	WMC23CDP	WMC23CDT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Combi Drum 80/100 XXL



EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace



Product	COMBI DRUM 80/100 XXL GRAVITY	COMBI DRUM 80/100 XXL PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 80/100 XXL
Length x width x height	2760mm x 1515mm x 1005mm	2760mm x 1515mm x 1005mm	1700mm x 320mm x 805mm
Drum	Ø 650 x 800mm	Ø 650 x 800mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	100 m ³	70 m ³	40 m ³
Max. pond volume	200 m ³	140 m ³	
Max. pond capacity with koi	100 m ³	70 m ³	
Inlet (mm)	9 x 110mm	9 x 110mm	1x 110mm
Outlet (mm)	4 x 110mm	4 x 110mm	
Flush pump internal	SS 7 bar/900 watt 220/230V	SS 7 bar/900 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	2 x 80 watt H-O	2 x 80 watt H-O	
Air supply	8 x 50 x 300mm	8 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC24CDG	WMC24CDP	WMC24CDT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 4 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Combi Drum 25/30 LOW In Line






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 25/30 LOW In Line GRAVITY	COMBI DRUM 25/30 LOW In Line PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 25/30 LOW In Line
Length x width x height	1935mm x 590mm x 750mm	1935mm x 590mm x 750mm	860mm x 320mm x 822mm
Drum	Ø 400 x 400mm	Ø 400 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	25 m ³	20 m ³	20 m ³
Max. pond volume	50 m ³	40 m ³	
Max. pond capacity with koi	25 m ³	20 m ³	
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC30ILG	WMC30ILP	WMC30ILT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 1 x 1140 x 400mm Ø 40	ZS0005EX

Note



Combi Drum 30/40 LOW In Line



EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace



Product	COMBI DRUM 30/40 LOW GRAVITY	COMBI DRUM 30/40 LOW PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/40 LOW
Length x width x height	1935mm x 640mm x 750mm	1935mm x 640mm x 750mm	860mm x 320mm x 822mm
Drum	Ø 500 x 400mm	Ø 500 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	50 m ³	35 m ³	20 m ³
Max. pond volume	100 m ³	70 m ³	
Max. pond capacity with koi	50 m ³	35 m ³	
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	1x 63mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	2 x 50 x 300mm	2 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC31ILG	WMC31ILP	WMC31ILT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 750 x 400mm Ø 50	ZS00006EX

Note



Combi Drum 30/45L In Line






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 30/45L GRAVITY	COMBI DRUM 30/45L PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/45L
Length x width x height	2254mm x 700mm x 1005mm	2254mm x 700mm x 1005mm	1180mm x 320mm x 805mm
Drum	Ø 500 x 400mm	Ø 500 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	50 m ³	35 m ³	30 m ³
Max. pond volume	100 m ³	70 m ³	
Max. pond capacity with koi	50 m ³	35 m ³	
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	1x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	4 x 50 x 300mm	4 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC32ILG	WMC32ILP	WMC32ILT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 750 x 400mm Ø 50	ZS00006EX

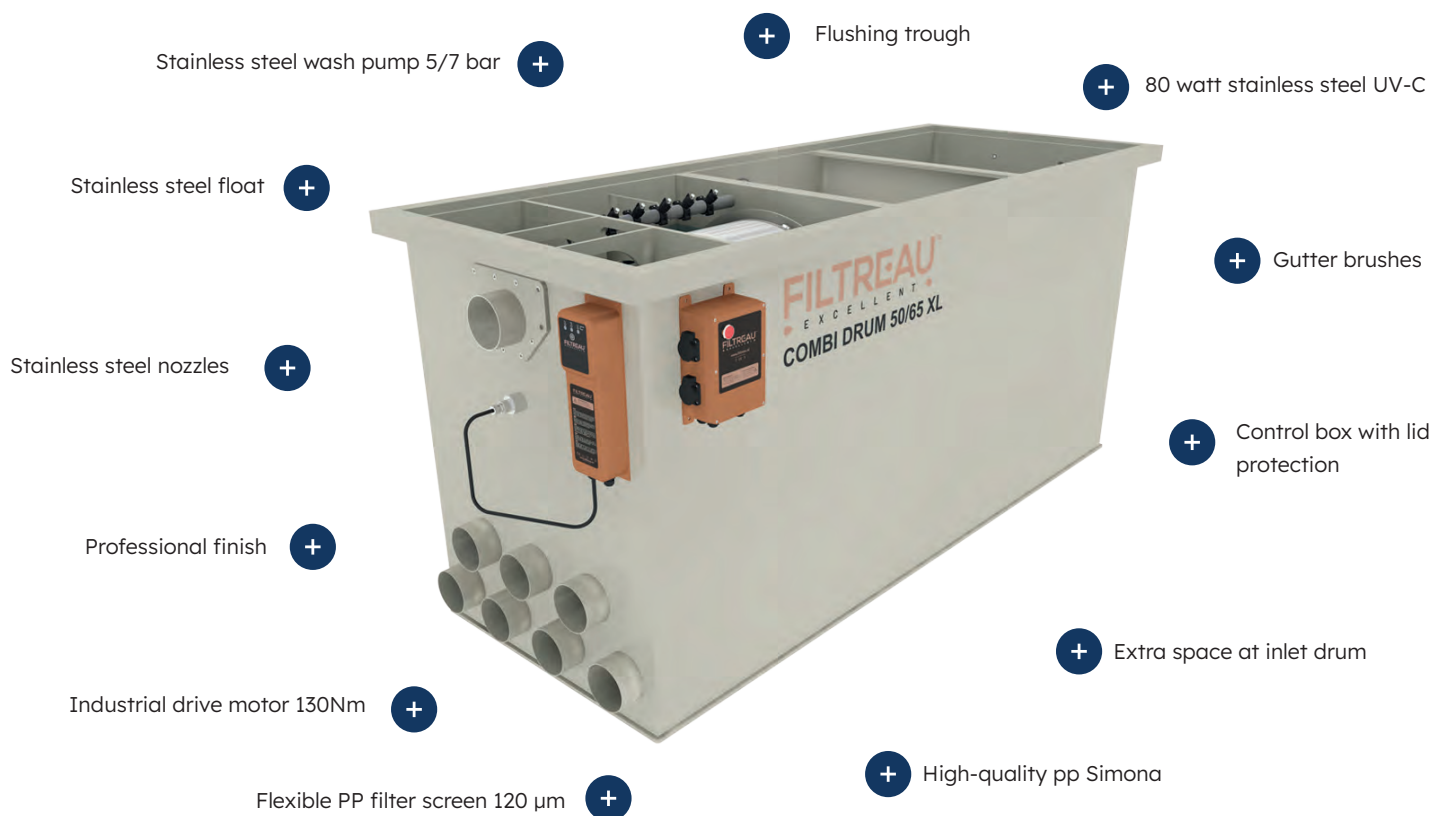
Note



Combi Drum 50/65XL In Line

Kombinovaný bubnový inline filtr

Činnost kombinovaného bubnového inline filtru je úplně stejná jako u kombinovaného bubnového filtru. Výhodou kombinovaného inline filtru je, že všechna připojení jsou umístěna na předním konci jednotky, což optimalizuje instalaci.



Náš kombinovaný bubnový filtr se vyznačuje inovativní bubnovou technologií a spolu s filtrem s pohyblivým ložem zajišťuje optimální průtok vody a filtraci. Nejprve teče znečištěná jezírková voda do sběrné komory. Druhá komora obsahuje bubnový filtr, který zajišťuje mechanickou filtraci. Na dně třetí komory je instalována vzduchová miska/kámen

To by mělo být připojeno k externímu vzduchovému čerpadlu, aby bylo zajištěno provzdušňování ve třetí komoře. Pro optimální účinnost by tato komora měla být naplněna pohyblivým materiálem lože, jako je Hel-X, maximálně do 70 % její kapacity. Po několika týdnech začnou na Hel-X ulpívat bakterie a voda se biologicky přefiltruje. Neustálý pohyb vody zabraňuje hromadění nečistot, takže materiál zůstává čistý a nevyžaduje téměř žádnou údržbu!






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 50/65XL GRAVITY	COMBI DRUM 50/65XL PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 50/65XL
Length x width x height	2254mm x 850mm x 1005mm	2254mm x 850mm x 1005mm	1180mm x 320mm x 808mm
Drum	Ø 650 x 400mm	Ø 650 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	65 m ³	45 m ³	30 m ³
Max. pond volume	130 m ³	90 m ³	
Max. pond capacity with koi	65 m ³	45 m ³	
Inlet (mm)	7 x 110mm	7 x 110mm	1x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	4 x 50 x 300mm	4 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC33ILG	WMC33ILP	WMC33ILT

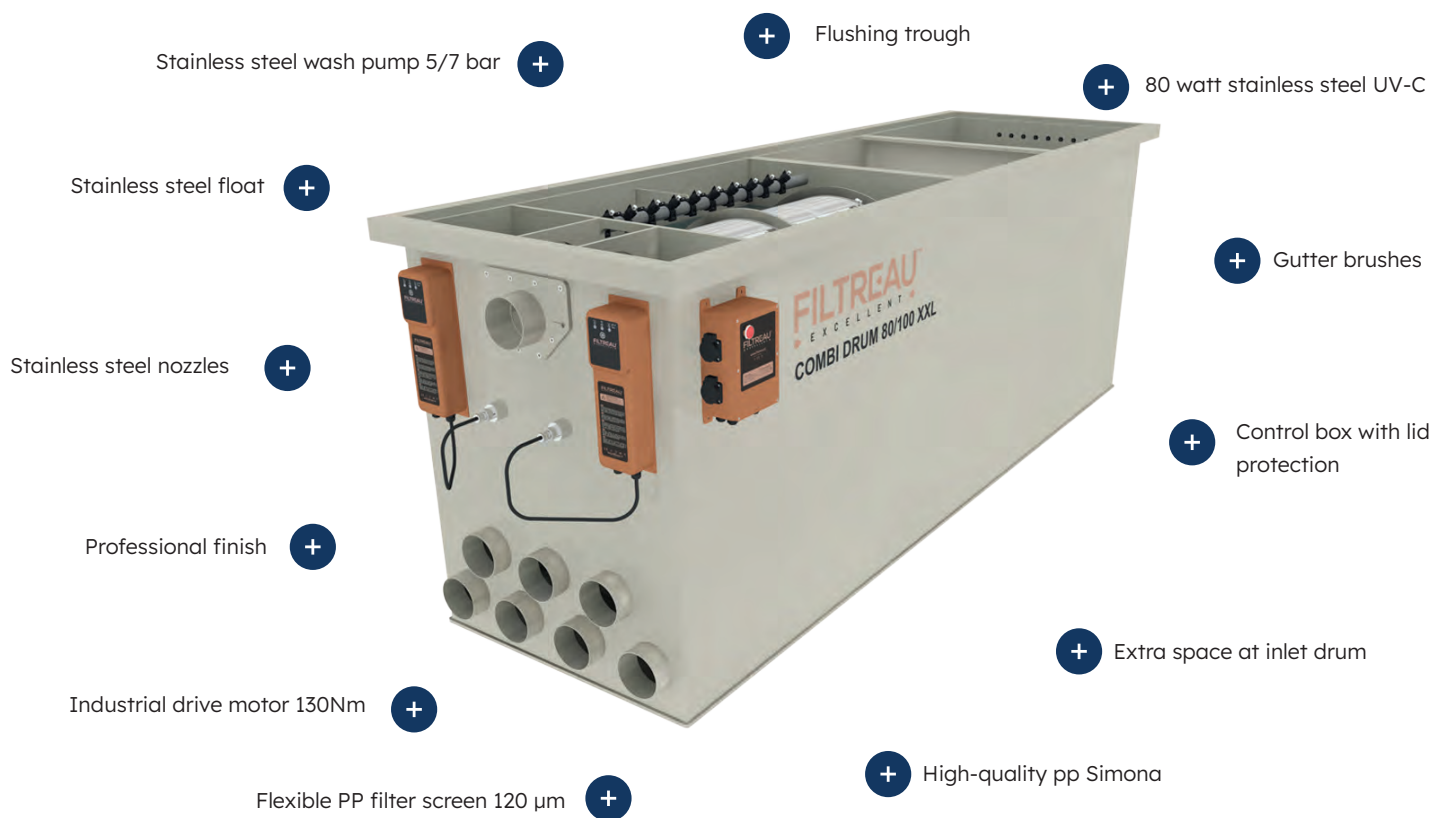
Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Combi Drum 80/100 XXL In Line






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 80/100XXL IN LINE GRAVITY	COMBI DRUM 80/100XXL IN LINE PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 80/100XXL IN LINE
Length x width x height	2900mm x 850mm x 1005mm	2900mm x 850mm x 1005mm	1400mm x 320mm x 808mm
Drum	Ø 650 x 800mm	Ø 650 x 800mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	100 m ³	70 m ³	30 m ³
Max. pond volume	200 m ³	140 m ³	
Max. pond capacity with koi	100 m ³	70 m ³	
Inlet (mm)	7 x 110mm	7 x 110mm	1x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	2 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	4 x 50 x 300mm	4 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC34ILG	WMC34ILP	WMC34ILT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 4 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



Combi Drum 30/50 ROTATE

Vyvinuté a optimalizované

Prostřednictvím získávání a aplikace znalostí byla vyvinuta nová, jedinečná řada filtrů. Stávající techniky byly optimalizovány a vyvinuty a my nyní představujeme náš vysoce kvalitní filtr. Řadu Filtreau Excellent lze v případě potřeby snadno rozšířit o přídatný modul UV-C HO 80 wattů. Díky tomu je řada Excellent kompletním řešením pro vytvoření čistého jezírka. Stimuluje odbourávání amoniaku, dusitanů a dusičnanů. Díky kompletnímu vlastnímu vývoji filtru Filtreau Excellent je vše pokryto..



Kombinovaný buben rotator

Funkce rotace kombinovaného bubnu je přesně stejná jako u kombinovaného bubnového filtru/inline filtru. Kombinovaný buben Rot je rotační buben naplněný Hel-X, takže nevyžaduje žádnou hlavu čerpadla! Nitrifikační bakterie se přichytí na Hel-X a rozkládají čpavek a dusitany a také poskytují další kyslík pro jezírko.






EXCELLENT LINE

Řídící skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 30/50 ROTATE GRAVITY	COMBI DRUM 30/50 ROTATE PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/50 ROTATE
Length x width x height	1773mm x 1163mm x 1005mm	1773mm x 1163mm x 1005mm	1060mm x 320mm x 808mm
Drum	Ø 500 x 400mm	Ø 500 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	50 m ³	35 m ³	30 m ³
Max. pond volume	100 m ³	70 m ³	
Max. pond capacity with koi	50 m ³	35 m ³	
Inlet (mm)	5 x 110mm	5 x 110mm	1x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	4 x 50 x 300mm	4 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC40ROG	WMC40ROP	WMC40ROT

Náhradní díly

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 750 x 400mm Ø 50	ZS00006EX

Note



Combi Drum 50/70 ROTATE



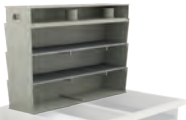


EXCELLENT LINE

Řídicí skříň vynikající řady standardně nabízí:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Míchání pracího bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC H-O 80watt RVE, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa, Ochrana proti splachování: Po 5 minutách splachování ovládací skříňka vypadne, ruční reset, Magnetická ochrana: otevření víka vypne ovládací skříňku.

Technické specifikace

			
Product	COMBI DRUM 50/70 ROTATE GRAVITY	COMBI DRUM 50/70 ROTATE PUMP	TRICKLE FOR COMBI DRUM 50/70 ROTATE
Length x width x height	2900mm x 850mm x 1005mm	2900mm x 850mm x 1005mm	1240mm x 320mm x 808mm
Drum	Ø 650 x 400mm	Ø 650 x 400mm	Divide tray
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm	
Max. Flow	70 m ³	50 m ³	30 m ³
Max. pond volume	140 m ³	100 m ³	
Max. pond capacity with koi	70 m ³	50 m ³	
Inlet (mm)	7 x 110mm	7 x 110mm	1x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm	
Flush pump internal	SS 5 bar/600 watt 220/230V	SS 5 bar/600 watt 220/230V	
Egine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V	
UV-C built-in unit	1 x 80 watt H-O	1 x 80 watt H-O	
Air supply	4 x 50 x 300mm	4 x 50 x 300mm	
Control box	Included	Included	
Item no.	WMC41ROG	WMC41ROP	WMC41ROT

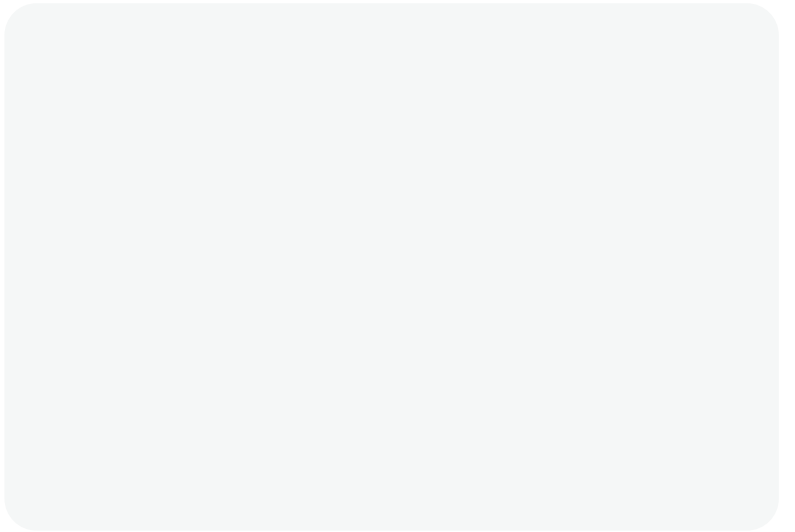
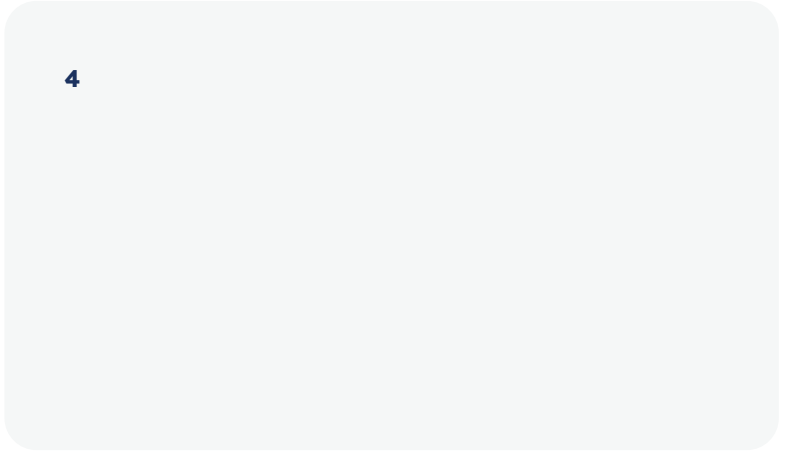
Náhradní díly Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C HO 80 watt for SS holder	RLM0021
Quartz glass HO 80 watt	QS0006
Sieve Panel 2 x 1000 x 400mm Ø 65	ZS00007EX

Note



-
-
-
-
-
-





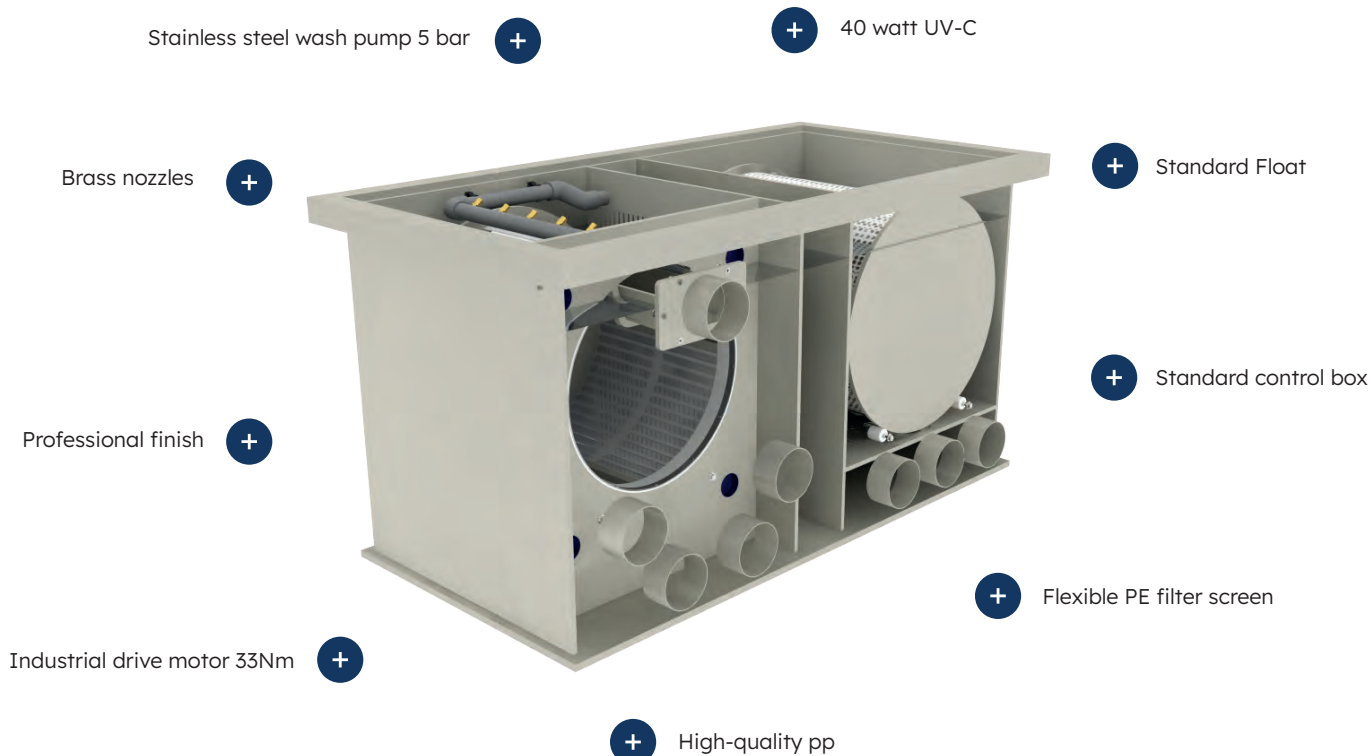
Basic line

Vysoce kvalitní standardy

BASIC LINE

Dokonalá kvalita vody jednoduchým a spolehlivým způsobem.

Filtreau nabízí vysoce kvalitní filtrační systémy a čerpadla určená pro jezírka a koi jezírka. Naše produkty jsou vyvíjeny za použití rozsáhlých odborných znalostí, pokročilých technik a nejlepších profesionálních materiálů.



✔ Sustainable production

✔ 40 years of experience

✔ Private label / customisation available

Bubnový filtr

Předfiltr je bubnový filtr, který jednoduše odfiltruje jemné nečistoty (70 μ m/120 μ m) z vody. Voda proudí do filtru, buď přes čerpadlo, nebo samospádem, a pak přes stěnu bubnového filtru ven.

Nečistoty zachycuje síťový panel (PE), namontovaný v bubnu, který je opatřen jemným nerezovým plátnem (70 μ m/120 μ m).

Nečistoty jsou splachovány ze síťové desky (PE) mosaznými/plastovými tryskami do odpadu. Frekvence proplachování závisí na znečištění vody v jezírku.



Kombinovaný bubnový filtr

Náš kombinovaný bubnový filtr se vyznačuje inovativní bubnovou technologií a spolu s filtrem s pohyblivým ložem zajišťuje optimální průtok vody a filtraci. Nejprve teče znečištěná jezírková voda do sběrné komory. Druhá komora obsahuje bubnový filtr, který zajišťuje mechanickou filtraci. Na dně třetí komory je instalována vzduchová miska/kámen. To by mělo být připojeno k externímu vzduchovému čerpadlu, aby bylo zajištěno provzdušňování ve třetí komoře. Pro optimální účinnost by tato komora měla být naplněna pohyblivým materiálem lože, jako je Hel-X, maximálně do 70 % její kapacity. Po několika týdnech začnou na Hel-X ulpívat bakterie a voda se biologicky přefiltruje. Neustálý pohyb vody zabraňuje hromadění nečistot, takže materiál zůstává čistý a nevyžaduje téměř žádnou údržbu!



Kombinovaný buben za filtrem

Činnost kombinovaného bubnu po filtru je úplně stejná jako u kombinovaného bubnového filtru. Výhodou kombinovaného za filtrem je, že všechny přípojky jsou umístěny na konci systému. To optimalizuje instalaci kombinovaného bubnu za filtr.

Rotace kombinovaného bubnu

Funkce rotace kombinovaného bubnu je přesně stejná jako u kombinovaného bubnového filtru/inline filtru. Kombinovaný buben Rot je rotační buben naplněný Hel-X, takže nevyžaduje žádnou hlavu čerpadla! Nitrifikační bakterie se přichytí na Hel-X a rozkládají čpavek a dusitany a také poskytují další kyslík pro jezírko.

Skrápěný filtr

Skrápěcí filtry účinně přeměňují škodlivé rozpuštěné odpadní látky (dusitany, bílkoviny, amonium atd.) ve vodě jezírka na neškodné stékající látky. Nejprve voda vstupuje do sběrné nádrže nahoře, kde vytéká (stéká) přes klikové mřížky.

Pod nimi jsou umístěny filtrační prvky, také vybavené klikacími mřížkami, kterými voda snadno protéká. Prvky můžete naplnit libovolným filtračním materiálem. Tím je zajištěno optimální nasycení vody kyslíkem. Přebytek kyslíku snižuje pravděpodobnost vyčerpání kyslíku v jezírku, a to i během teplých období roku.

Skrápěcí filtry jsou vyrobeny přesně tak, aby se hladce hodily k našemu kombinovanému bubnovému filtru, což usnadňuje kombinaci kapkového filtru s naším kombinovaným bubnovým filtrem.



DRUM FILTER INCL. UVC

Dokonalá kvalita vody jednoduchým a spolehlivým způsobem.

Filtreau nabízí vysoce kvalitní filtrační systémy a čerpadla určená pro jezírka a koi jezírka. Naše produkty jsou vyvíjeny za použití rozsáhlých odborných znalostí, pokročilých technik a nejlepších profesionálních materiálů.

Brass/plastic nozzles



Professional finished



Industrial drive motor 33Nm



Standard Float



Standard control box



Flexible PE filter screen



High-quality injection moulding



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU DRUM-FILTER INCL. UVC (GRAVITY)	FILTREAU DRUM-FILTER INCL. UVC (PUMP-FED)
Length x width x height	940mm x 485mm x 534mm	940mm x 485mm x 534mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	20 m ³	15 m ³
Max. pond volume	40 m ³	30 m ³
Max. pond capacity with koi	20 m ³	15 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply		
Control box	Included	Included
Item no.	TR00001	TR00003

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1x 1140 x 400mm Ø 40	ZS00001

Note



Drum filter HF30

Plastic nozzles +

Professional finished +

Industrial drive motor 33Nm +

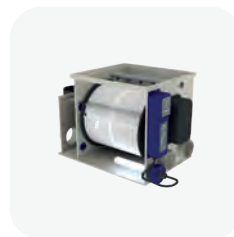


+ Standard Float

+ Standard control box

+ Flexible PE filter screen

+ High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU DRUM-FILTER HF30 (GRAVITY) PP	FILTREAU DRUM-FILTER HF30 (PUMP-FED) PP
Length x width x height	840mm x 480mm x 510mm	840mm x 480mm x 510mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	30 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	Optional	Optional
Air supply		
Control box	Included	Included
Item no.	TR00004	TR00005

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 High Flow	ZH00001

Note



Drum filter HF30 SGP XL motor

Plastic nozzles +

Professional finished +

Industrial drive motor 130Nm +

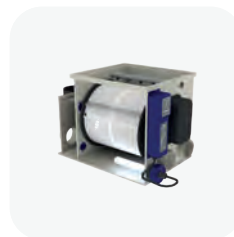


+ Standard Float

+ Standard control box

+ Flexible PE filter screen

+ High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU DRUM-FILTER HF30 (GRAVITY) SPG XL MOTOR	FILTREAU DRUM-FILTER HF30 (PUMP-FED) SPG XL MOTOR
Length x width x height	840mm x 480mm x 510mm	840mm x 480mm x 510mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	30 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	Optional	Optional
Air supply		
Control box	Included	Included
Item no.	TRSPG04	TRSPG05

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 High Flow	ZH00001

Note



Combi 2 Moving-bed incl. UV-C

Brass nozzles



Professional finished



Industrial drive motor 33Nm



High-quality pp



Standard Float



Standard control box



Flexible PE filter screen



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 GRAVITY (MOVING-BED) INCL. UVC	FILTREAU COMBI-2 GRAVITY (MOVING-BED) INCL. UVC (PUMPFED)
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	15 m ³	10 m ³
Max. pond volume	30 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi	15 m ³	10 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt	1 x 40 watt
Air supply	1 x Air stone	1 x Air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COM0020	COM0020PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZS00003

Note



Combi 2 Jap. Mats incl. UV-C

Brass nozzles



Professional finished



Industrial drive motor 33Nm



High-quality pp



Standard Float



Standard control box



Flexible PE filter screen



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 GRAVITY (JAP. MATS) INCL. UVC	FILTREAU COMBI-2 GRAVITY (JAP. MATS) INCL. UVC (PUMPFED)
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	15 m ³	10 m ³
Max. pond volume	30 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi	15 m ³	10 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt High-Output	1 x 40 watt High-Output
Air supply	1x air stone	1x air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COM0021	COM0021PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZS00003

Note



Combi 2 Moving-bed incl. UV-C en Rinsepomp

Stainless steel wash pump 5 bar +

Brass nozzles +

Professional finished +

Industrial drive motor 33Nm +

+ High-quality pp

+ Standard Float

+ Standard control box

+ Flexible PE filter screen



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 GRAVITY (MOVING-BED) INCL. UVC /INCL. RINSEPUMP	FILTREAU COMBI-2 PUMPED (MOVING-BED) INCL. UVC /INCL. RINSEPUMP
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	15 m ³	10 m ³
Max. pond volume	30 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi	15 m ³	10 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1x 40 watt amalgam	1x 40 watt amalgam
Air supply	1x air stone	1x air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COM0020IN	COM0020PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0006
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40	ZS00005

Note



Combi 2 Jap. Mats incl. UV-C en Rinsepomp

Stainless steel wash pump 5 bar



40 watt UVC

Brass nozzles



Standard Float

Professional finished



Standard control box

Industrial drive motor 33Nm



Flexible PE filter screen



High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 GRAVITY (JAP. MATS) INCL. UVC /INCL. RINSEPUMP	FILTREAU COMBI-2 PUMPFED (JAP. MATS) INCL. UVC /INCL. RINSEPUMP
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	15 m ³	10 m ³
Max. pond volume	30 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi	15 m ³	15 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x air stone	1x air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COM0021IN	COM0021PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZS00005

Note



Combi 2 Moving-bed incl. UV-C



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 SPG XL GRAVITY (MOVING-BED) INCL. UVC	FILTREAU COMBI-2 SPG XL GRAVITY (MOVING-BED) INCL. UVC (PUMPFED)
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	15 m ³	10 m ³
Max. pond volume	30 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi	15 m ³	10 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1 x Air stone	1 x Air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COMSP20	COMSP20PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZS00005

Note



Combi 2 Jap. Mats incl. UV-C



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 SPG XL GRAVITY (JAP. MATS) INCL. UVC	FILTREAU COMBI-2 SPG XL GRAVITY (JAP. MATS) INCL. UVC (PUMPFED)
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	15 m ³	10 m ³
Max. pond volume	30 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi	15 m ³	10 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x air stone	1x air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COMSP21	COMSP21PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZS00005

Note



Combi 2 Moving-bed incl. UV-C en Rinsepomp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-2 SPG XL PUMPFED (MOVING-BED) INCL. UVC /INCL. RINSEPUMP	FILTREAU COMBI-2 SPG XL GRAVITY (MOVING-BED) INCL. UVC /INCL. RINSEPUMP
Length x width x height	1005mm x 920mm x 555mm	1005mm x 920mm x 555mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	10 m ³	15 m ³
Max. pond volume	20 m ³	30 m ³
Max. pond capacity with koi	10 m ³	15 m ³
Inlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm	1 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x air stone	1x air stone
Control box	Included	Included
Item no.	COMSP20PFIN	COMSP20IN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZS00005

Note



Drum 50XL incl. UV-C



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	50XL DRUM GRAVITY INCL. 2X UV-C SPG XL	50XL DRUM PUMP-FED INCL. 2X UV-C SPG XL
Length x width x height	710mm x 790mm x 790mm	710mm x 790mm x 790mm
Drum	Ø 520 x 420mm	Ø 520 x 420mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	40 m ³	30 m ³
Max. pond volume	80 m ³	60 m ³
Max. pond capacity with koi	40 m ³	30 m ³
Inlet (mm)	4 x 110mm	4 x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	2 x 40 watt amalgam	2 x 40 watt amalgam
Air supply	1 x Air stone 35cm	1 x Air stone 35cm
Control box	Included	Included
Item no.	TR00013	TR00014

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 757 x 398 x 5 120 mc	ZH00005

Note



Combi-Next incl. UV-C



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (GRAVITY) PP	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (PUMP-FED) PP
Length x width x height	1040mm x 920mm x 1020mm	1040mm x 920mm x 1020mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	30 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COM0002	COM0002PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40	ZS00001

Note



Combi-Next incl. UV-C en Rinsepump

Stainless steel wash pump 5 bar



40 watt amalgam

Brass nozzles



Standard Float

Professional finished



Standard control box

Industrial drive motor 33Nm



Flexible PE filter screen



High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (GRAVITY) PP INCL. RINSEPUMP	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (PUMP-FED) PP INCL. RINSEPUMP
Length x width x height	1040mm x 920mm x 1020mm	1040mm x 920mm x 1020mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	30 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1 x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COM0002IN	COM0002PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 70mc	ZS00001

Note



Combi Next incl. UV-C



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (GRAVITY) SPG XL MOTOR	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (PUMP-FED) SPG XL MOTOR
Length x width x height	1040mm x 920mm x 1020mm	1040mm x 920mm x 1020mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	30 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	20 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COMSP02	COMSP02PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40	ZS00001

Note



Combi Next incl. UV-C en Rinsepump

Stainless steel wash pump 5 bar



40 watt amalgam

Brass nozzles



Standard Float

Professional finished



Standard control box

Industrial drive motor 130Nm



Flexible PE filter screen



High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (GRAVITY) SPG XL MOTOR INCL. RINSEPUMP	FILTREAU COMBI-NEXT INCL. UVC (PUMP-FED) SPG XL MOTOR INCL. RINSEPUMP
Length x width x height	1040mm x 920mm x 1020mm	1040mm x 920mm x 1020mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm	70 µm
Max. Flow	30 m ³	20 m ³
Max. pond volume	60 m ³	40 m ³
Max. pond capacity with koi	20 m ³	20 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm	2 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	130Nm/60 watt 220/230V	130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COMSP02IN	COMSP02PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40	ZS00001

Note



Combi 50XL incl. Rinsepump en incl. 2x UV-C

Stainless steel wash pump 5 bar



40 watt UV-C 2x

Brass nozzles



Standard Float

Professional finished



Standard control box

Industrial drive motor 130Nm



Flexible PE filter screen



High-quality pp

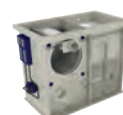
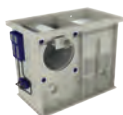


BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	COMBI 50XL GRAVITY/ INCL. RINSEPUMP INCL. 2X UV-C	COMBI 50XL PUMP-FED / INCL. RINSEPUMP INCL. 2X UV-C
Length x width x height	1270mm x 900mm x 1030mm	1270mm x 900mm x 1030mm
Drum	Ø 520 x 420mm	Ø 520 x 420mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	40 m ³	30 m ³
Max. pond volume	80 m ³	60 m ³
Max. pond capacity with koi	40 m ³	30 m ³
Inlet (mm)	4 x 110mm	4 x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	130Nm/40 watt 220/230V	130Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	2 x 40 watt amalgam	2 x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COM0050IN	COM0050PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 757 x 398 x 50mm Ø 40	ZH00005

Note



Combi-After incl. UVC



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-AFTER INCL. UVC (GRAVITY)	FILTREAU COMBI-AFTER INCL. UVC (PUMPFED)
Length x width x height	1730mm x 570mm x 1020mm	1730mm x 570mm x 1020mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	30 m ³	25 m ³
Max. pond volume	60 m ³	50 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	25 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Flush pump internal		
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1x 40 watt amalgam	1x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COM0003	COM0003PF

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm	ZH00003

Note



Combi-After incl. UV-C en Rinsepump

Stainless steel wash pump 5 bar



40 watt UV-C

Brass nozzles



RVS Vlotter

Professional finished



Standard control box

Industrial drive motor 33Nm



Flexible PE filter screen



High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU COMBI-AFTER INCL. UVC (GRAVITY) INCL. RINSEPUMP	FILTREAU COMBI-AFTER INCL. UVC (PUMPFED) INCL. RINSEPUMP
Length x width x height	1730mm x 570mm x 1020mm	1730mm x 570mm x 1020mm
Drum	Ø 400 x 430mm	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	30 m ³	25 m ³
Max. pond volume	60 m ³	50 m ³
Max. pond capacity with koi	30 m ³	25 m ³
Inlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	1 x 40 watt amalgam	1 x 40 watt amalgam
Air supply	1x Disc 9"	1x Disc 9"
Control box	Included	Included
Item no.	COM0003IN	COM0003PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt amalgam	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm	ZH00003

Note



Rotate Biofilter

Stainless steel wash pump 5 bar



2x 40 watt UV-C

Brass nozzles



Standard Float

Professional finished



Standard control box

2x Industrial drive motor 130Nm



Flexible PE filter screen



High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	ROTATE BIOFILTER GRAVITY INCL. 2X UV-C 2X SPG XL	ROTATE BIOFILTER PUMP-FED INCL. 2X UV-C 2X SPG XL
Length x width x height	1430mm x 930mm x 750mm	1430mm x 930mm x 750mm
Drum	Ø 520 x 420mm / Ø 540 x 540mm	Ø 520 x 420mm / Ø 540 x 540mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	120 µm	120 µm
Max. Flow	50 m ³	35 m ³
Max. pond volume	100 m ³	70 m ³
Max. pond capacity with koi	50 m ³	35 m ³
Inlet (mm)	4 x 110mm	4 x 110mm
Outlet (mm)	3 x 110mm	3 x 110mm
Flush pump internal	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V	Stainless steel 5 bar/750 watt 220/230V
Engine industrial	2x 130Nm/60 watt 220/230V	2x 130Nm/60 watt 220/230V
UV-C built-in unit	2 x 40 watt amalgam	2 x 40 watt amalgam
Air supply	Air stone	Air stone
Control box	Included	Included
Item no.	RO00001IN	RO00001PFIN

Replacement parts

Product	Item no.
Replacement UV-C 40 watt	RLM0001
Quartz glass 40 watt	QS0001
Sieve Panel 757 x 398 x 50 High Flow	ZH00005

Note

Perforated stainless steel 304 for biodrum



PF20 Combi-filter

Black plastic nozzles +

Professional finish +

Industrial drive motor 33Nm +



+ Standard Float

+ Standard control box

+ Flexible PE filter screen

+ High-quality pp



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU PF20 COMBI-FILTER (PUMP-FED) PP
Length x width x height	890mm x 460mm x 515mm
Drum	Ø 400 x 430mm
Mesh screen PP with stainless steel mesh	70 µm
Max. Flow	20 m ³
Max. pond volume	40 m ³
Max. pond capacity with koi	20 m ³
Inlet (mm)	1 x 110mm
Outlet (mm)	2 x 110mm
Flush pump internal	
Engine industrial	33Nm/40 watt 220/230V
UV-C built-in unit	
Air supply	1x Disc 9"
Control box	Included
Item no.	COM0001

Replacement parts

Product	Item no.
Sieve Panel 1 x 1147 x 398 x 50mm Ø 40 120mc	ZH00001

Note



Filtr s pohyblivým ložem

Stěhovací postel

Filtr s pohyblivým ložem se často používá jako biologický filtr do jezírka. Naplněním filtru Hel-X je dosaženo dobré biologické filtrace. Amoniak, dusitan a další škodlivé látky se přeměňují na méně škodlivé dusičnany a vytvářejí zdravou biologickou rovnováhu v jezírku.

Professional finish

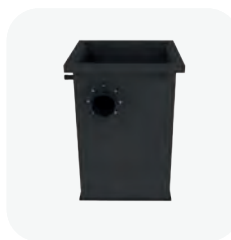


HPDE material

Ve srovnání s jinými jezírkovými filtry má pohyblivé lůžko tu výhodu, že nedochází k žádné tlakové ztrátě, což umožňuje použití energeticky účinných jezírkových čerpadel. Filtrační materiál je lehký a malý, 100 litrů Hel-X váží 10-12 kg. Na tomto materiálu může ulpět enormní množství bakterií, což je důležité pro rychlé zpracování škodlivin (amoniak/dusitan).

Jak funguje filtr s pohyblivým lůžkem?

Pohyblivé lůžko využívá vzduchové čerpadlo k udržení pohybu vody. To umožňuje filtračním bakteriím přilnout k materiálu filtru, kde se pak rychle množí. Neustálé provzdušňování zabrání ulpívání jiných nečistot na filtračním materiálu.



BASIC LINE

Ovládací skříň základní řady je standardně vybavena:

Automatické čištění: plovoucí, Ruční provoz: tlačítko otočení/spláchnutí, Doba máchání bubnu: 10 sec. (gravitační napájení: úroveň oplachu nastavitelná, napájení čerpadlem: úroveň oplachu nelze nastavit), Připojení: oplachové čerpadlo, jezírkové čerpadlo, buben hnacího motoru a UVC, ochrana proti chodu nasucho vypnutá: 30 sec. UVC lampa.

Technické specifikace



Product	FILTREAU MOVING-BED FILTER 190L PE
Length x width x height	550mm x 550mm x 750mm
Drum	
Mesh screen PP with stainless steel mesh	
Max. Flow	20 M3
Max. pond volume	
Max. pond capacity with koi	
Inlet (mm)	1 x 110mm
Outlet (mm)	1 x 110mm
Flush pump internal	
Egine industrial	
UV-C built-in unit	
Air supply	1x Disc 9"
Control box	
Item no.	BB00001

Notes

Vodopád kapkového filtru

Dokonalá kvalita vody jednoduchým a spolehlivým způsobem.

Filtreau nabízí vysoce kvalitní filtrační systémy a čerpadla určená pro jezírka a koi jezírka. Naše produkty jsou vyvíjeny za použití rozsáhlých odborných znalostí, pokročilých technik a nejlepších profesionálních materiálů.



Trickle filter

Skrápěcí filtry účinně přeměňují škodlivé rozpuštěné odpadní látky (dusitany, bílkoviny, amonium atd.) ve vodě jezírka na neškodné stékající látky. Nejprve voda vstupuje do sběrné nádrže nahoře, kde vytéká (stéká) přes klikové mřížky.

Pod nimi jsou umístěny filtrační prvky, také vybavené klikacími mřížkami, kterými voda snadno protéká. Prvky můžete naplnit libovolným filtračním materiálem. Tím je zajištěno optimální nasycení vody kyslíkem. Přebytek kyslíku snižuje pravděpodobnost vyčerpání kyslíku v jezírku, a to i během teplých období roku.

Skrápěcí filtry jsou vyrobeny přesně tak, aby se hladce hodily k našemu kombinovanému bubnovému filtru, což usnadňuje kombinaci kapkového filtru s našim kombinovaným bubnovým filtrem.



BASIC LINE



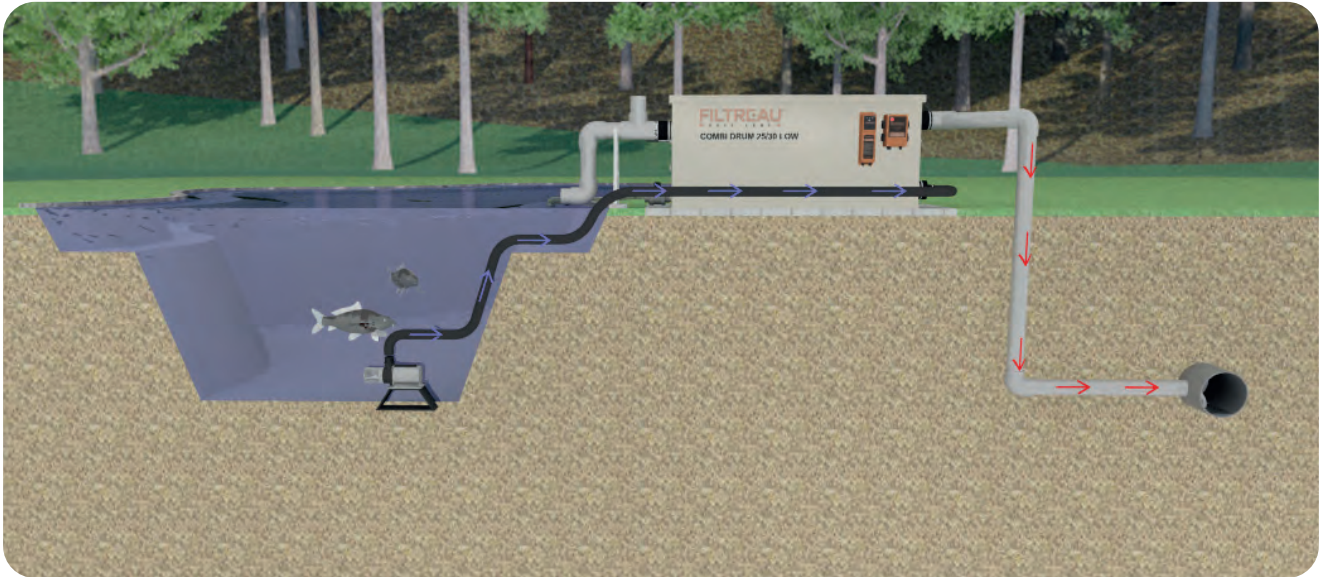
Product	TRICKLE FILTER WATERFALL	TRICKLE FILTER 110 MM OUTLET
Length x width x height	935mm x 460mm x 1170mm	935mm x 460mm x 1170mm
Drum		
Mesh screen PP with stainless steel mesh		
Max. Flow		
Max. pond volume	20 m ³	20 m ³
Max. pond capacity with koi		
Inlet (mm)	1 x 63mm 2"	1 x waterval
Outlet (mm)	1 x 63mm 2"	3 x 110mm
Flush pump internal		
Egine industrial		
UV-C built-in unit		
Air supply		
Control box		
Item no.	TRI0001	TRI00002

Notes

Instalace bubnového filtru s čerpadlem extrémní

U sestavy s napájením bubnového filtračního čerpadla je jezírkové čerpadlo umístěno na dně jezírka a filtr je vždy instalován nad hladinou vody v jezírku.

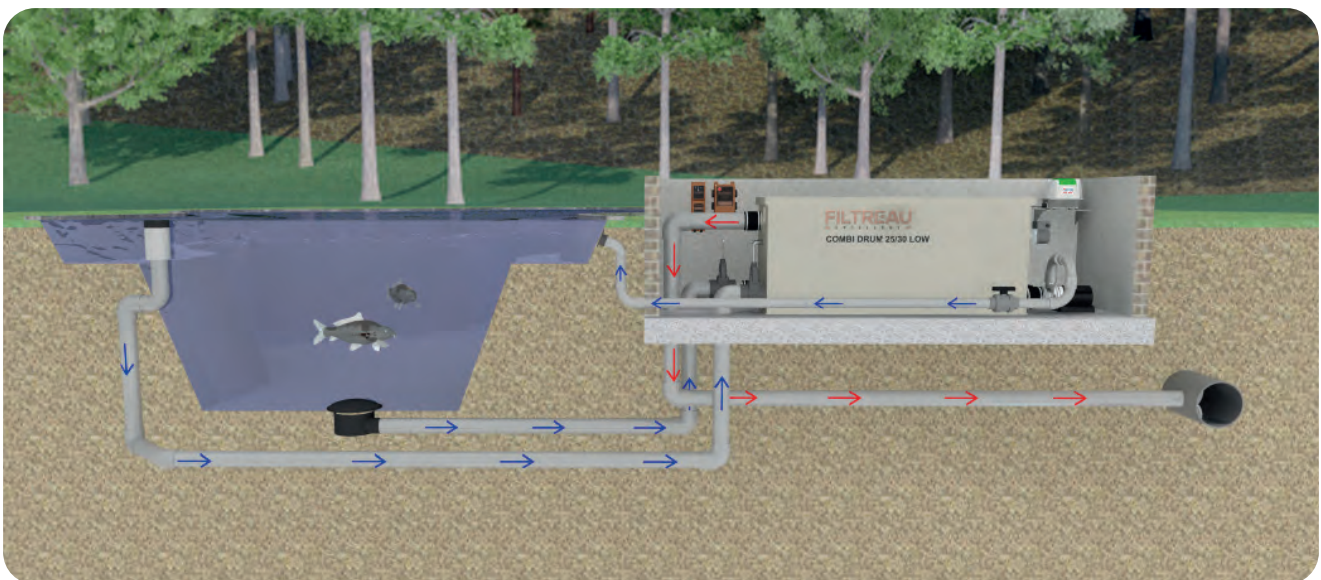
Výhoda pumpovaného extrému je, že se snadno instaluje do stávajícího jezírka. Jezírkové čerpadlo je umístěno v nejhlubší části jezírka, odkud čerpá (znečištěnou) jezírkovou vodu hadicí do bubnového filtru.



Instalace bubnového filtru gravitační extrémní

Pro nastavení Drum Filter Gravity je bubnový filtr napájen skimmerem a odtéká ze dna jezírka. Jezírkové čerpadlo je umístěno mimo jezírko a filtr je instalován ± 14 cm nad hladinou jezírka.

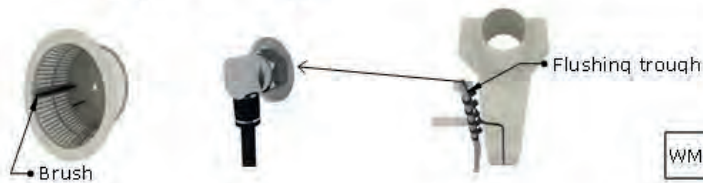
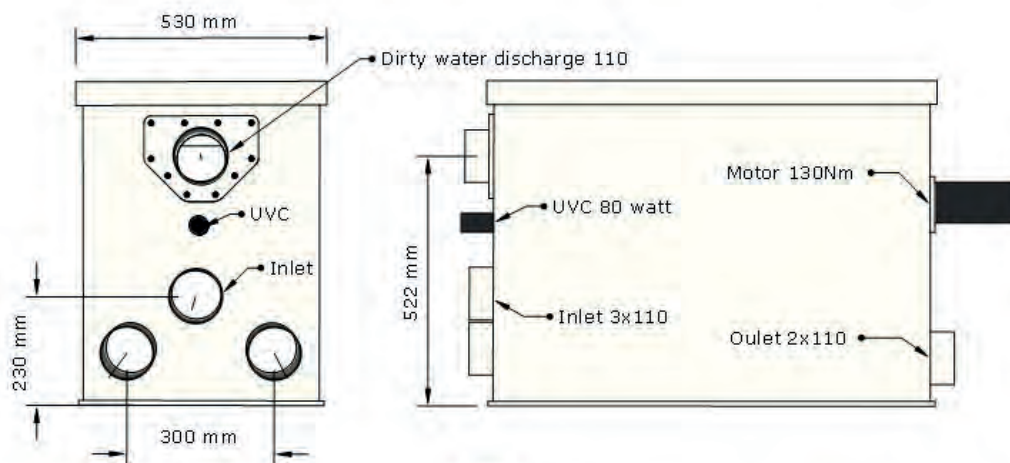
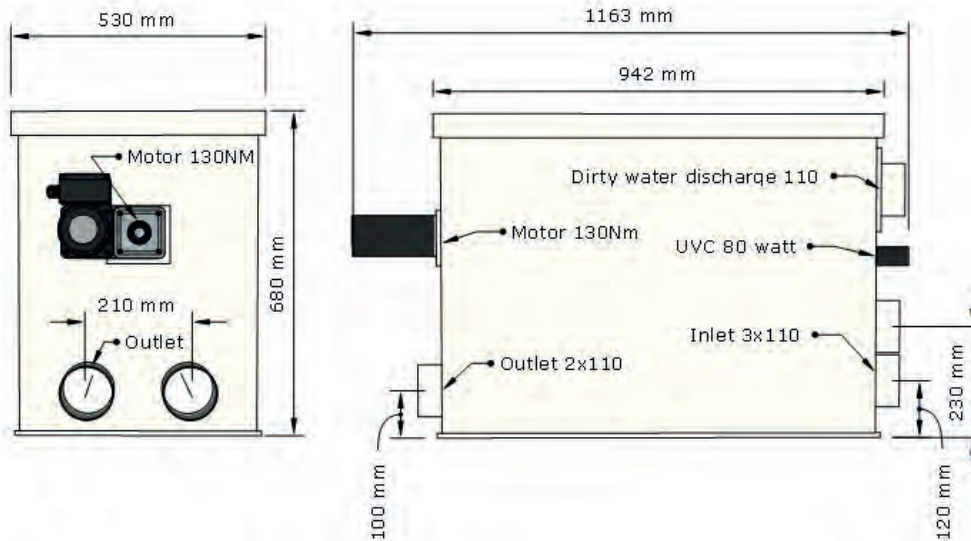
Výhodou gravitačního extrému je, že špinavá jezírková voda je filtrována předtím, než je vrácena do jezírka pomocí jezírkového čerpadla. Nečistoty obsažené v jezírkové vodě budou odfiltrovány z jezírkové vody bubnovým filtrem předtím, než vstoupí do jezírkového čerpadla.





Rozměry
Profesionální povrchové
úpravy

Dimensions WMC01DRG bio drum 25 M Gravity

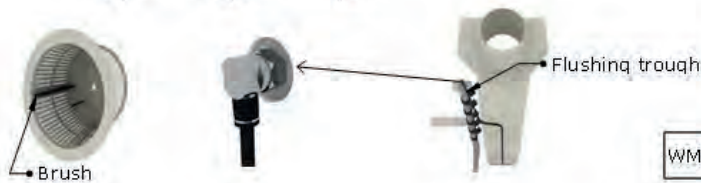
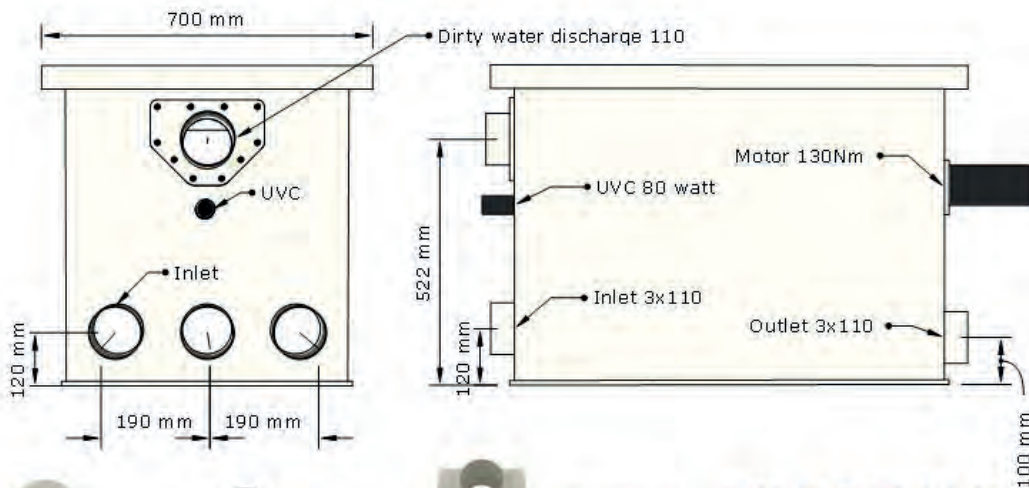
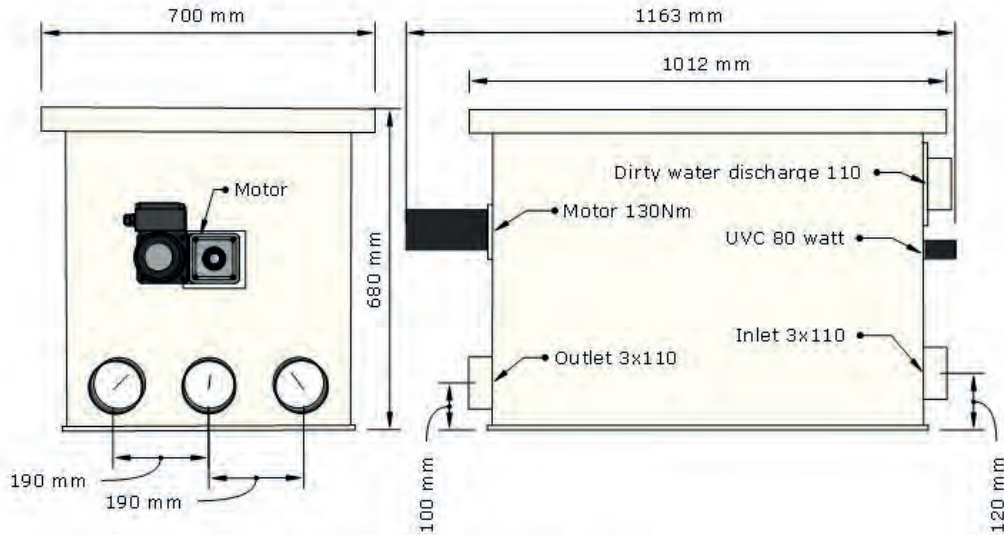


FILTREAU
EXCELLENT

WMC01DRG	Bio drum 25 M
----------	---------------

EXCELLENT LINE

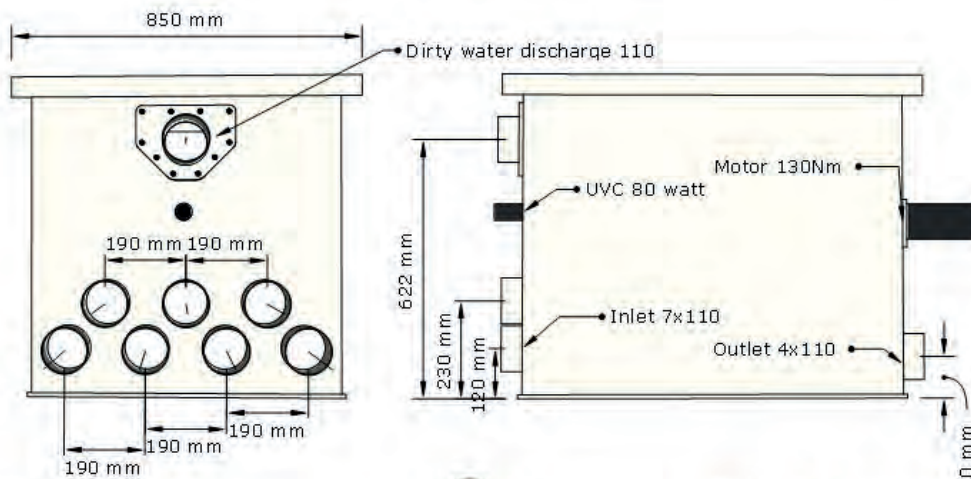
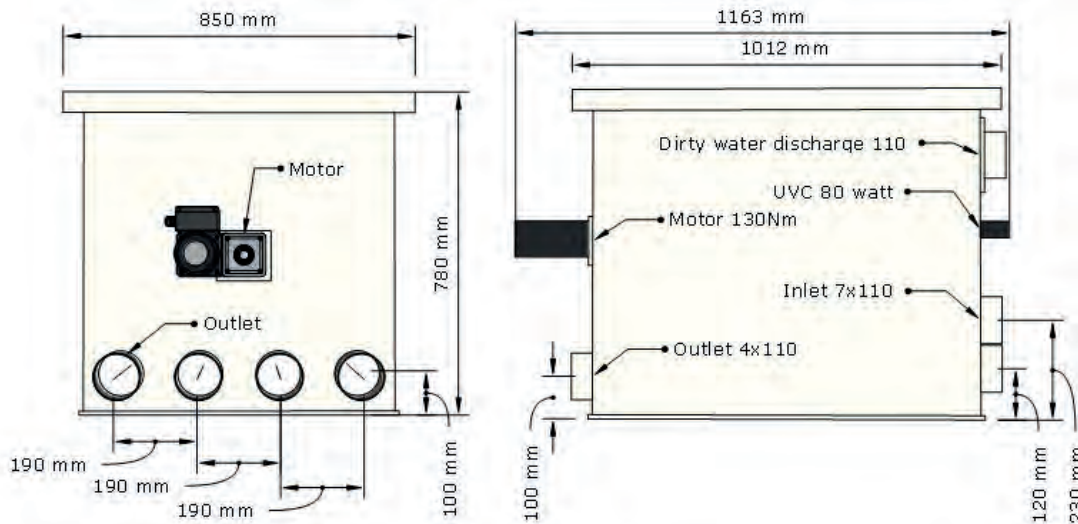
Dimensions WMC02DRG bio drum 35 L



FILTREAU™
EXCELLENT

WMC02DRG	Bio drum 35 L
----------	---------------

Dimensions WMC03DRG bio drum 60 XL

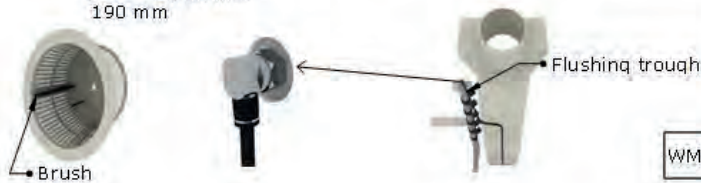
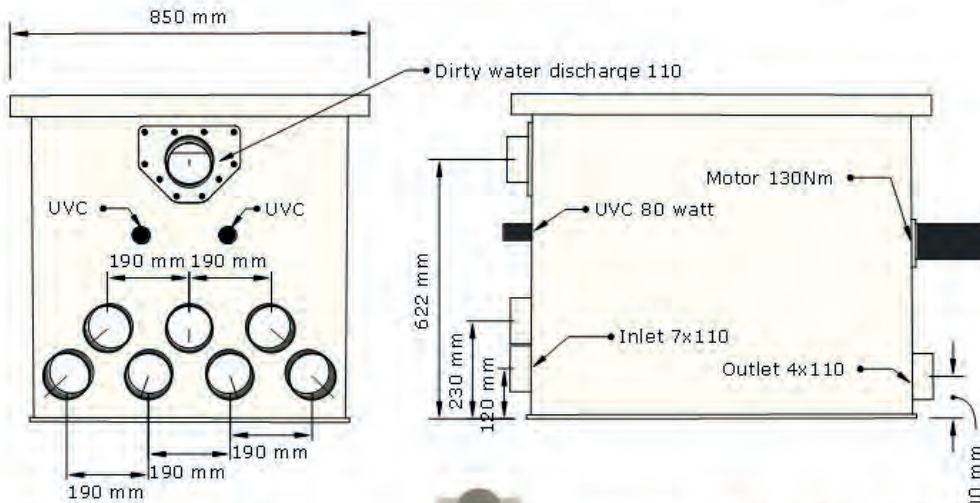
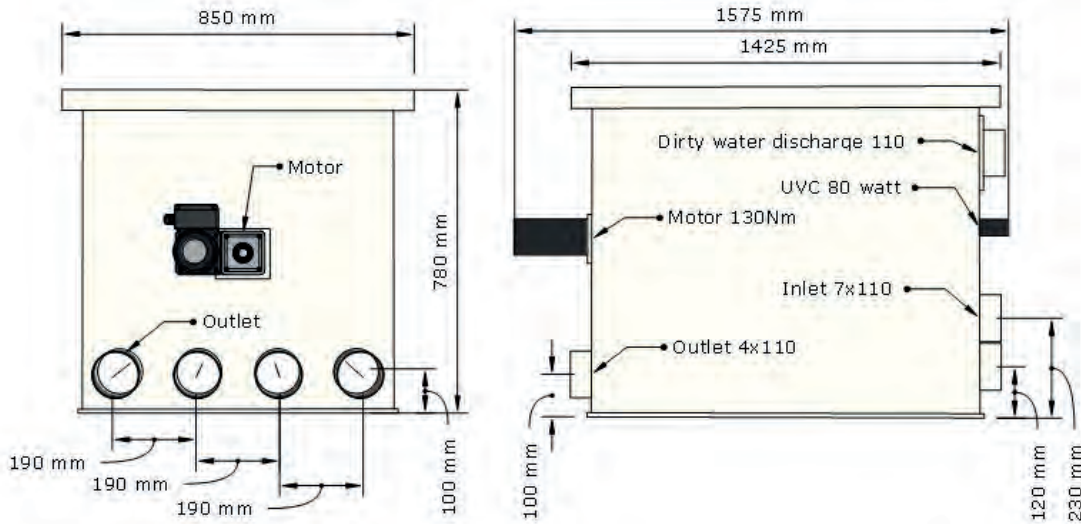


FILTREAU
EXCELLENT

WMC03DRG	Bio drum 60 XL
----------	----------------

EXCELLENT LINE

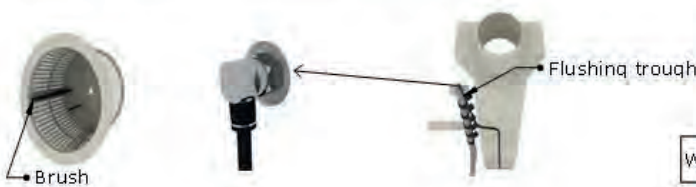
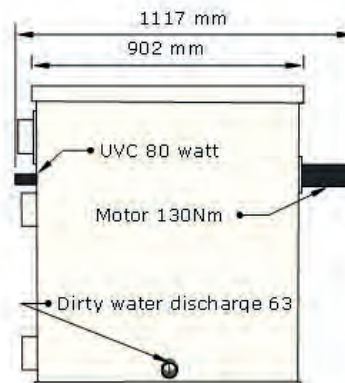
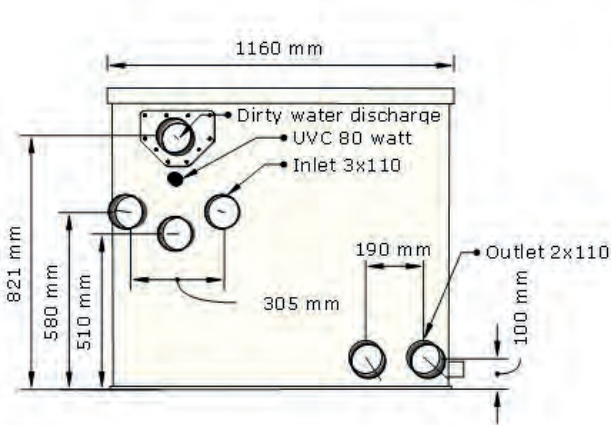
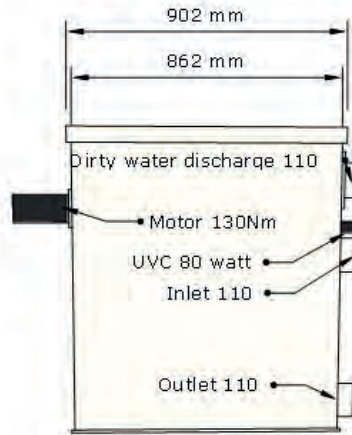
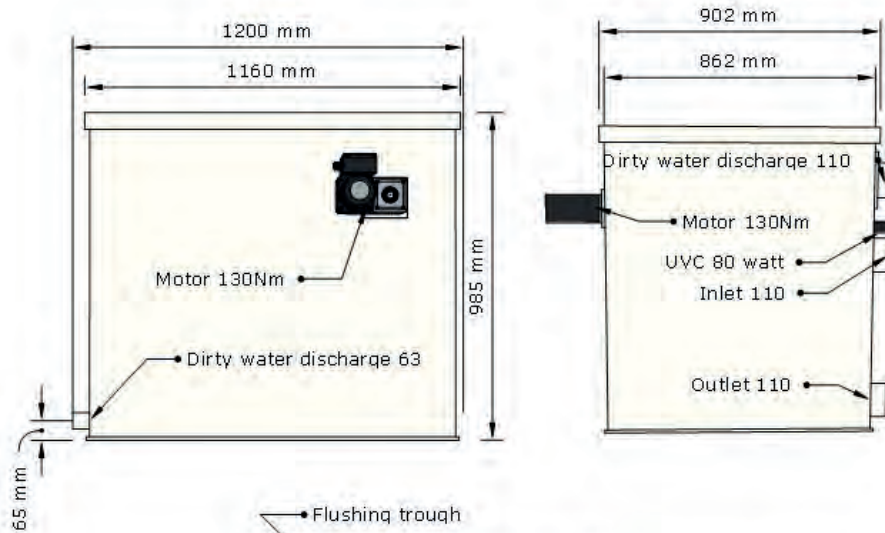
Dimensions WMC04DRG bio drum 100 XXL



FILTREAU™
EXCELLENT

WMC04DRG	Bio drum 100 XXL
----------	------------------

Dimensions WMC10PPG combi drum 25-30

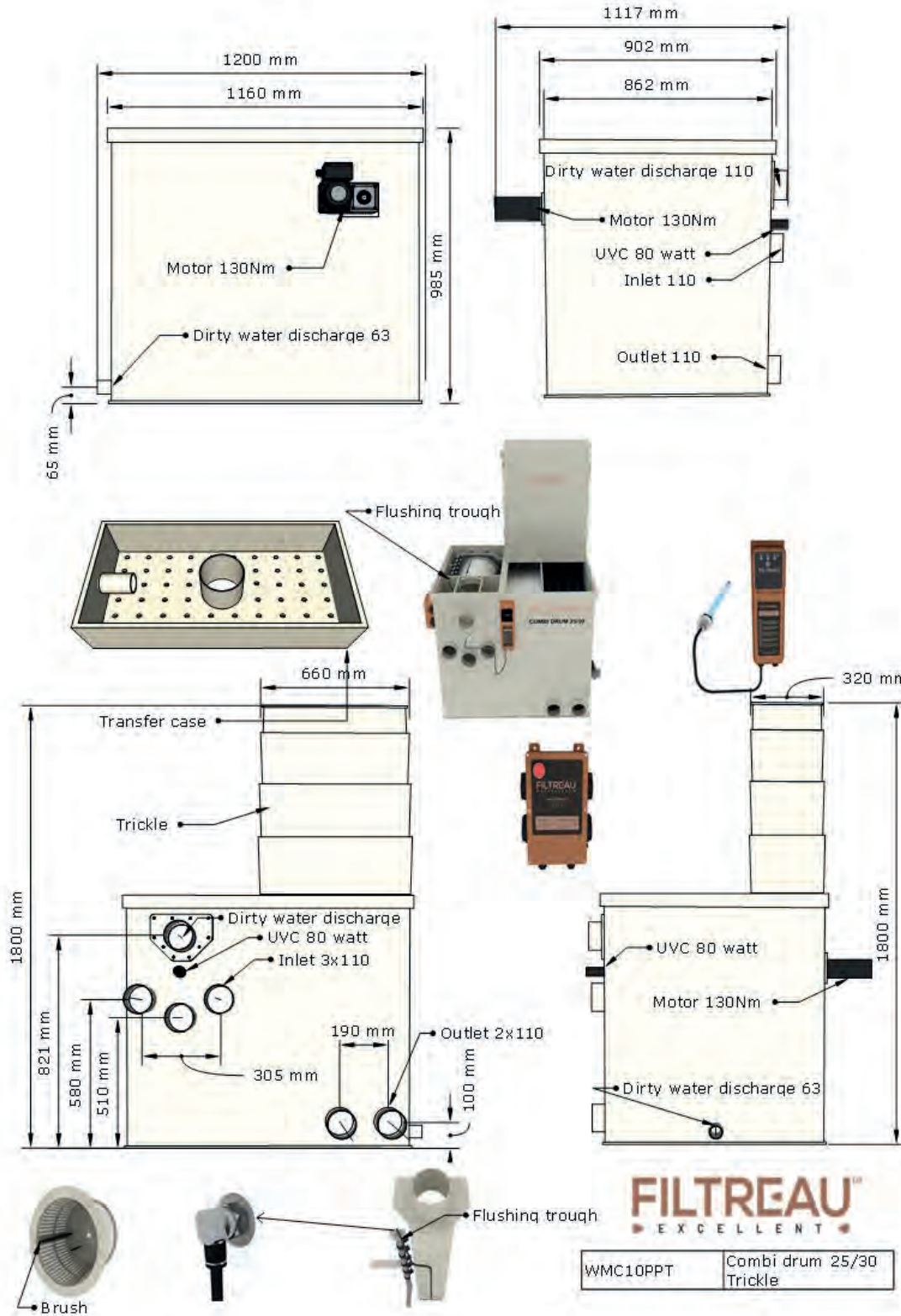


FILTREAU™
EXCELLENT

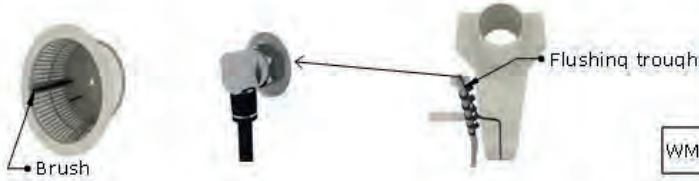
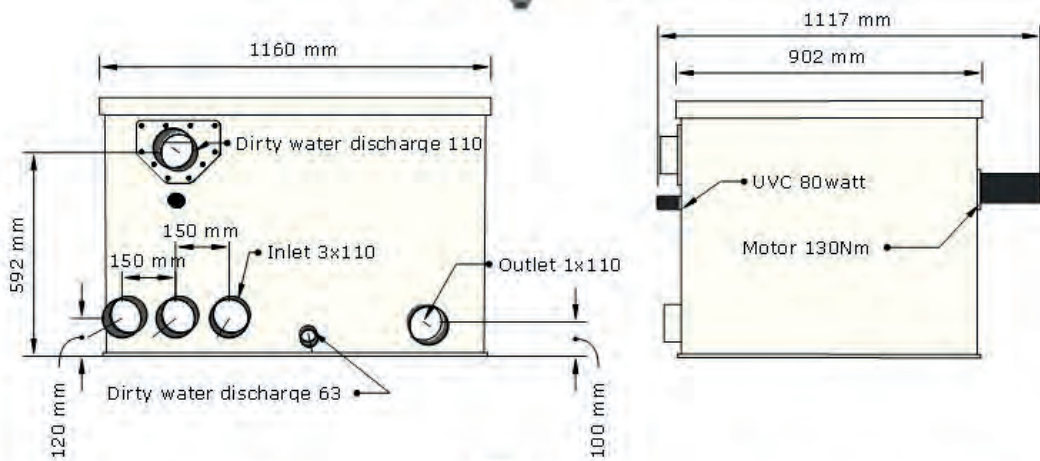
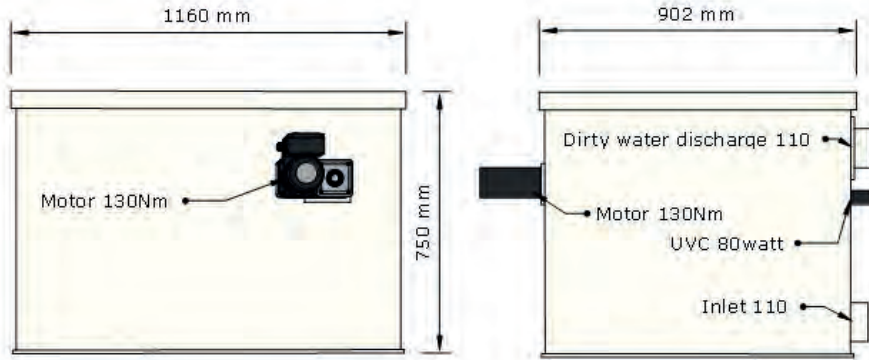
WMC10PPG	COMBI DRUM 25/30
----------	------------------

EXCELLENT LINE

Dimensions WMC10PPT combi drum 25-30 trickle



Dimensions WMC11PPG combi 20-25 LOW

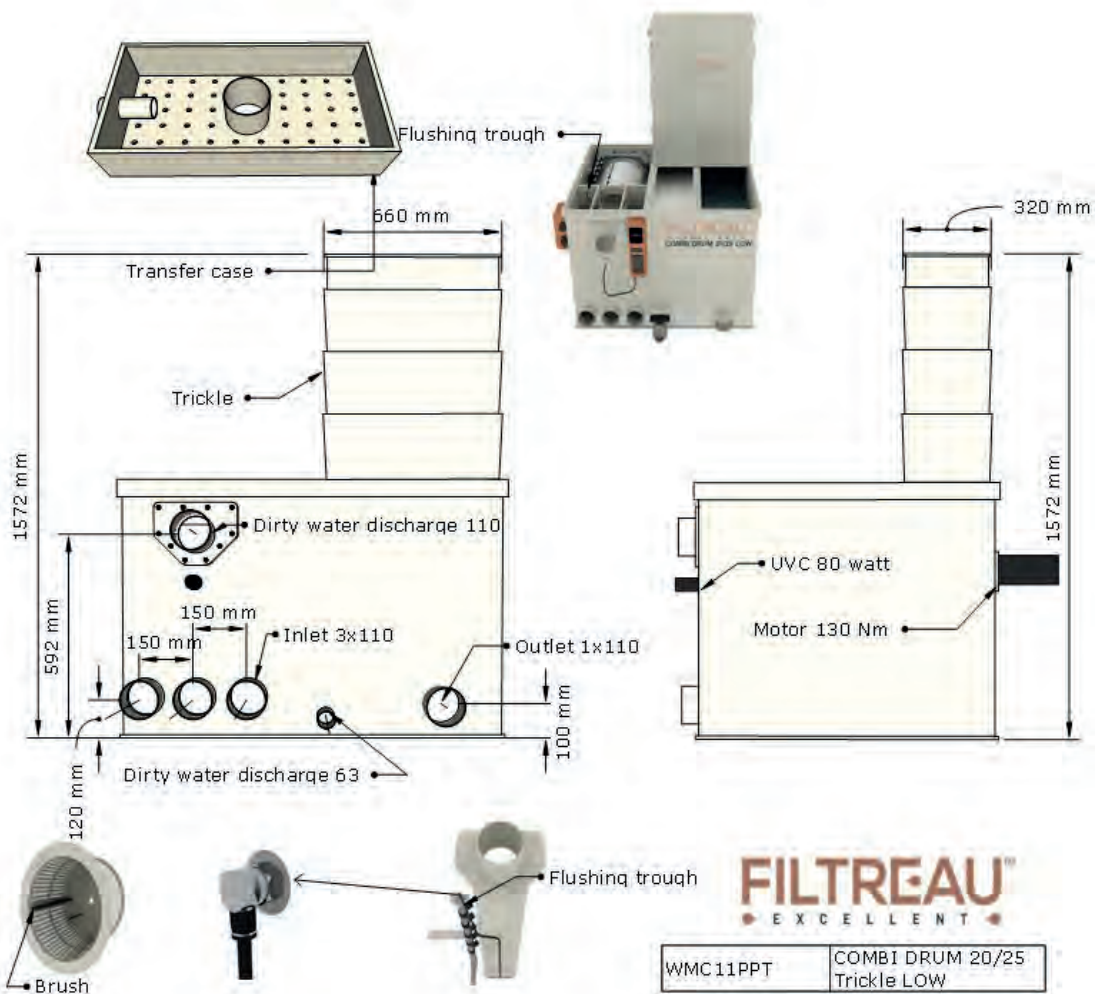
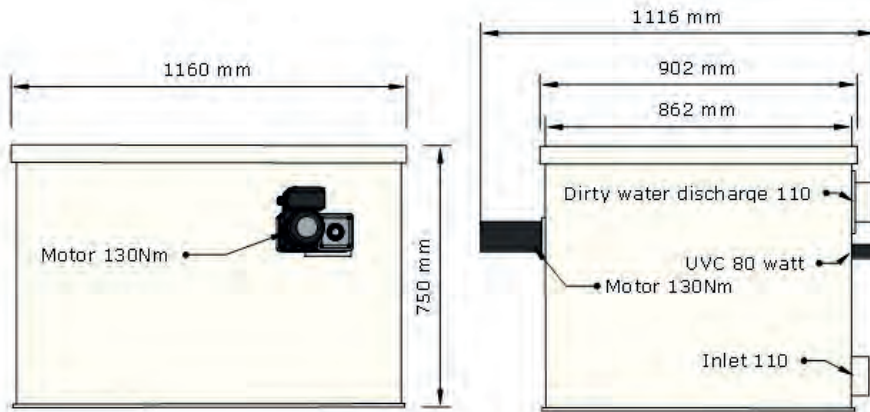


FILTREAU™
EXCELLENT

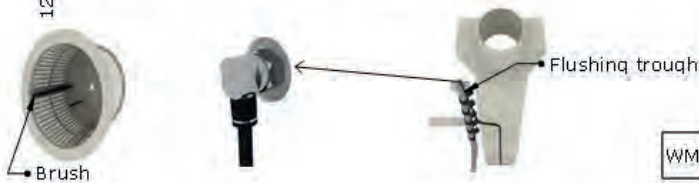
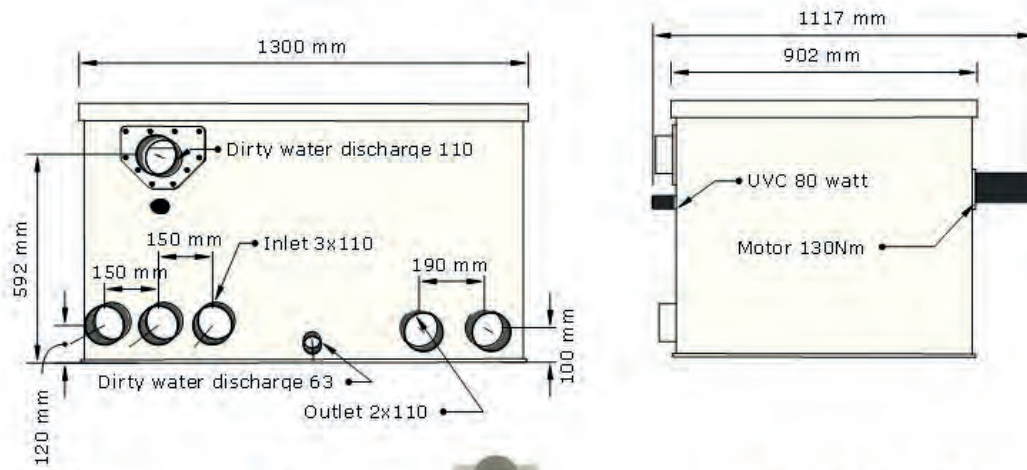
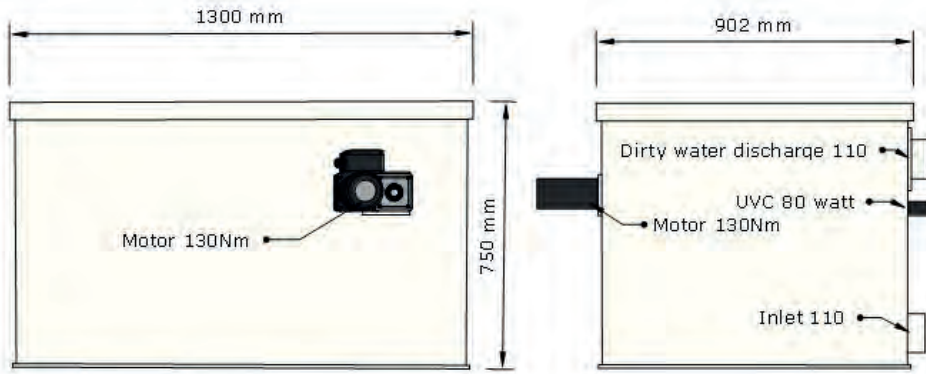
WMC11PPG	COMBI DRUM 20/25 LOW
----------	-------------------------

EXCELLENT LINE

Dimensions WMC11PPT combi 20-25 trickle LOW



Dimensions WMC20CDG combi 25-30 LOW

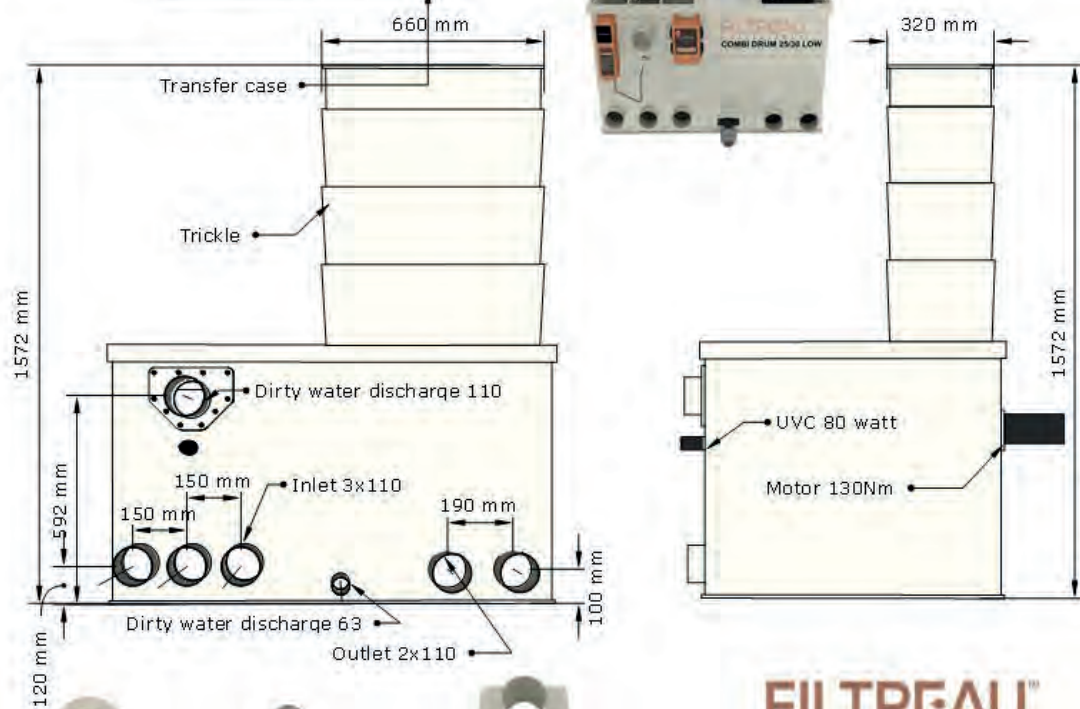
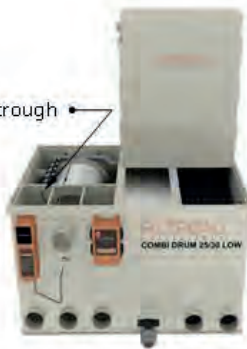
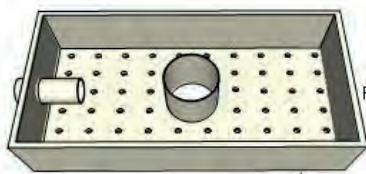
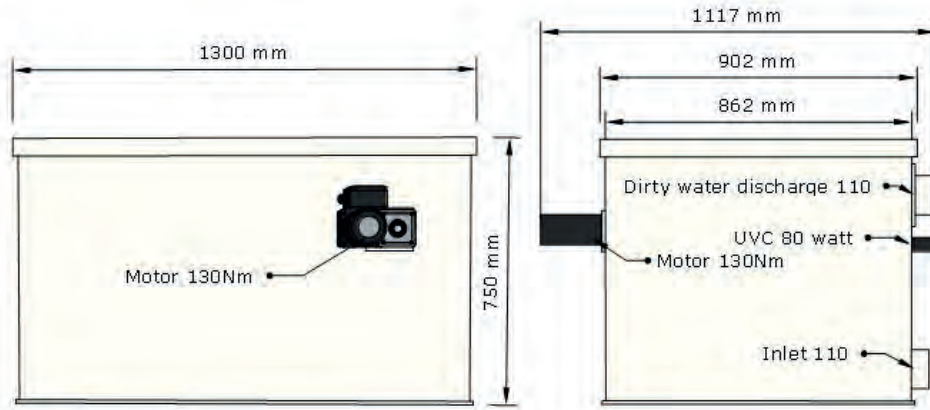


FILTREAU
EXCELLENT

WMC20CDG	COMBI DRUM 25/30 LOW
----------	-------------------------

EXCELLENT LINE

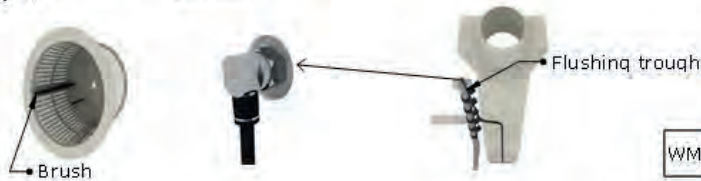
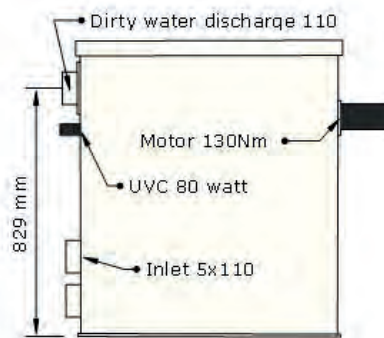
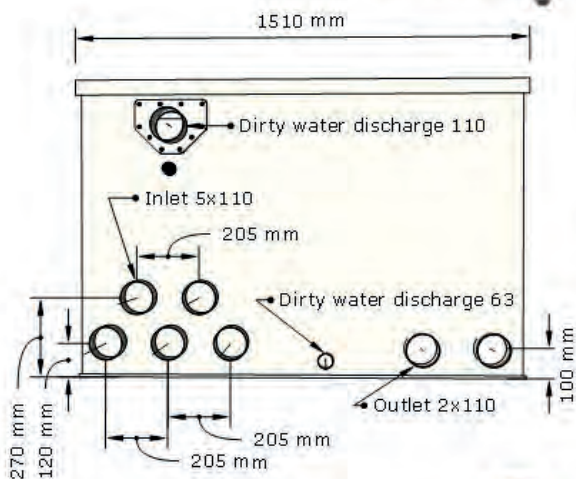
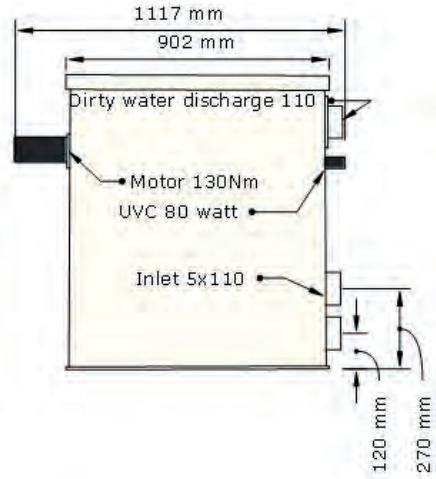
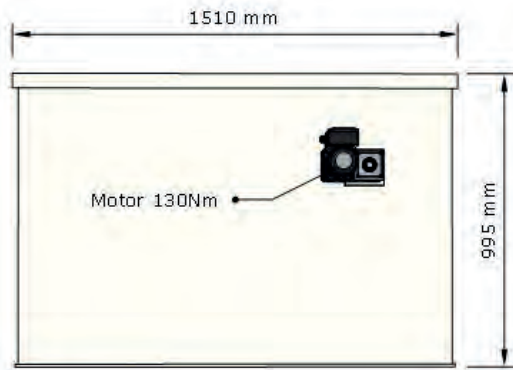
Dimensions WMC20CDT combi 25-30 trickle LOW



FILTREAU™
EXCELLENT

WMC20CDT	COMBI DRUM 25/30 trickle LOW
----------	---------------------------------

Dimensions WMC21CDG combi drum 30-50

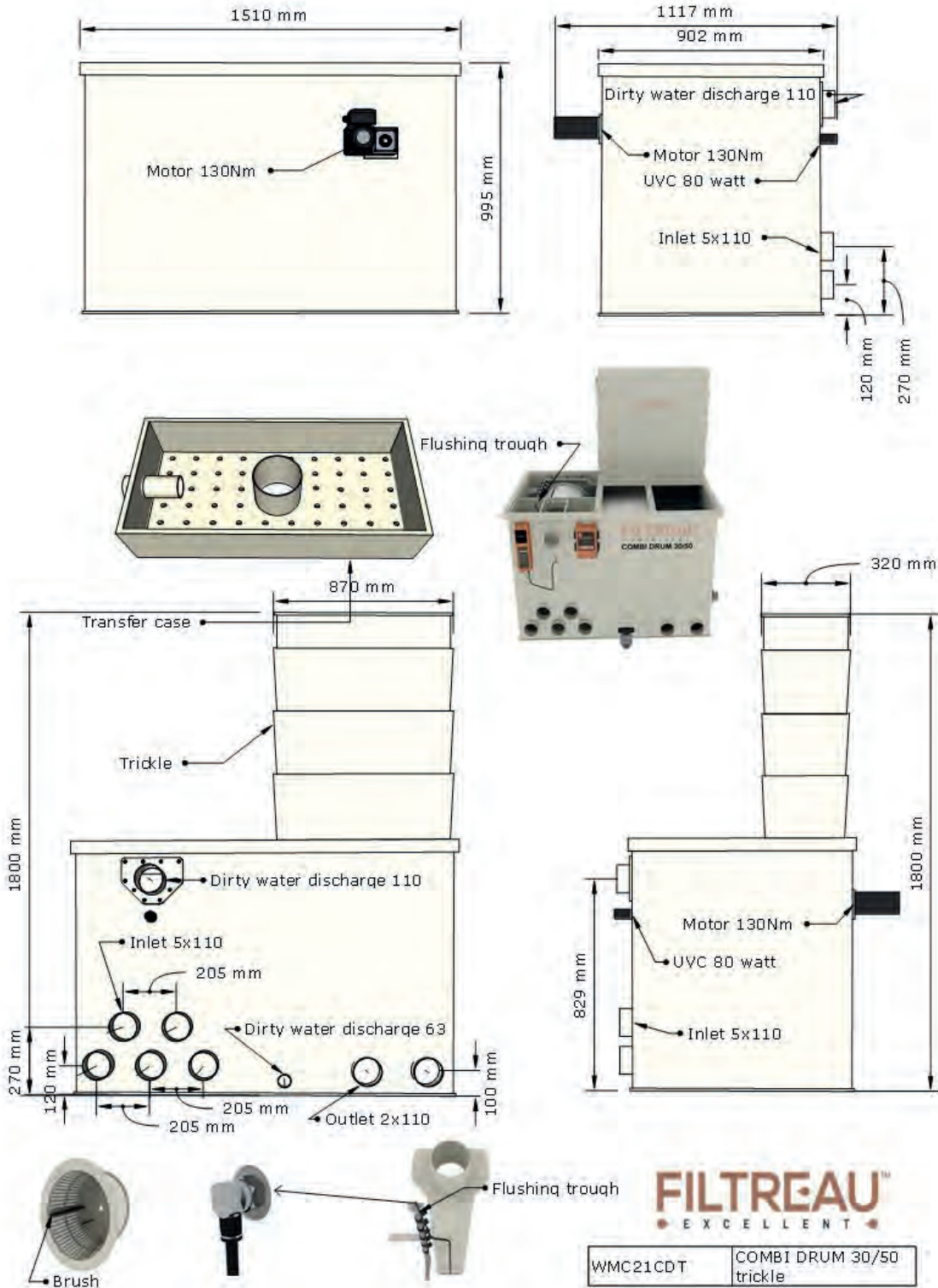


FILTREAU
EXCELLENT

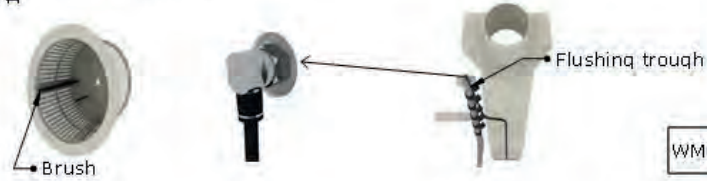
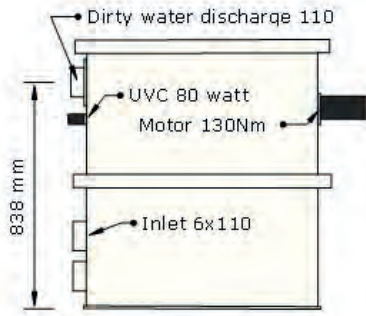
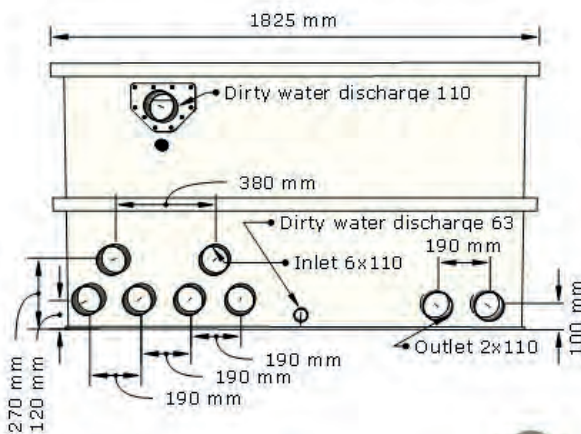
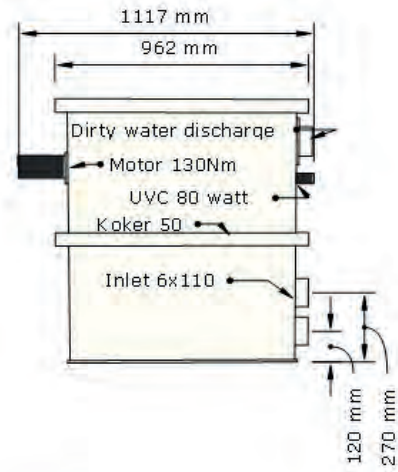
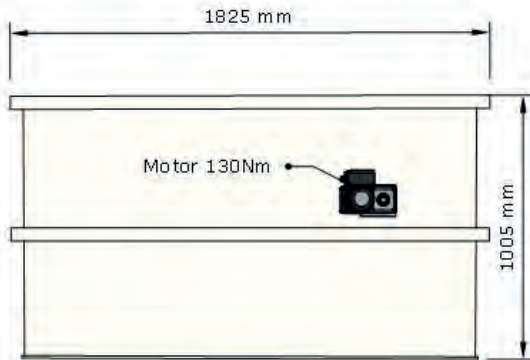
WMC21CDG	COMBI DRUM 30/50
----------	------------------

EXCELLENT LINE

Dimensions WMC21CDT combi drum 30-50 trickle



Dimensions WMC22CDG combi 50-70

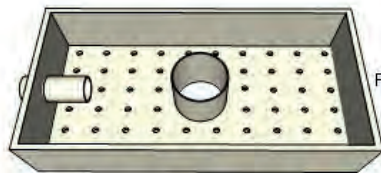
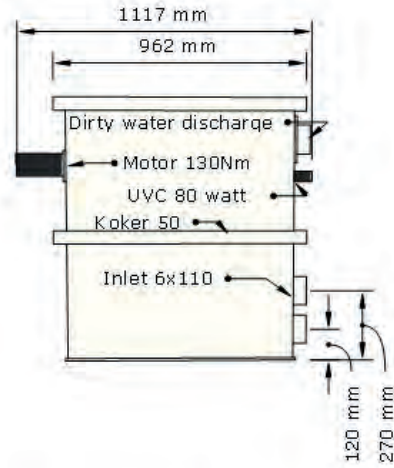
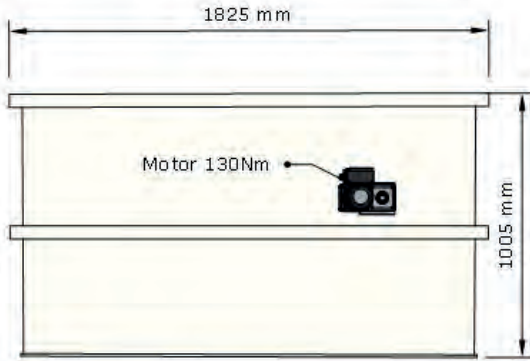


FILTREAU
EXCELLENT

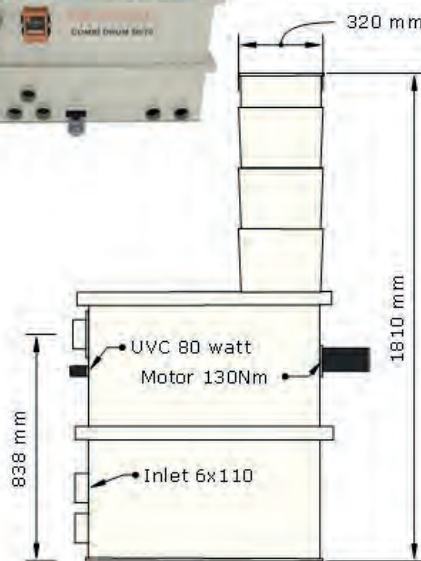
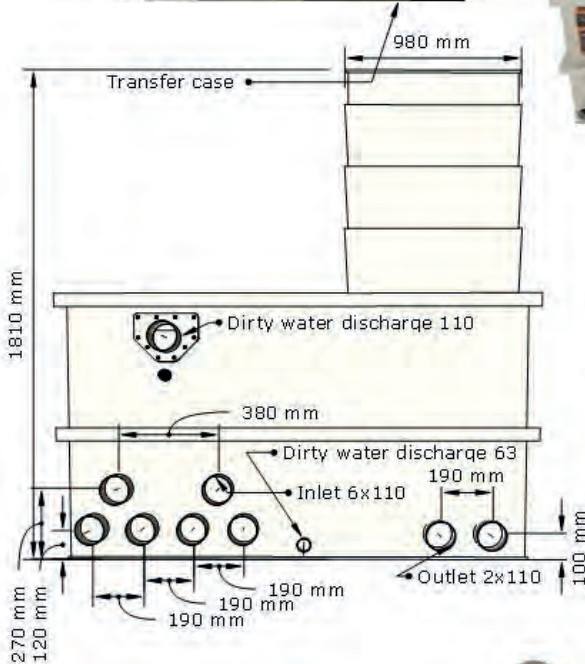
WMC22CDG	COMBI DRUM 50/70
----------	------------------

EXCELLENT LINE

Dimensions WMC22CDT combi 50-70 trickle



Flushing trough



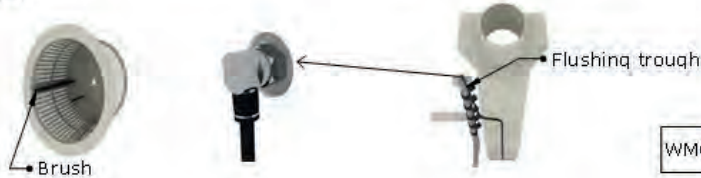
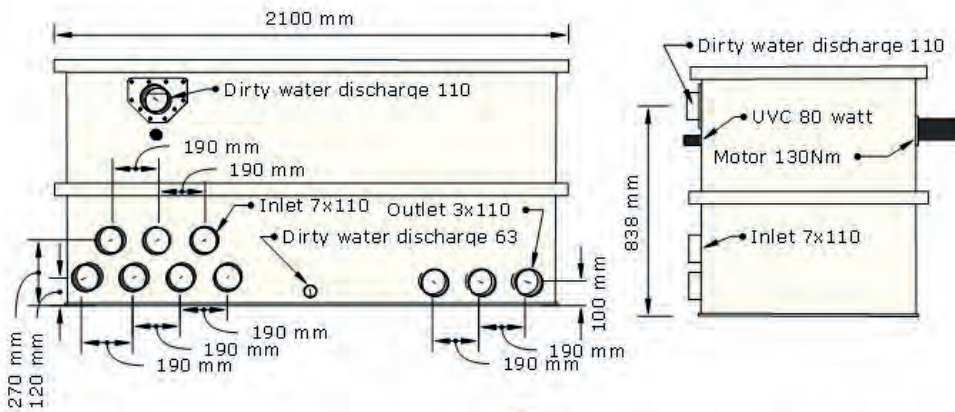
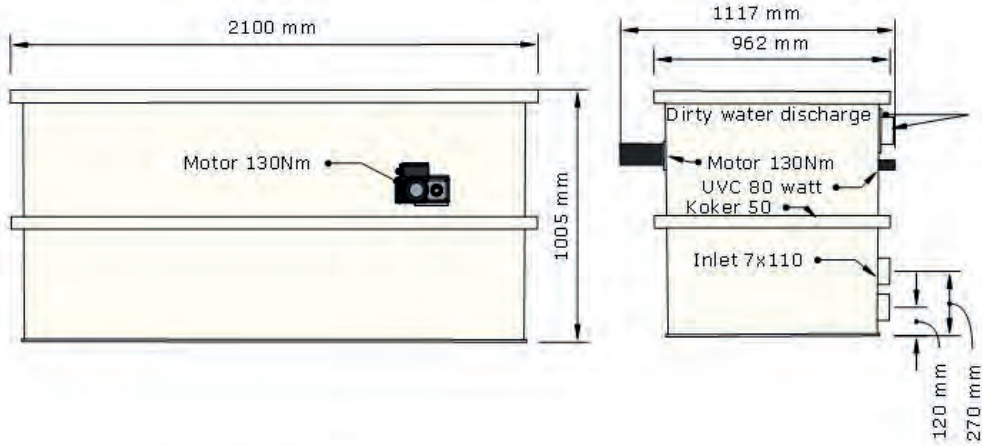
Brush



Flushing trough

WMC22CDT	COMBI DRUM 50/70 trickle
----------	-----------------------------

Dimensions WMC23CDG combi 60-80 XL

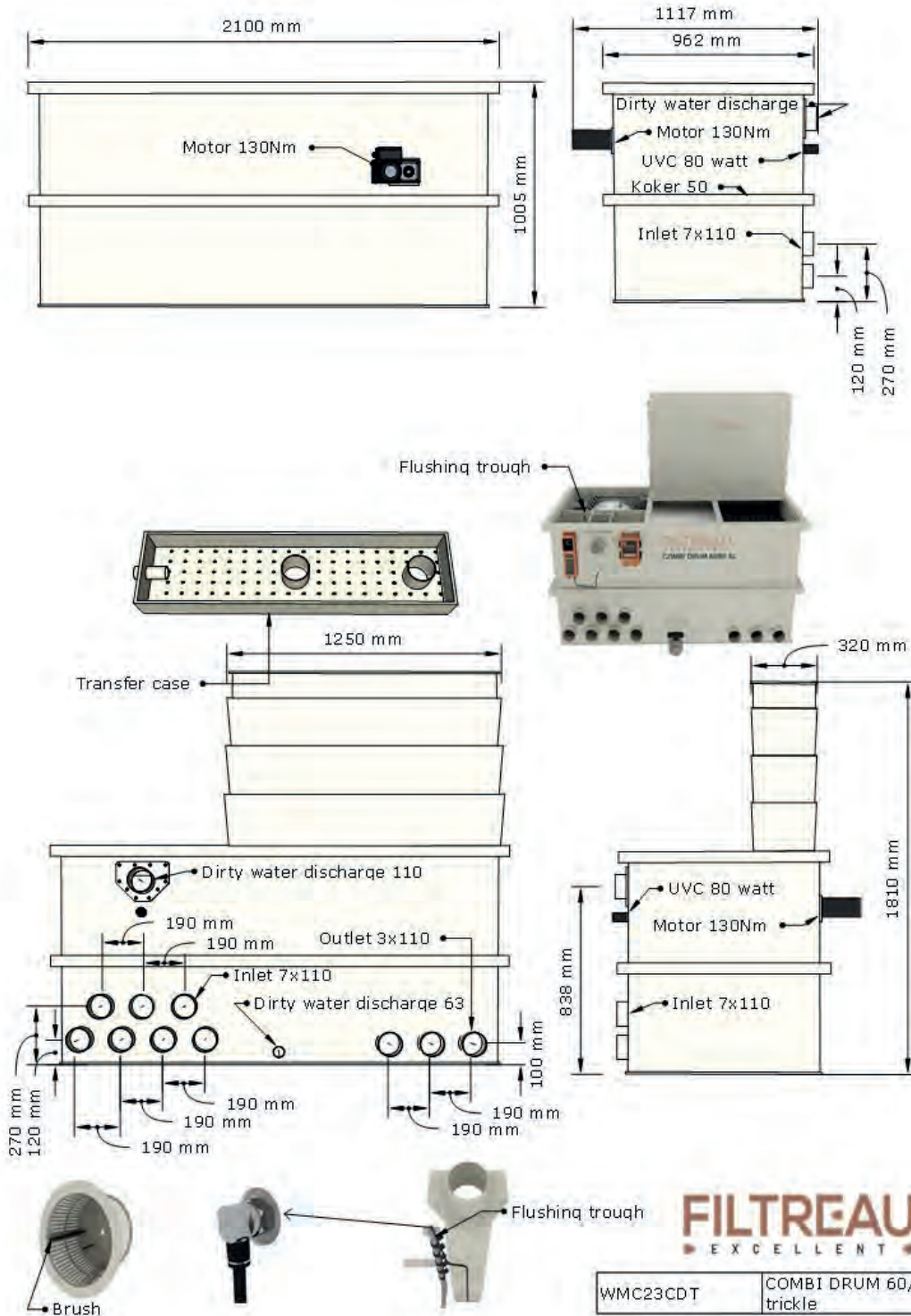


FILTREAU™
EXCELLENT

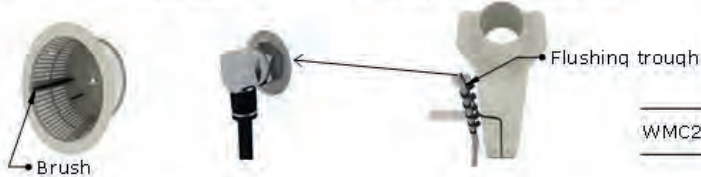
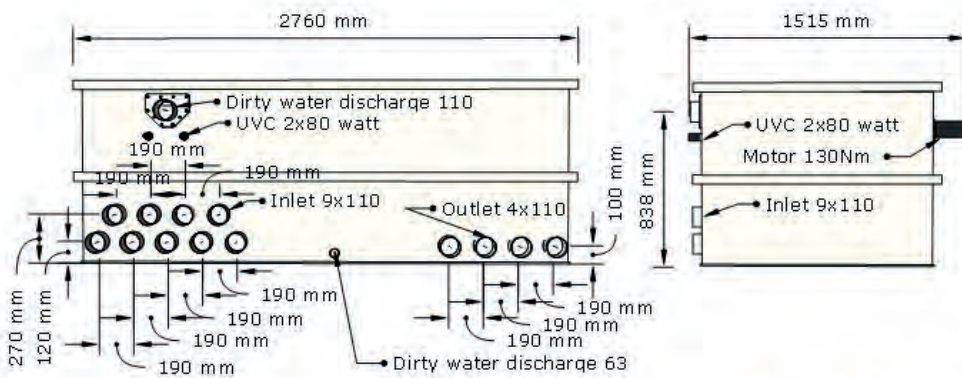
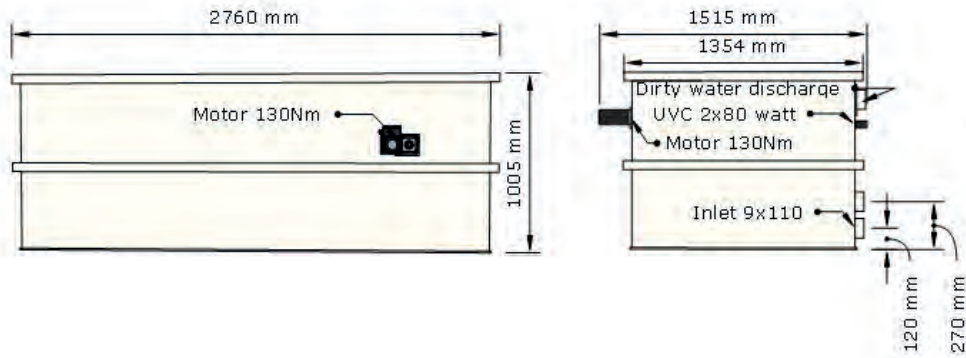
WMC23CDG	COMBI DRUM 60/80 XL
----------	---------------------

EXCELLENT LINE

Dimensions WMC23CDT combi 60-80 XL trickle



Dimensions WMC24CDG combi 80-100 XXL

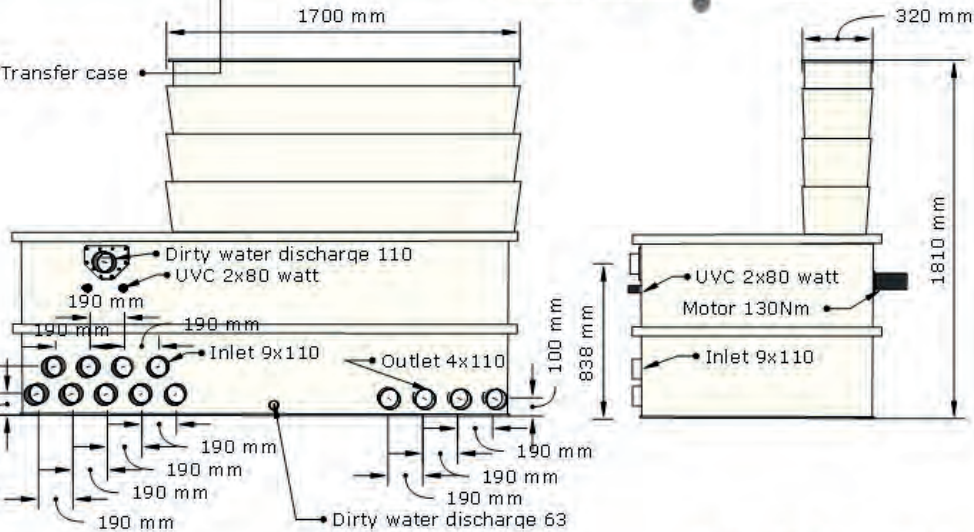
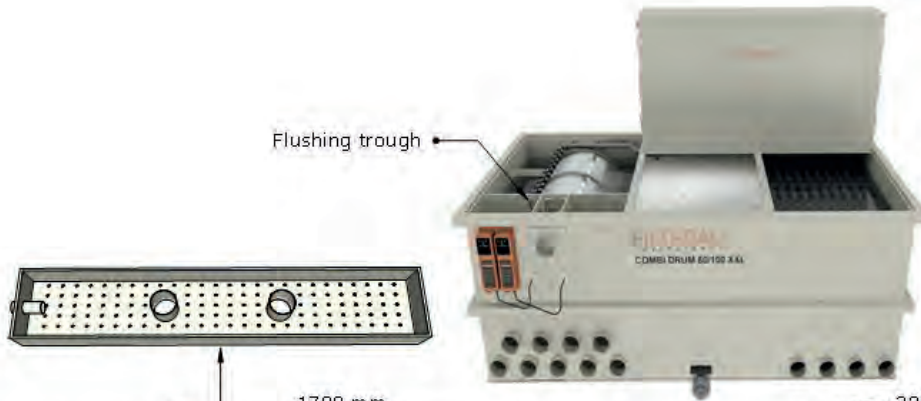
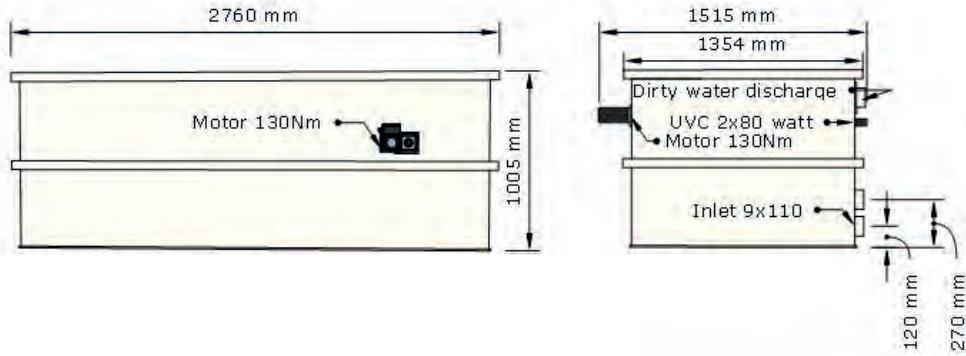


FILTREAU
EXCELLENT

WMC24CDG	COMBI DRUM 80/100 XXL
----------	--------------------------

EXCELLENT LINE

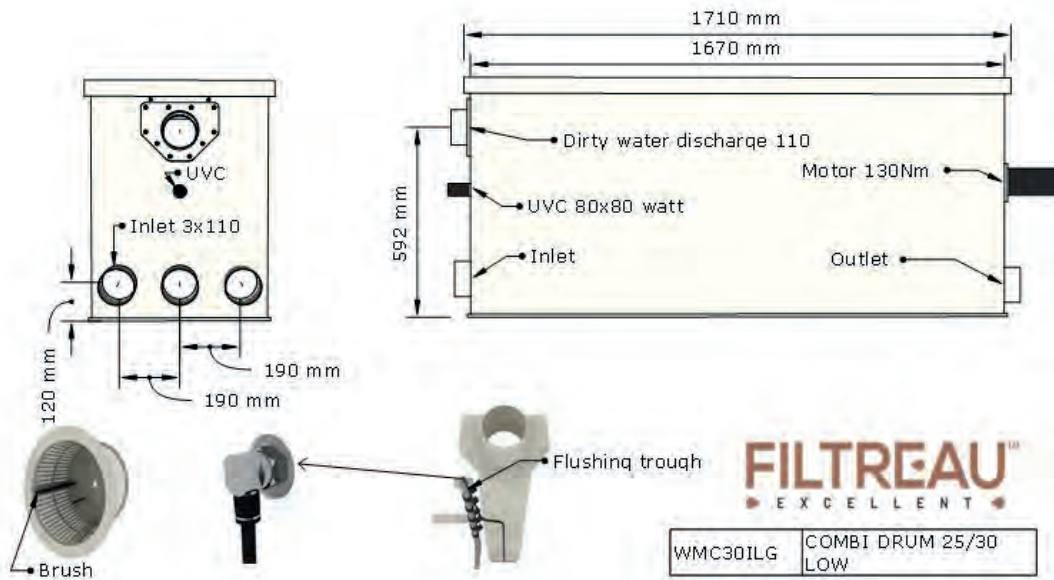
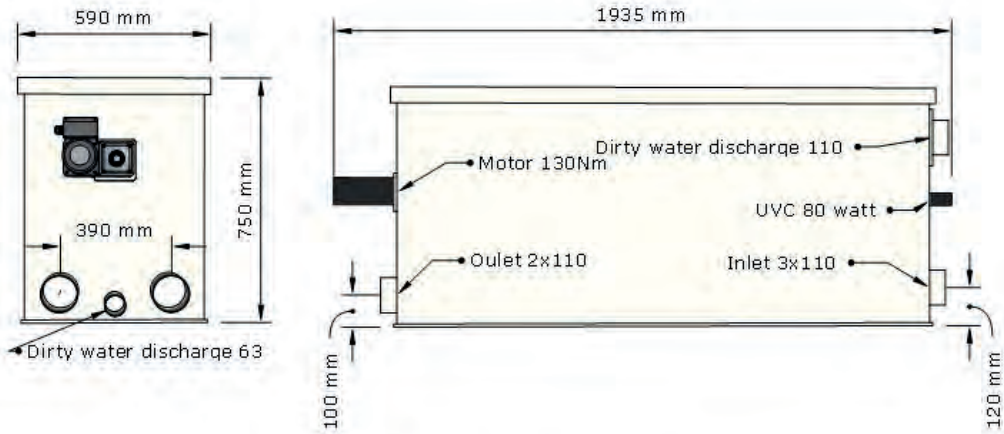
Dimensions WMC24CDT combi 80-100 XXL trickle



FILTREAU™
EXCELLENT

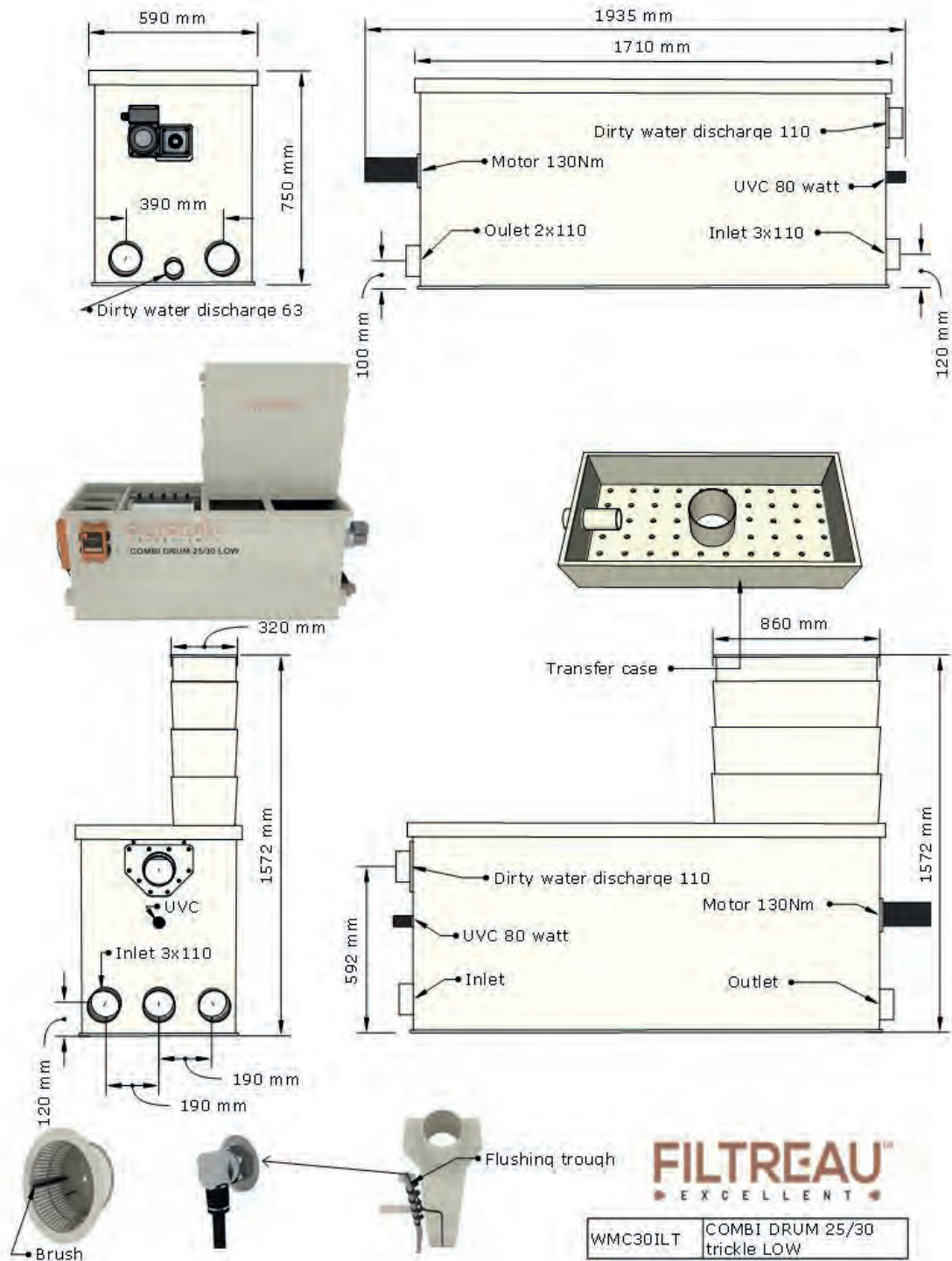
WMC24CDT	COMBI DRUM 80/100 XXL trickle
----------	----------------------------------

Dimensions WMC30ILG combi 25-30 LOW



EXCELLENT LINE

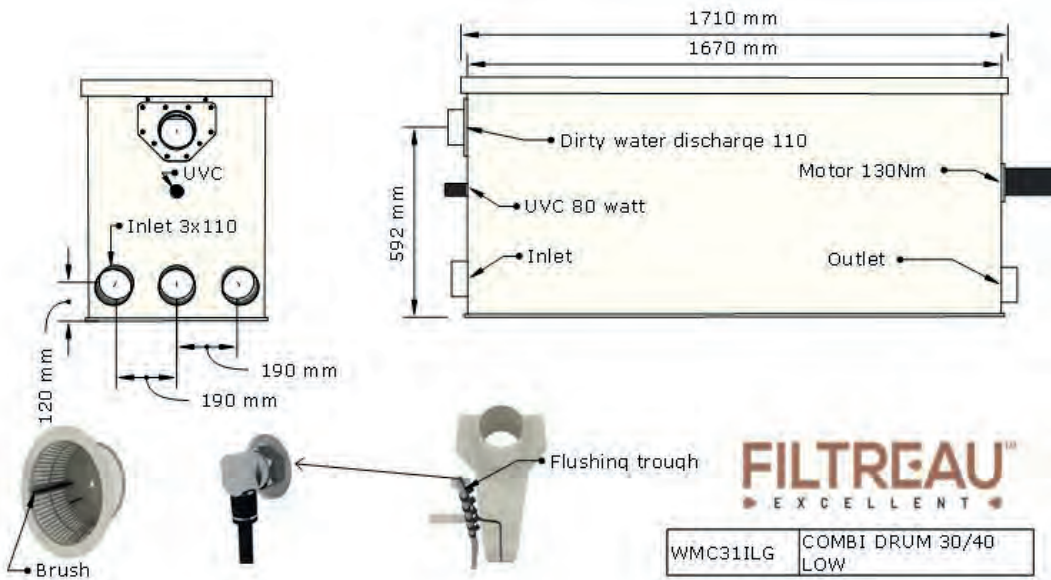
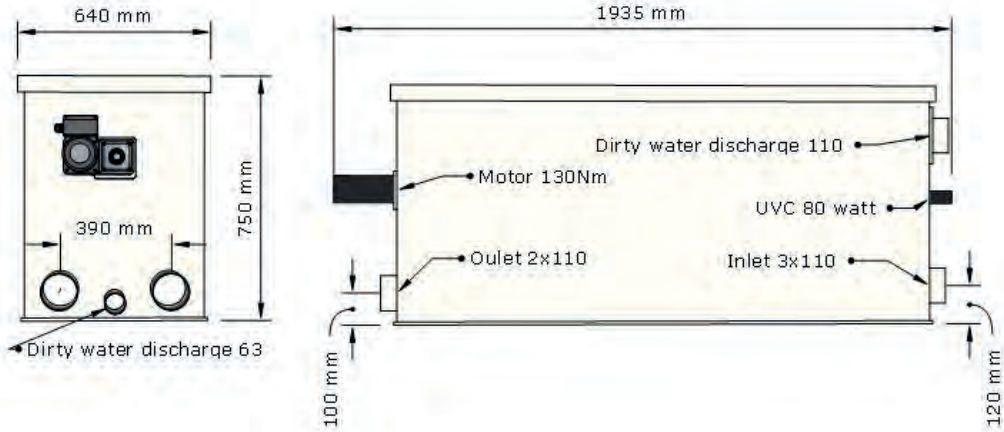
Dimensions WMC30ILT combi 25-30 trickle LOW



FILTREAU™
EXCELLENT

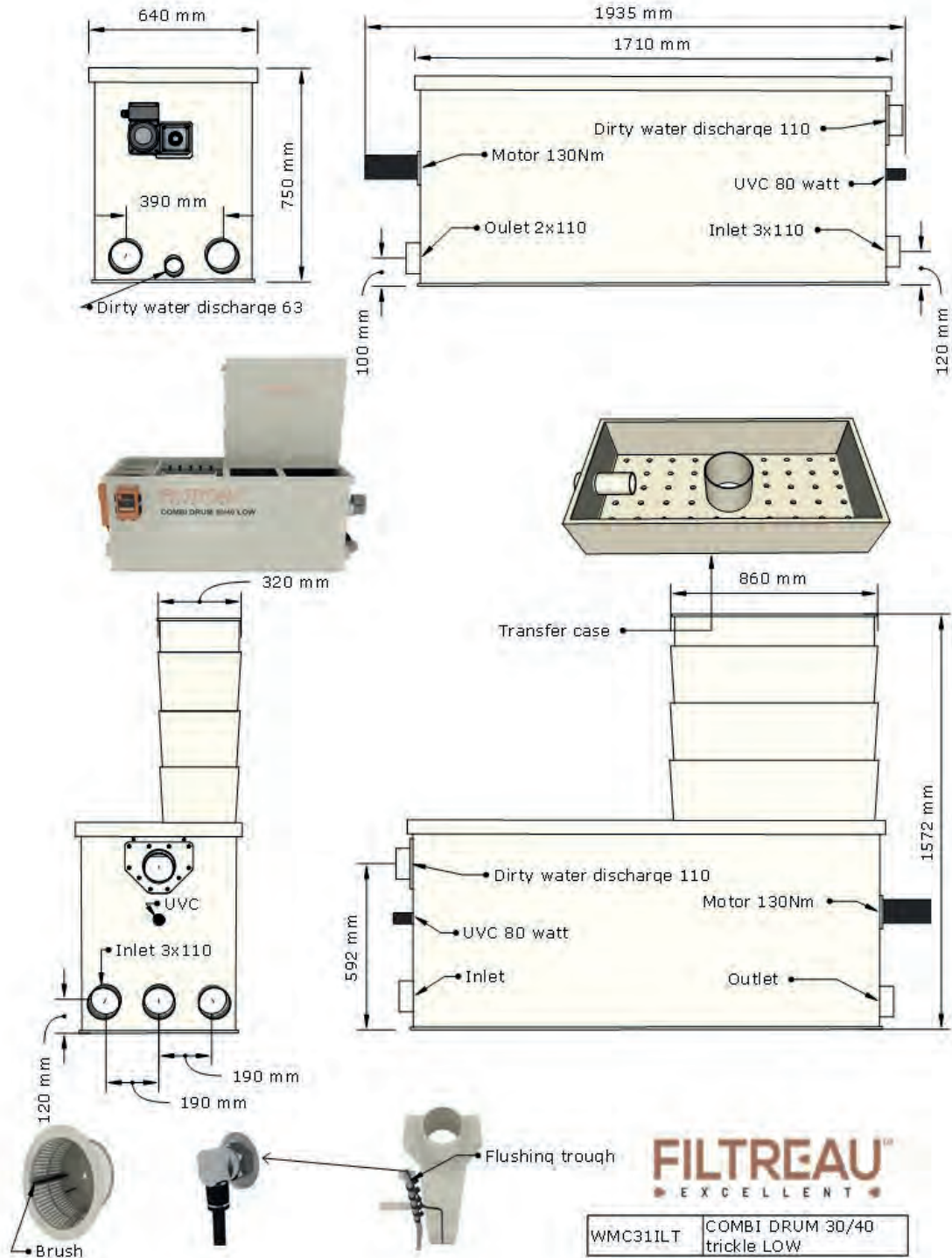
WMC30ILT	COMBI DRUM 25/30 trickle LOW
----------	---------------------------------

Dimensions WMC31ILG combi 30-40 LOW

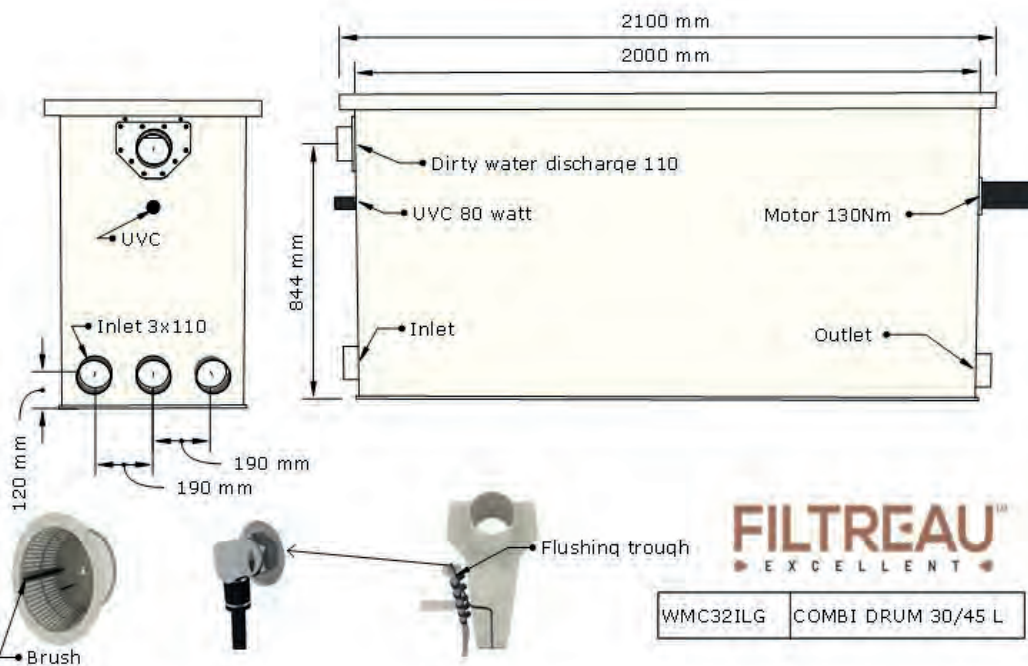
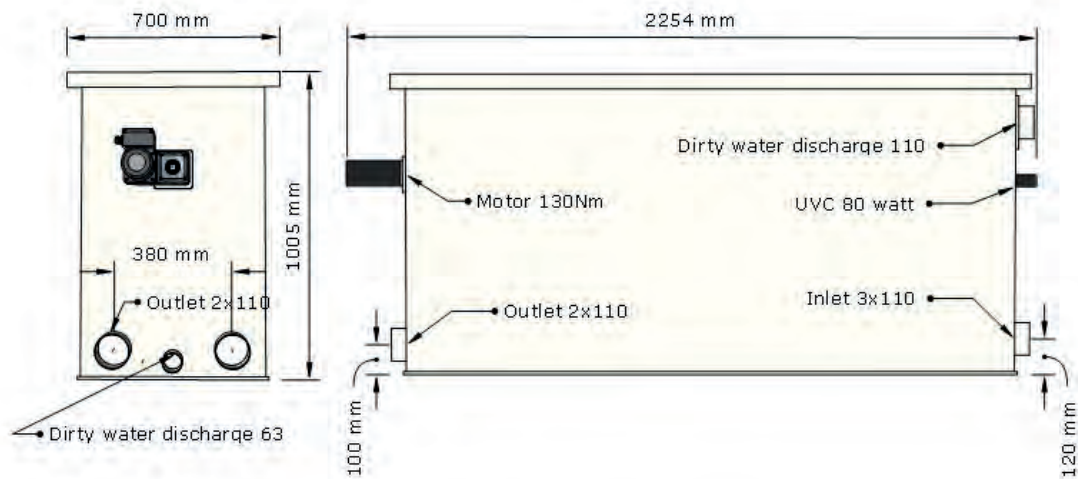


EXCELLENT LINE

Dimensions WMC31ILT combi 30-40 trickle LOW



Dimensions WMC32ILG combi 30-45 L

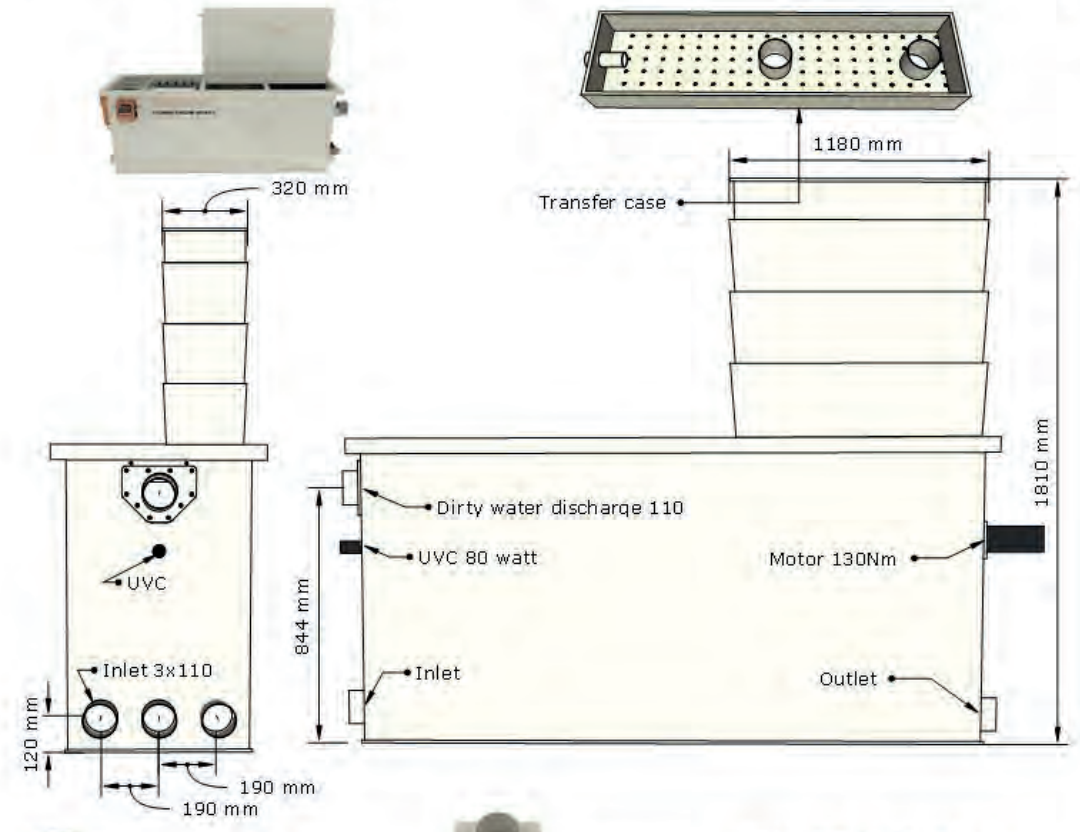
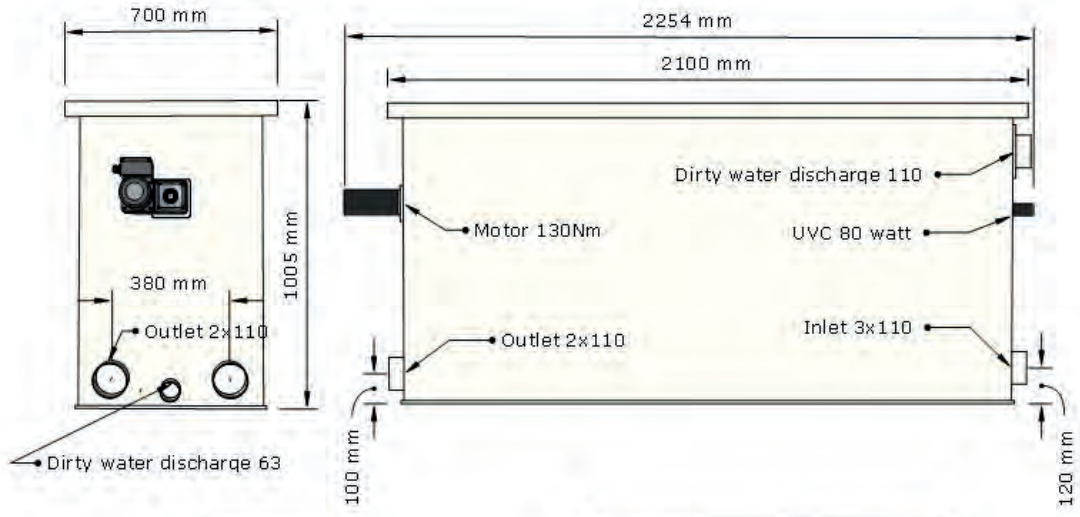


FILTREAU
EXCELLENT

WMC32ILG COMBI DRUM 30/45 L

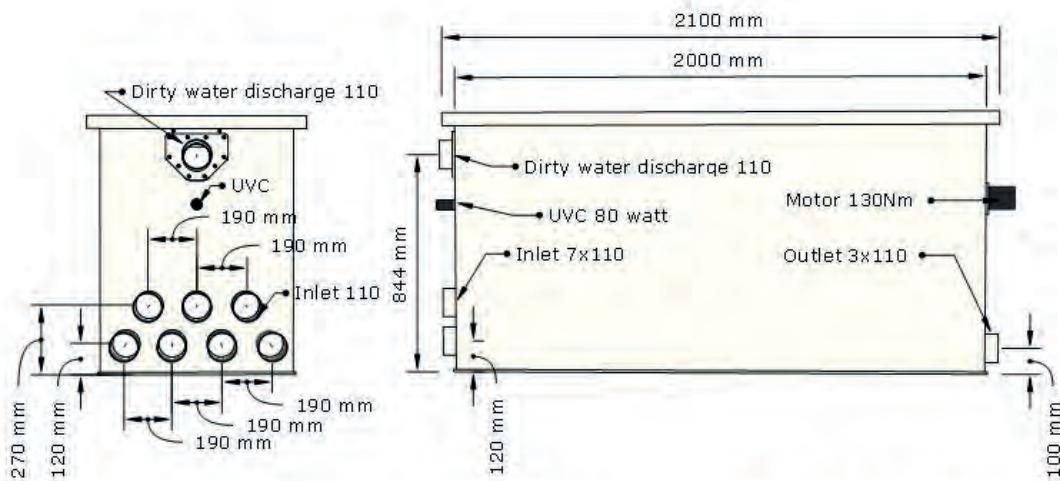
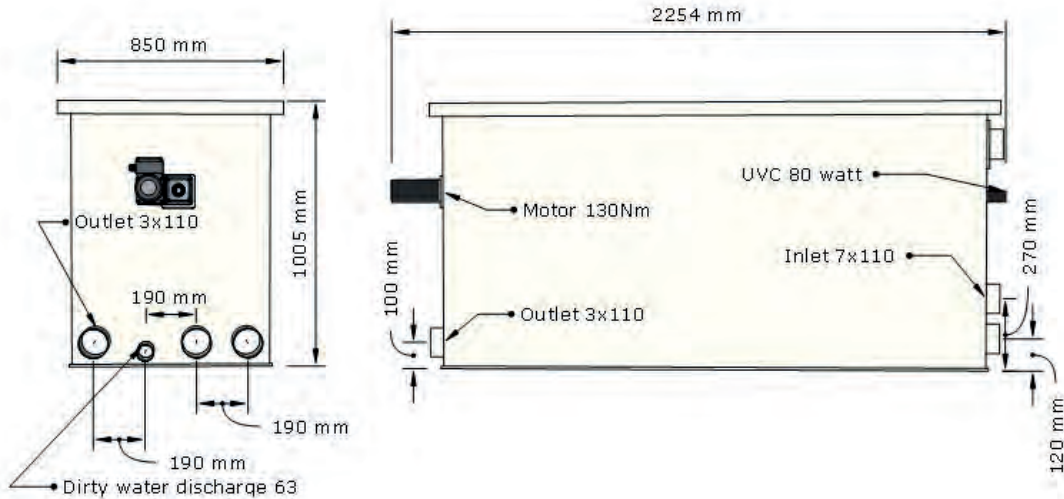
EXCELLENT LINE

Dimensions WMC32ILT combi 30-45 L trickle



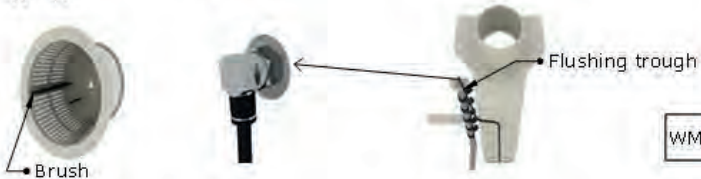
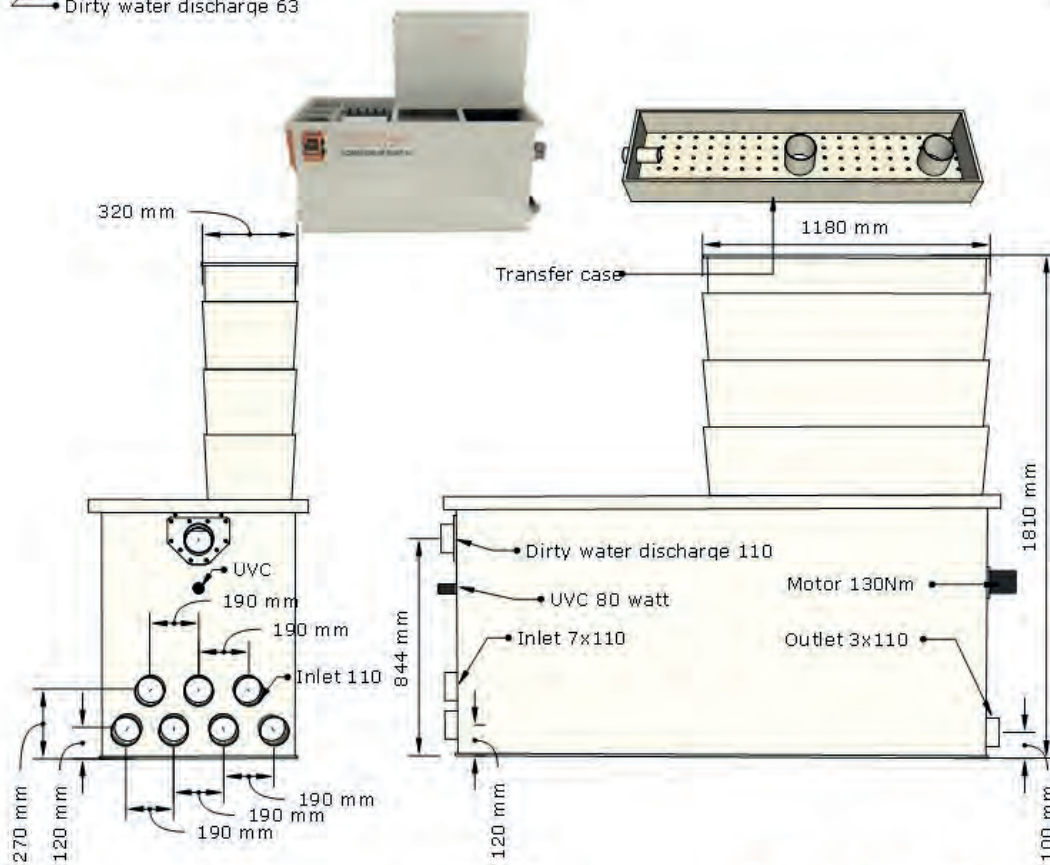
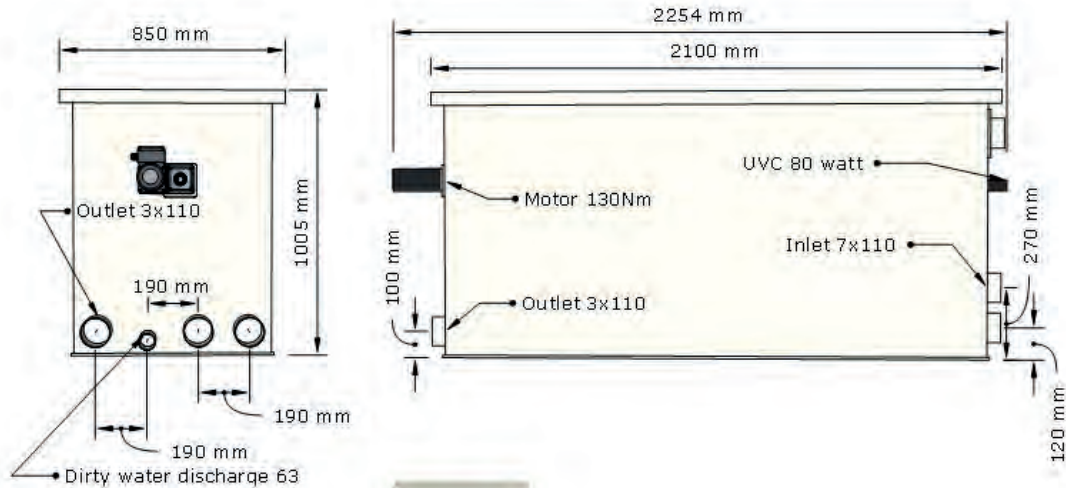
WMC32ILT	COMBI DRUM 30/45 L trickle
----------	----------------------------

Dimensions WMC33ILG combi drum 50-65 XL

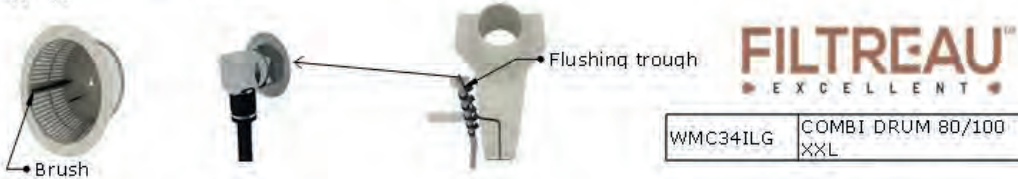
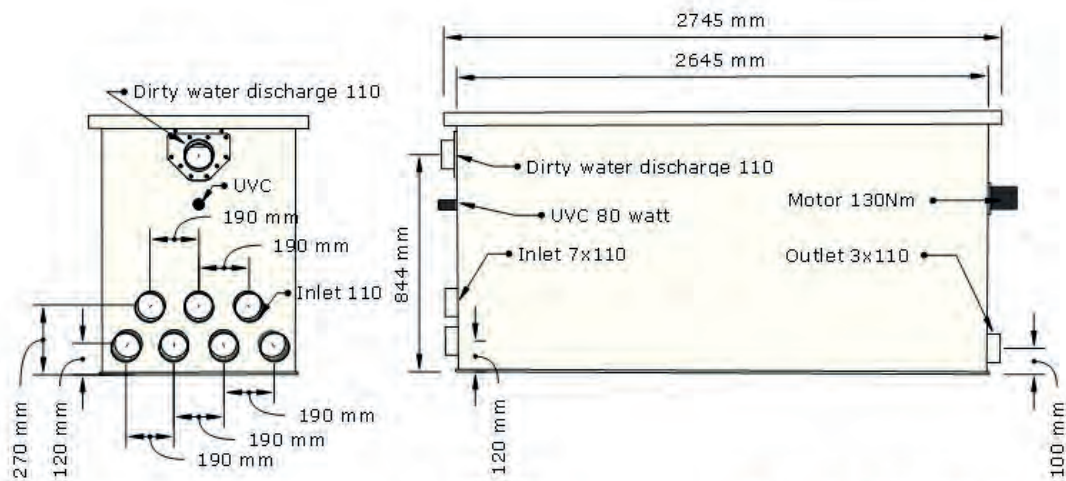
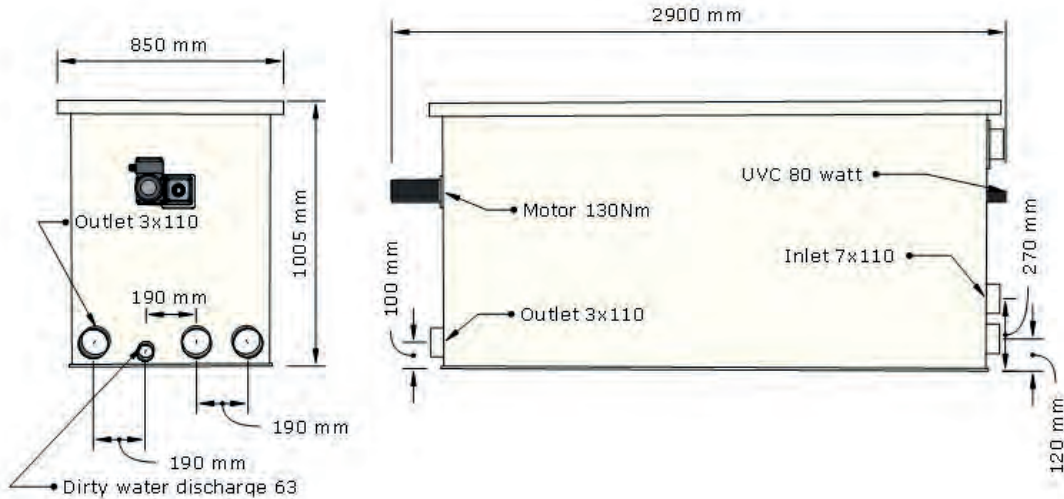


EXCELLENT LINE

Dimensions WMC33ILT combi drum 50-65 XL trickle



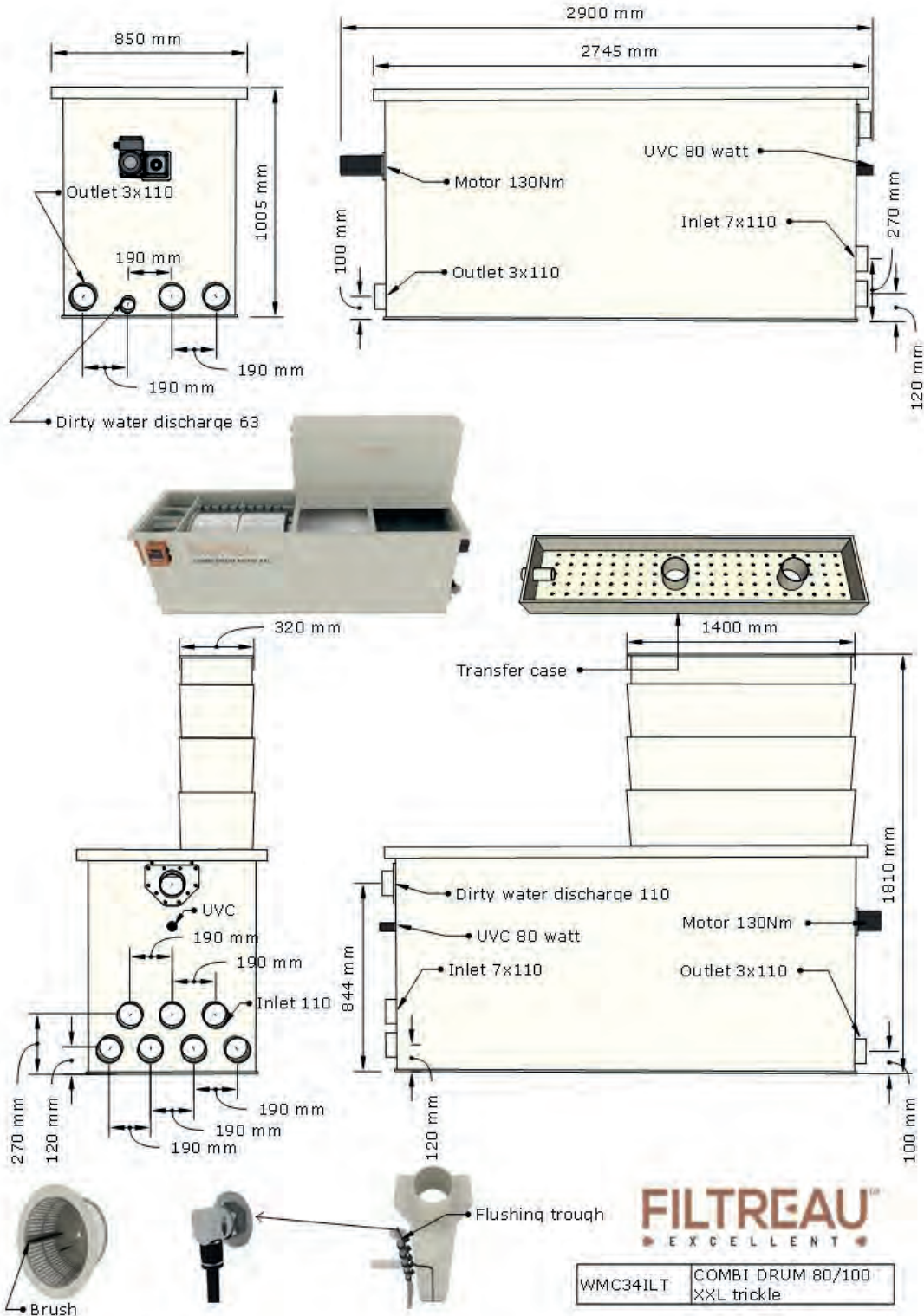
Dimensions WMC34ILG combi 80-100 XXL



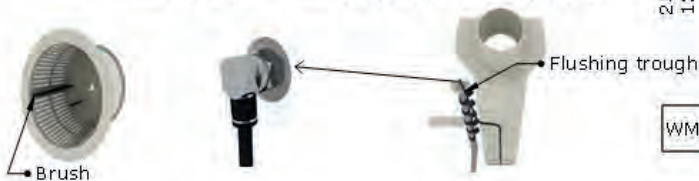
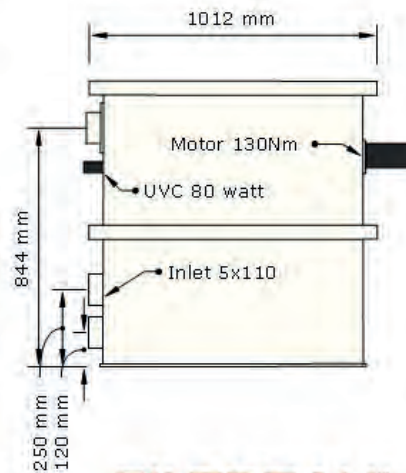
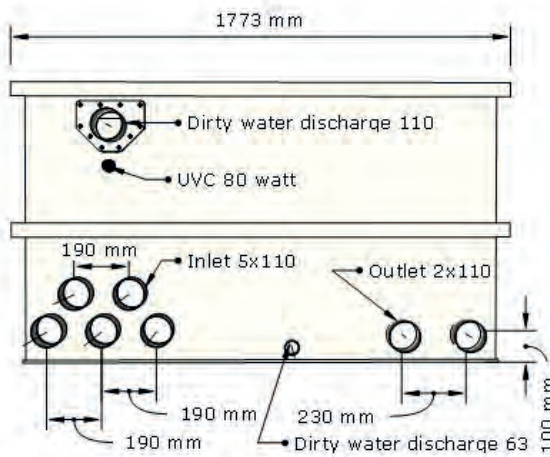
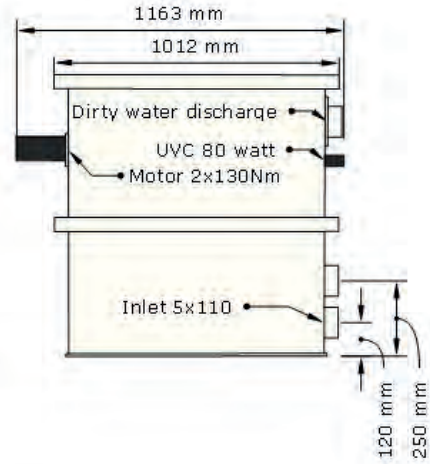
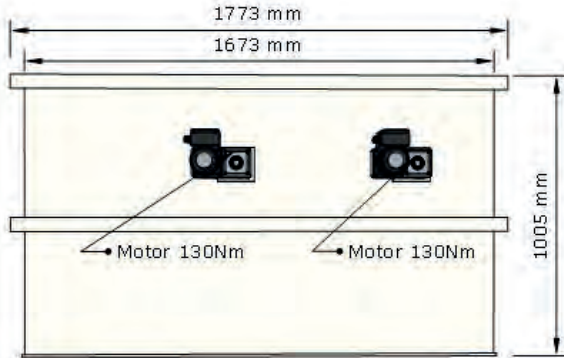
WMC34ILG	COMBI DRUM 80/100 XXL
----------	--------------------------

EXCELLENT LINE

Dimensions WMC34ILT combi 80-100 XXL trickle



Dimensions WMC40ROG combi drum 30-50 rotate

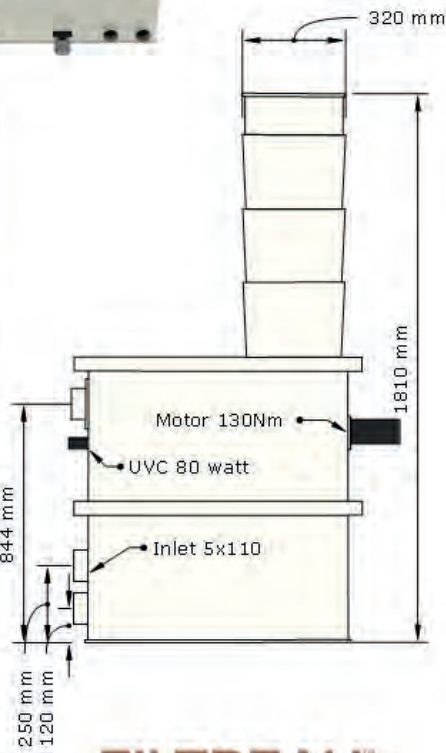
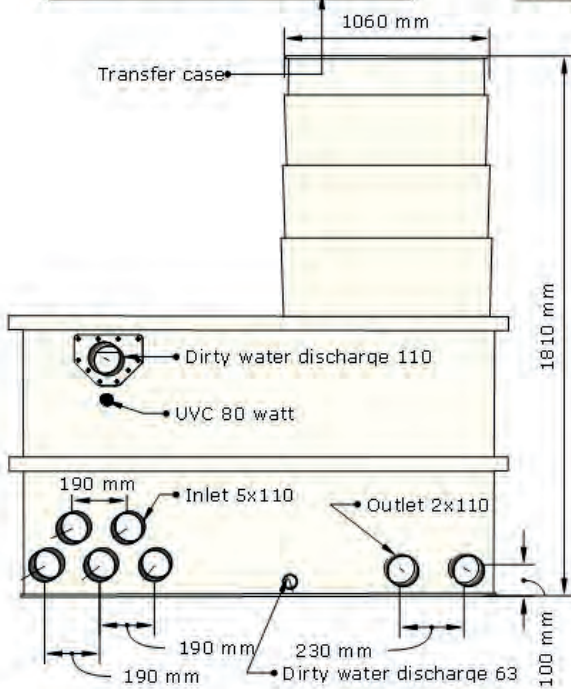
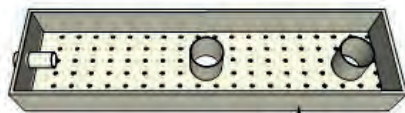
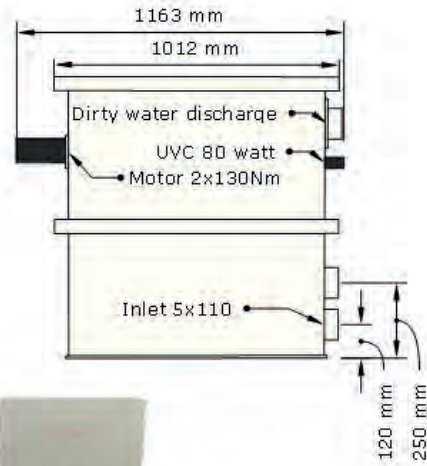
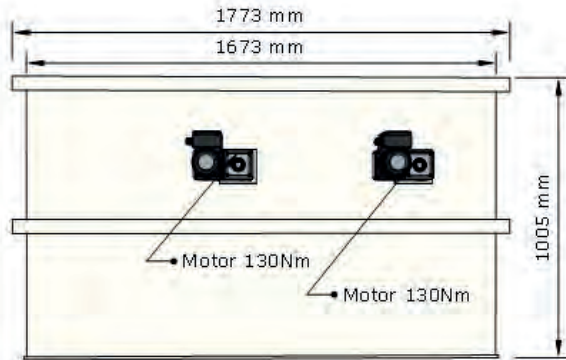


FILTREAU™
EXCELLENT

WMC40ROG	COMBI DRUM 30/50 ROTATE
----------	-------------------------

EXCELLENT LINE

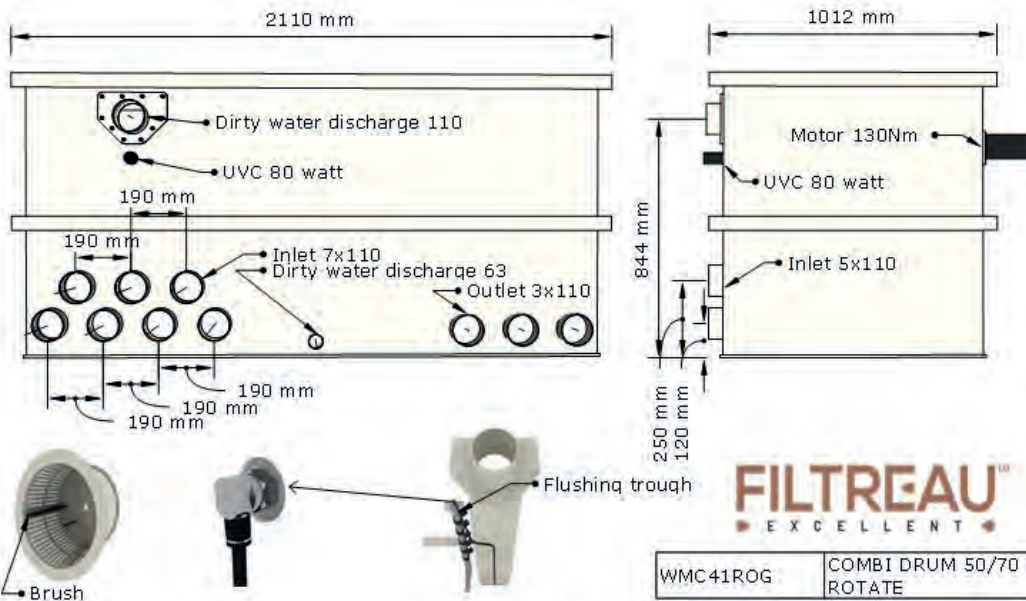
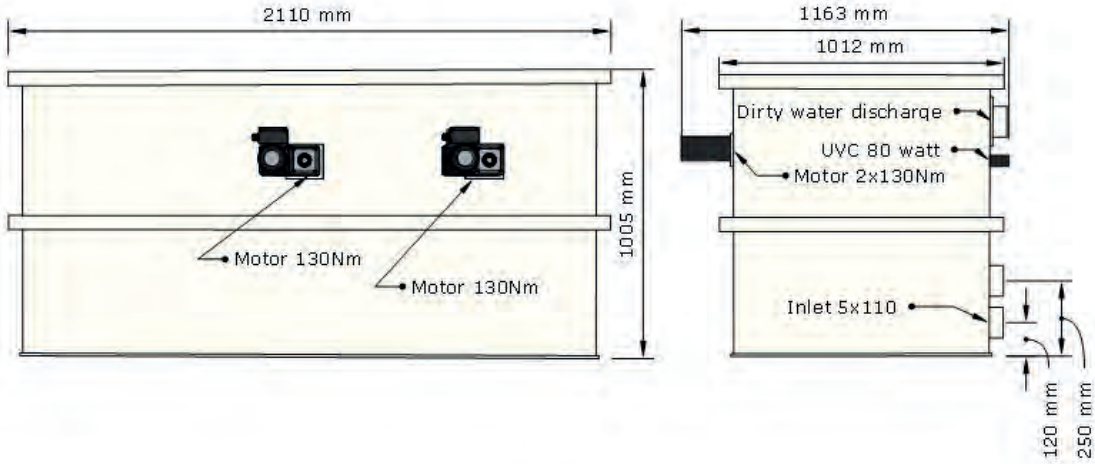
Dimensions WMC40ROT combi drum 30-50 rotate trickle



FILTREAU™
EXCELLENT

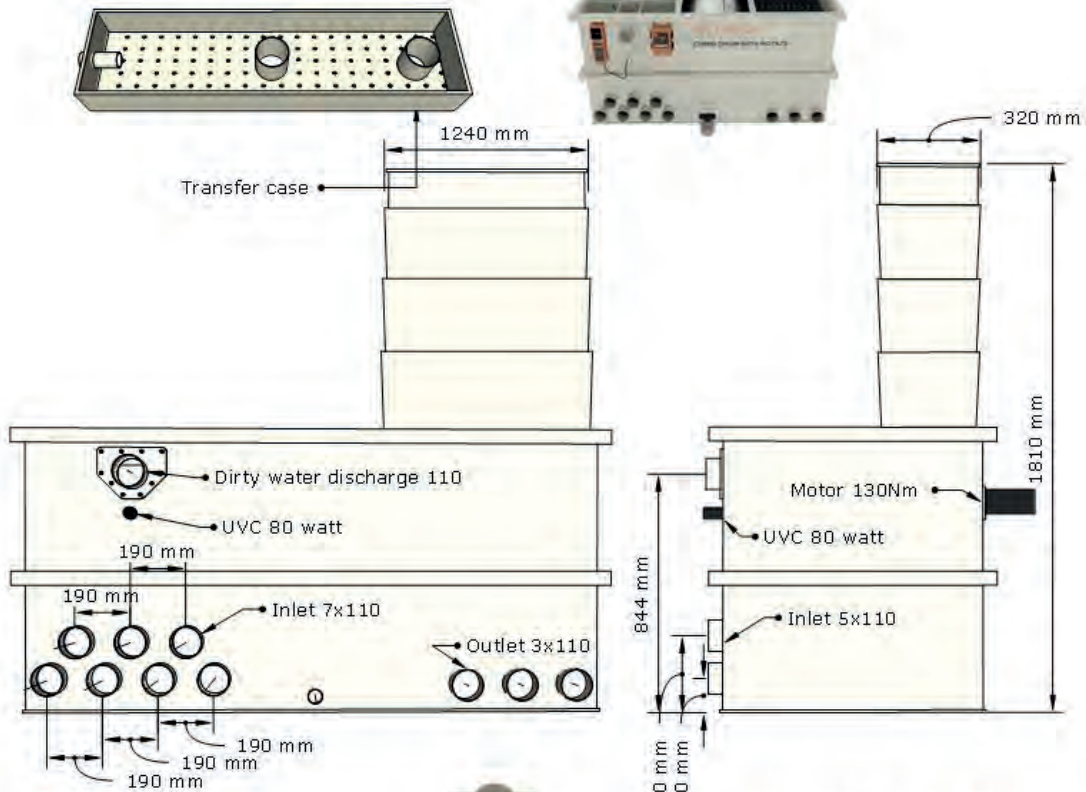
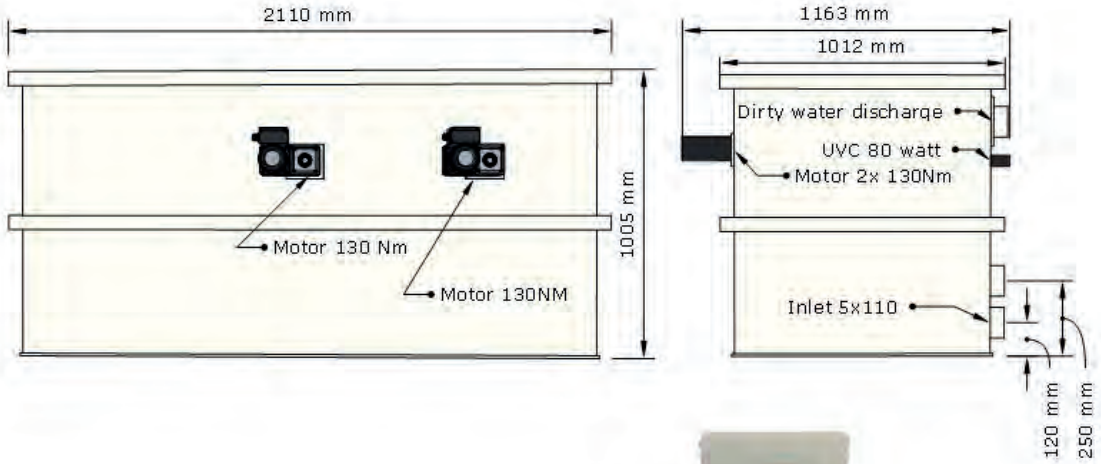
WMC40ROT	COMBI DRUM 30/50 ROTATE TRICKLE
----------	------------------------------------

Dimensions WMC41ROG combi drum 50-70 rotate.

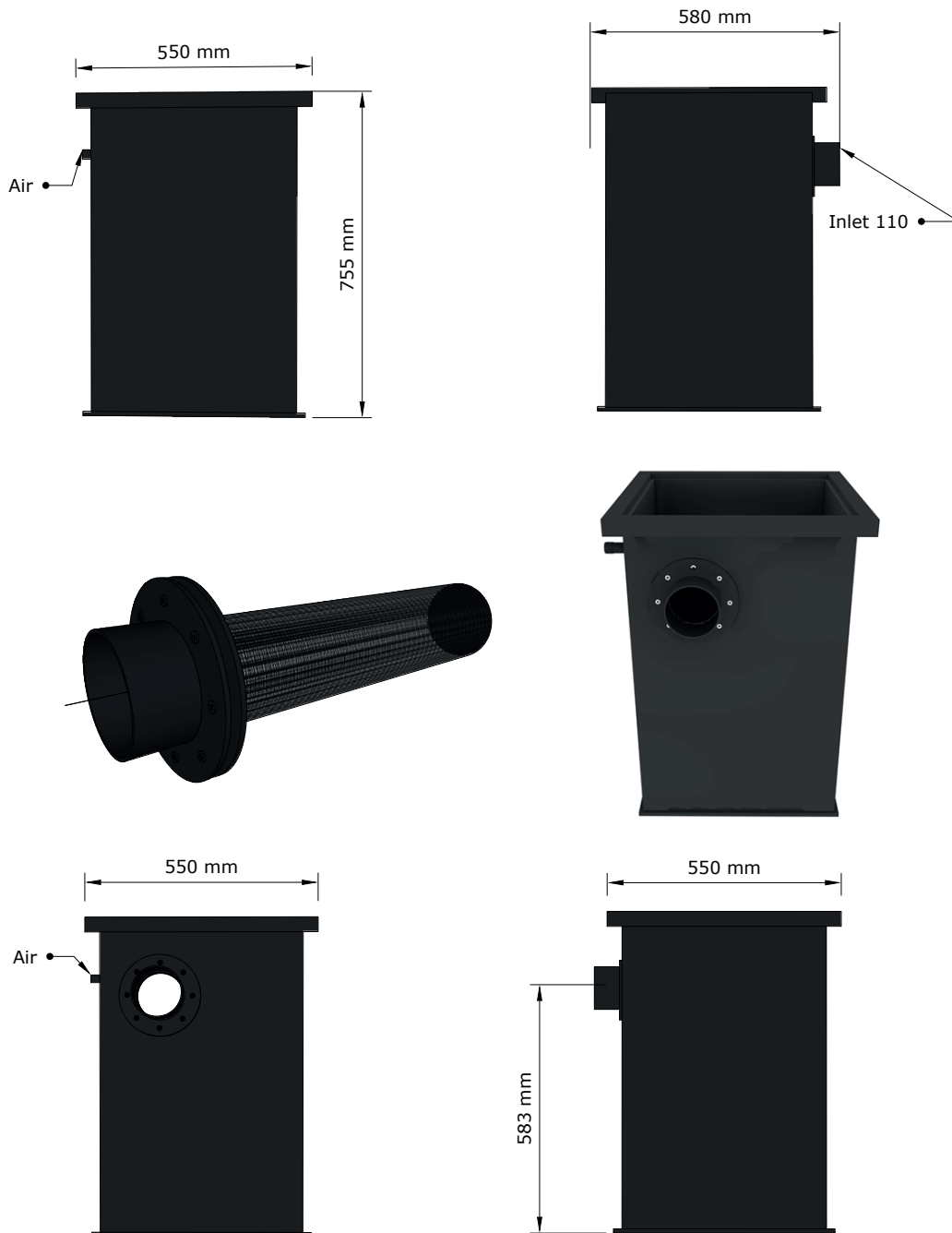


EXCELLENT LINE

Dimensions WMC41ROT combi drum 50-70 rotate trickle



Dimensions BB00001 moving-bed filter 190L PE

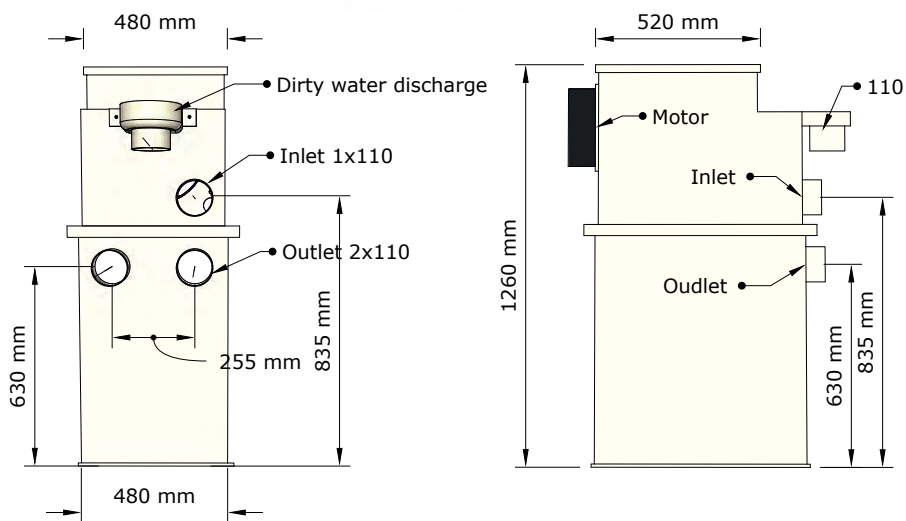
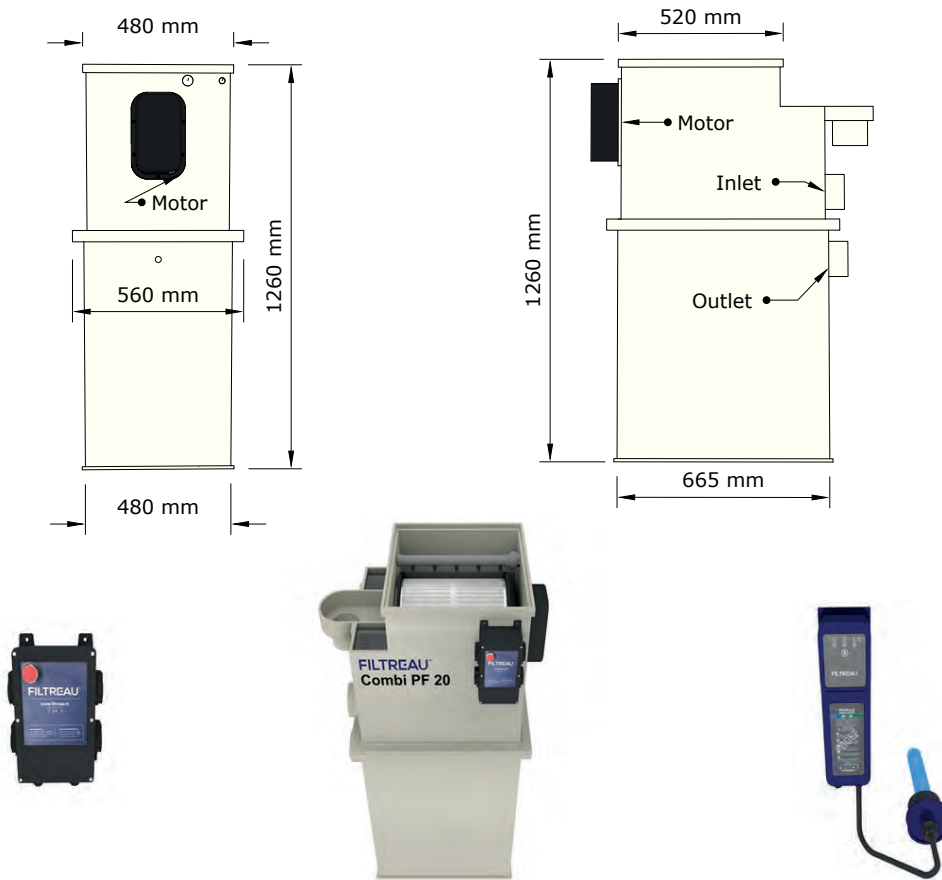


FILTREAU™

BWB filter

BASIC LINE

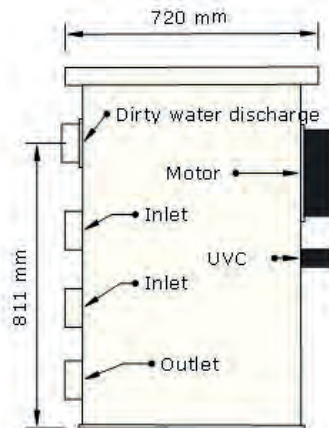
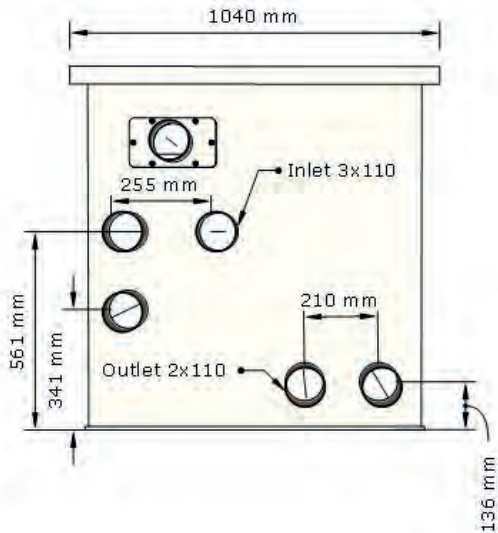
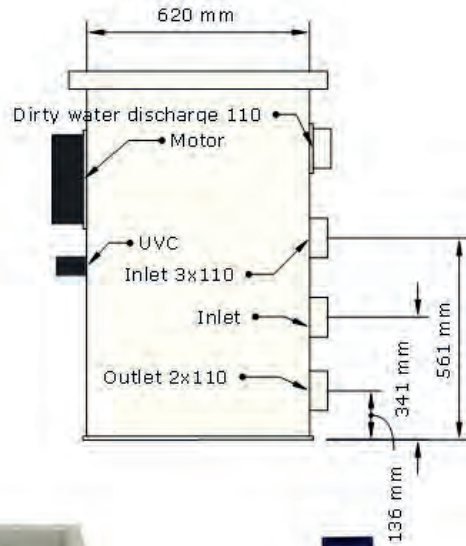
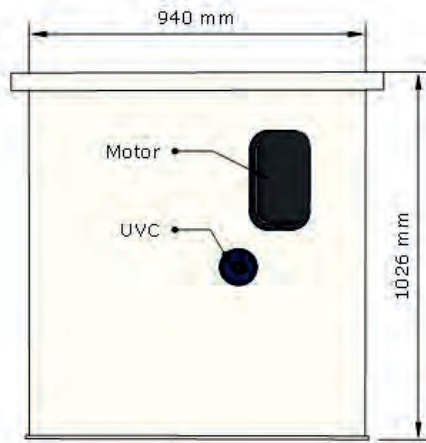
Dimensions Com0001 combi PF 20



FILTREAU™

COM0001	COMBI PF20
---------	------------

Dimensions COM0002 combi-NEXT incl. UVC (Gravity) PP

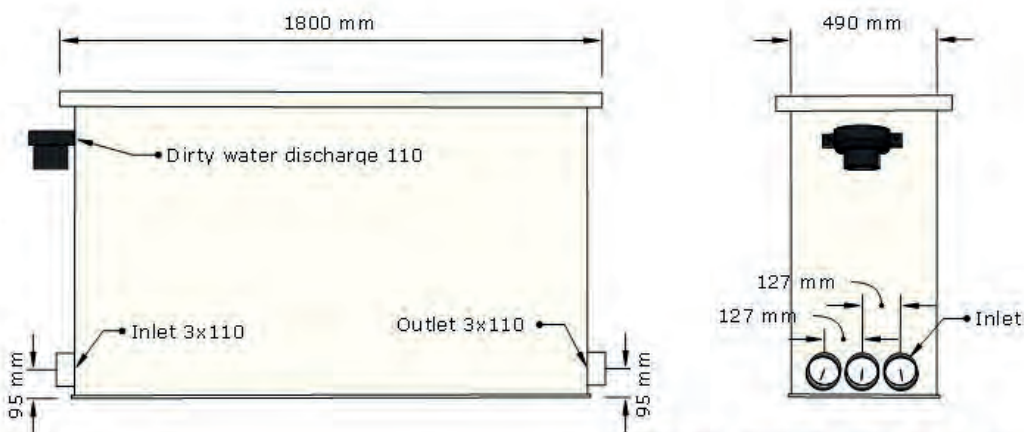
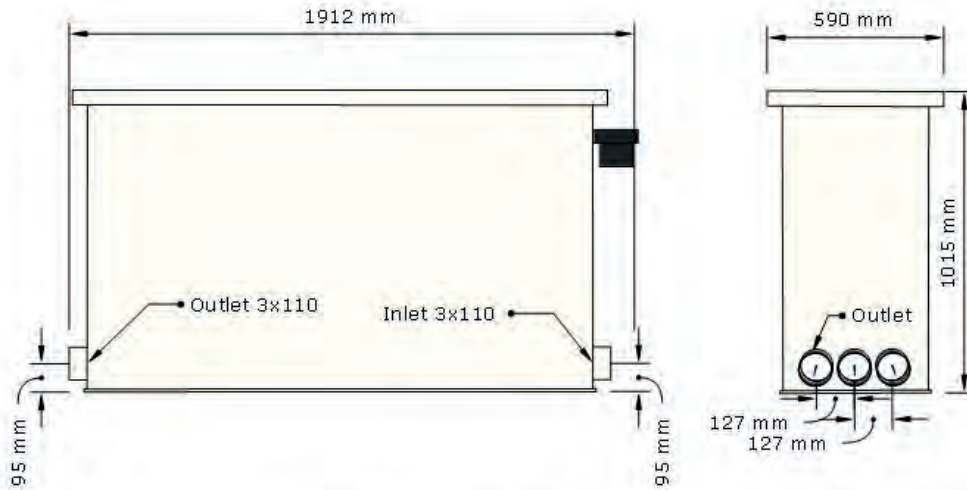


FILTREAU™

Com 0002	COMBI NEXT
----------	------------

BASIC LINE

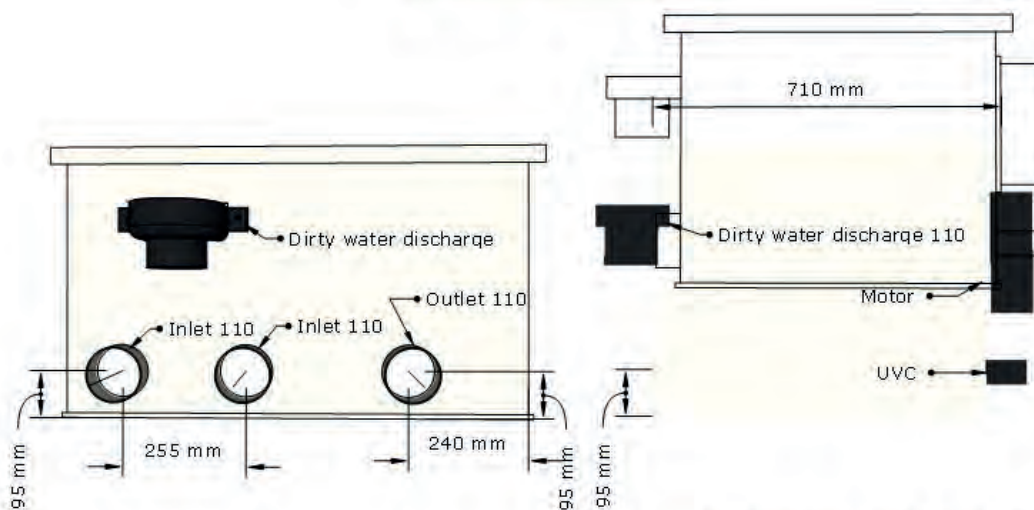
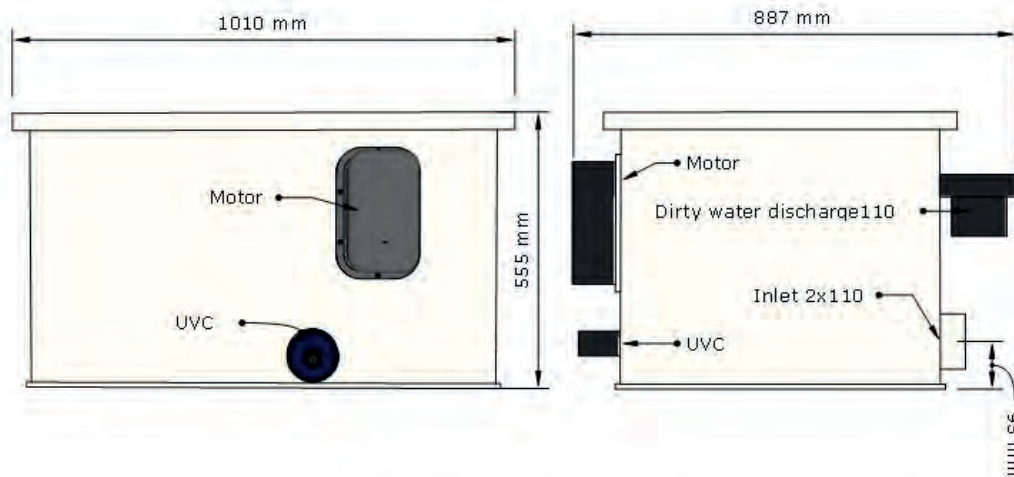
Dimensions COM0003 combi-AFTER incl. UVC (Gravity)



FILTREAU™

COM0003	AFTER
---------	-------

Dimensions COM0020 combi-2 gravity (moving-bed) incl. UVC

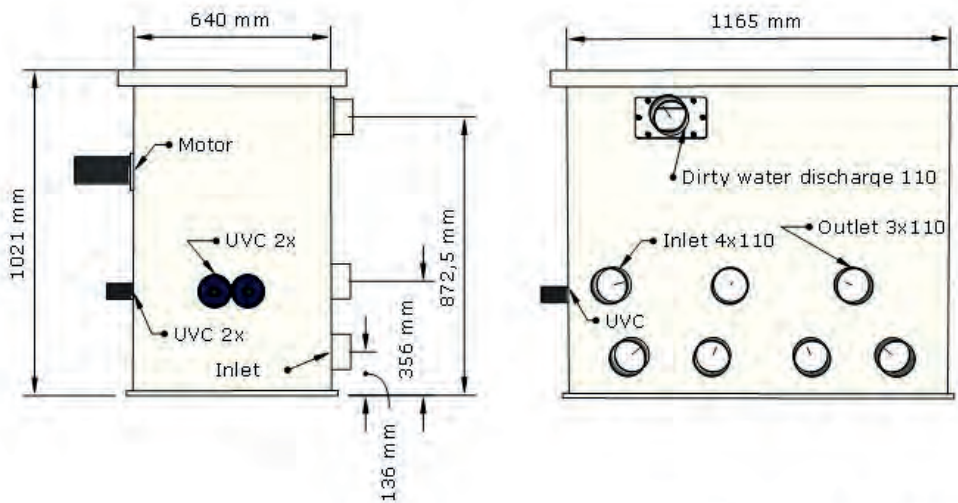
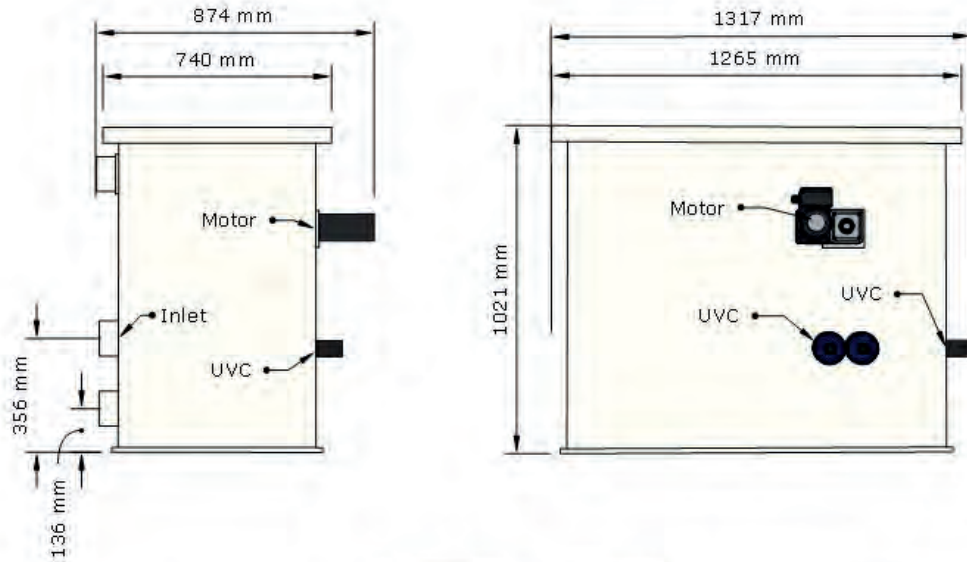


FILTREAU™

COM0020	COMBI 2
---------	---------

BASIC LINE

Dimensions COM0050IN Combi 50XL Gravity/ incl. rinsepump incl. 2x UV-C

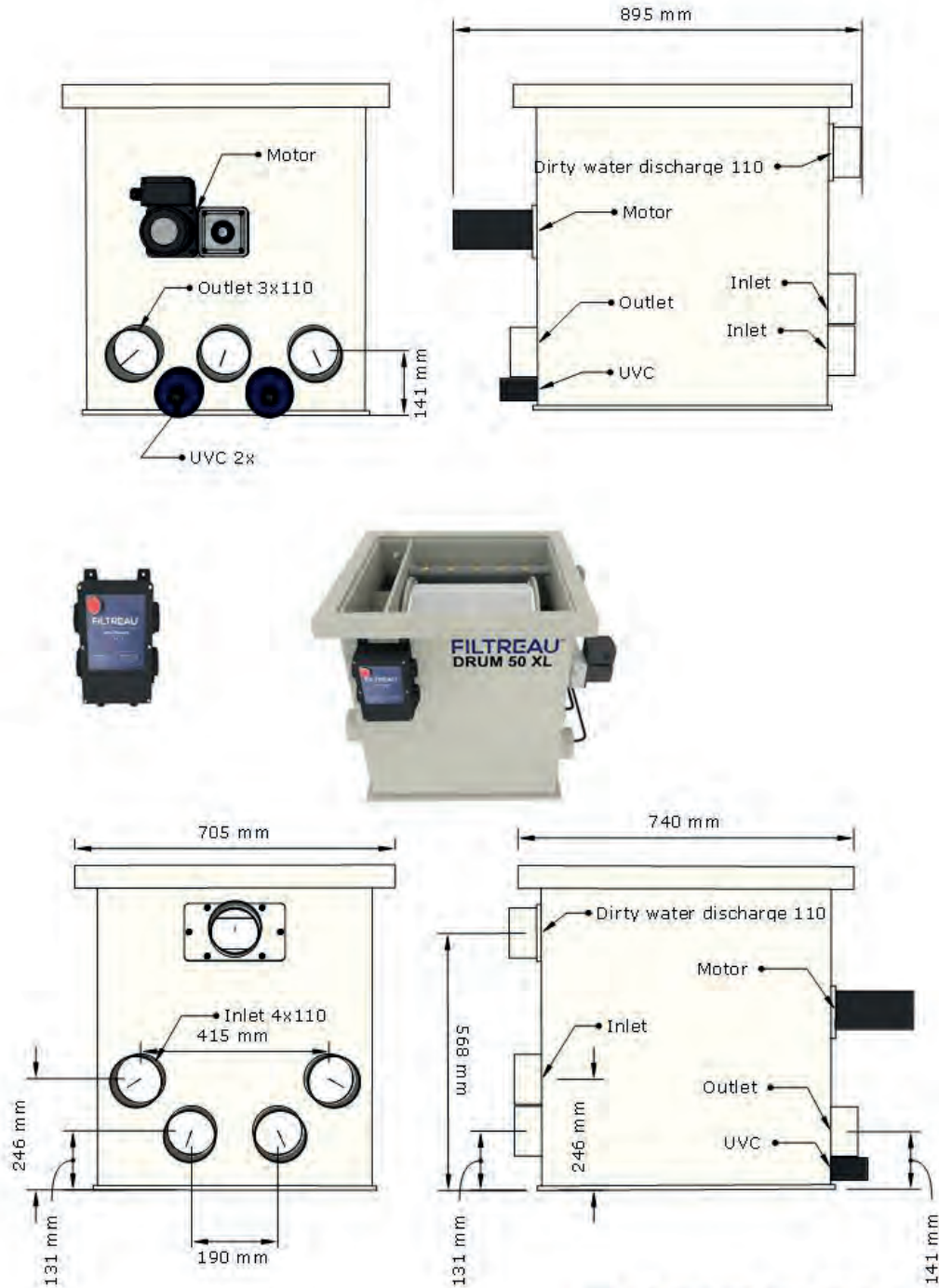


FILTREAU™

COM0050IN

COMBI 50 XL

Dimensions COM0050IN Combi 50XL Gravity/ incl. rinsepump incl. 2x UV-C

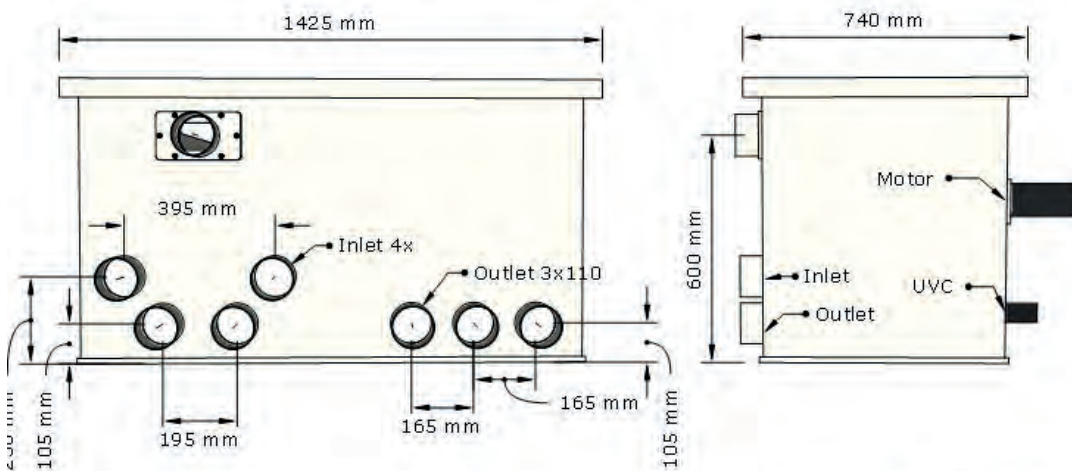
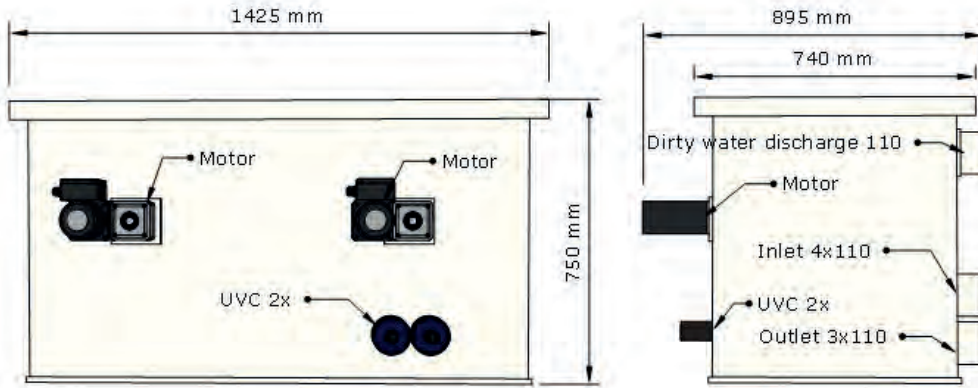


FILTREAU™

COM0050IN	DRUM 50 XL
-----------	------------

BASIC LINE

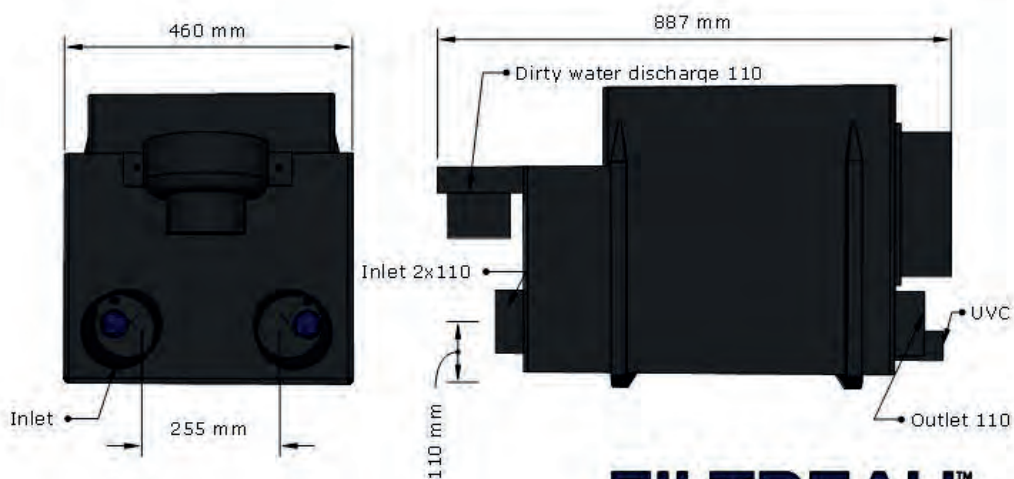
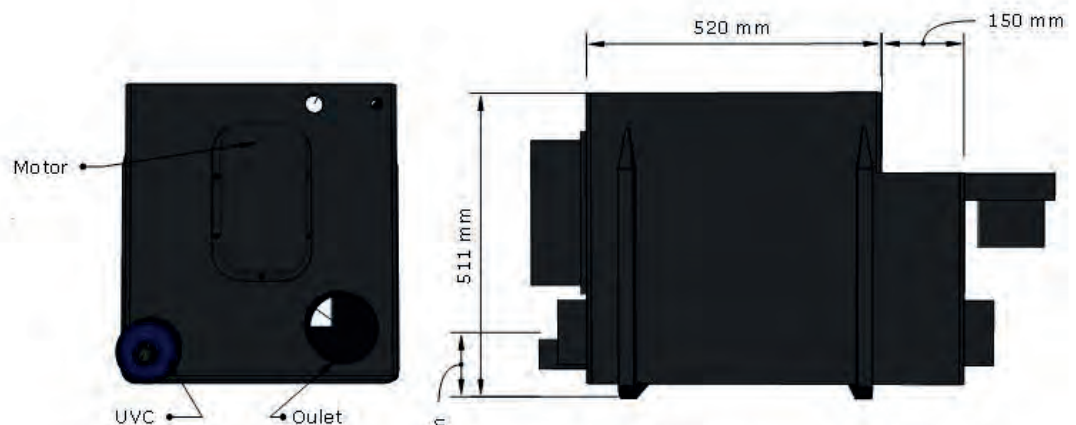
Dimensions RO0001IN Rotate BioFilter Gravity incl. 2x UV-C 2x SPG XL



FILTREAU™

RO0001IN	ROTATE BIO
----------	------------

Dimensions TR00001 Drum-Filter incl. UVC Gravity

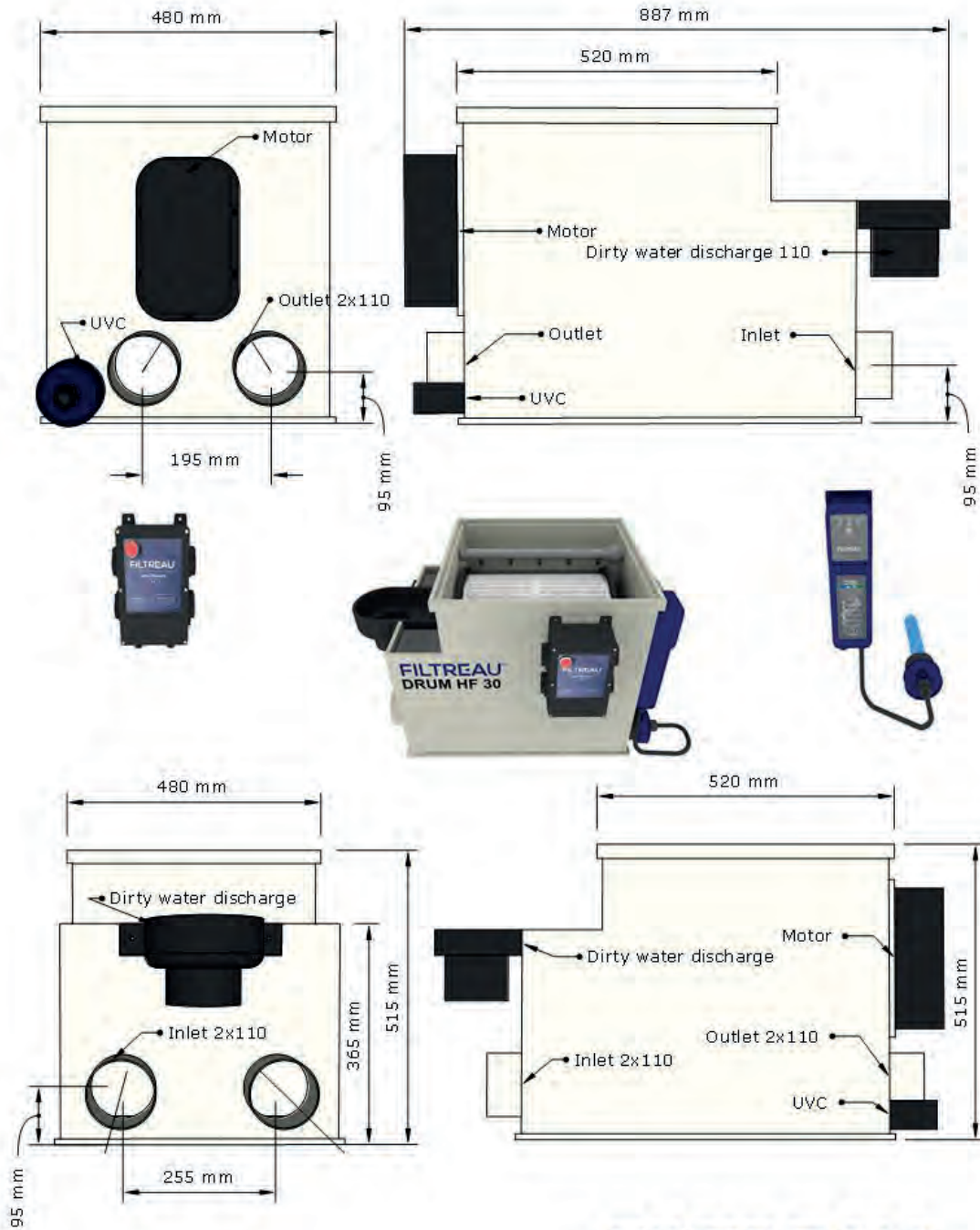


FILTREAU™

TR00001	Black drum
---------	------------

BASIC LINE

Dimensions TR00004 Drum-Filter HF30 (Gravity) PP



FILTREAU™

TR00004	DRUM HF 30
---------	------------



UV-C

Konečný způsob dezinfekce

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Can be used in various environments



Very effective at killing micro-organisms



Fast and efficient disinfection



Requires no chemicals



 Sustainable production

 40 years of experience

 Private label / customisation available

Jak to funguje:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že kontroluje plovoucí řasy, ale také působí proti přebytku živin a/nebo příčinám květu řas. Vždy proto doporučujeme nainstalovat do vašeho jezírka/bazénu UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože UV světlo ovlivňuje DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Díky tomu se nahromaděné částice snáze odstraní přes filtr jezírka/bazénový filtr. Tyto větší částice jsou namáhány z vody, když protéká filtrem.

Zbývající voda zůstává čistá

Obsah patogenů:

Kromě kontroly plovoucích řas může UV lampa také pomoci snížit škodlivé patogeny a/nebo bakterií ve vodě vašeho jezírka/bazénu. To podporuje zdravé prostředí pro flóru a faunu v jezírku a jeho okolí.

Jak dlouho by měla být UV lampa ponechána zapnutá v jezírku a/nebo bazénu?

UV lampa by měla být ponechána zapnutá 24 hodin denně, pokud se k udržení čistoty vody používají čerpadla (tradiční jezírkové a bazénové systémy). To je důležité na jaře a v létě, protože v tomto období svítí slunce. To je doba, kdy kvete řasy nejvíce.

Je také možné zapínat lampu méně často, například v období vysokého slunečního svitu nebo při nárůstu řas. V tomto případě lze lampu zapnout dailig po dobu 4-6 hodin. To má menší dopad jak na životní prostředí, tak na spotřebu energie, ale stále pomáhá kontrolovat růst řas. Pamatujte, že UV lampa řeší pouze plovoucí řasy a ne jejich příčinu.



Jaká je životnost UV lampy a jak ji včas vyměnit?

V průměru UV lampa vydrží 12 000 efektivních hodin. Ozonová lampa vydrží v průměru 8 000 hodin. Pokud tyto hodiny uplynuly, lampa může stále fungovat. Hodnota dezinfekčního prostředku však poměrně rychle klesá. Je proto velmi důležité vyměnit lampu včas.

Naše doporučení je vyměnit UV-C lampu jednou ročně, protože 12 000 hodin je zhruba ekvivalentní celému roku.

Kromě toho je rozumné měnit lampu každý rok ve stejném období, nejlépe na jaře. To zajišťuje, že majitelé jezírek/bazénů budou těžit z čisté, čisté a zdravé vody po celé léto.

Některé UV-C produkty od Filtreau jsou dodávány s vestavěným časovačem pro přesné sledování provozních hodin. To vám umožní přesně vidět, kdy je třeba lampu vyměnit. Na displeji se zobrazí, když se změní kývnutí lampy. Žárovku vyměňujte vždy přibližně ve stejnou dobu.

Kolik wattů by měla mít UV lampa pro jezírko?

Příkon určuje účinnost UV lampy v jezírku. Počítejte s 2 až 4 wattů na 1 000 litrů vody pro čisté jezírko, v závislosti na počtu ryb a podobných faktorech.

Pro nízkou až střední populaci ryb v zahradním jezírku mohou stačit 2 wattů na 1000 kusů.

UV lampu doporučujeme vyměnit každý rok. Může se stát, že UV-C lampa ve vašem jezírku/bazénu stále hoří, ale po sezóně UV záření klesá a lampa již nefunguje nejlépe.



UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.



☑ Sustainable production

☑ 40 years of experience

☑ Private label / customisation available

Operace je následující:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že bojuje proti plovoucím řasám, ale také pomáhá proti nadbytku živin a/nebo příčinám květu řas. Proto vždy doporučujeme nainstalovat UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým filtrem u vašeho jezírka/koupaliště.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože toto UV světlo napadá DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Pak lze shluky částic snadněji odstranit filtrem jezírka/bazénu. Tyto větší částice jsou z vody prosévány a voda neprotéká filtrem. Zbývající voda zůstává čistá.

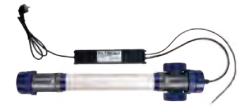
Omezení patogenů:

Kromě kontroly plovoucích řas může UV lampa také pomoci snížit škodlivé patogeny a/nebo bakterie ve vodě vašeho jezírka/bazénu. To podporuje zdravé prostředí pro flóru a faunu v jezírku a jeho okolí.

UV-C LINE

De Filtreau UV-C Compact zajišťuje křišťálově čistou vodu. Díky pokročilé konstrukci a vysoce kvalitním materiálům produkt generuje vysoké UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Tato vysoká úroveň záření zabíjí prakticky všechny bakterie, viry a dokonce i plísňe a zajišťuje čistou a průzračnou vodu.

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Compact 16W	Filtreau UV-C Compact 40W	Filtreau UV-C Compact 75W
Suitable for pond	Yes	Yes	Yes
Suitable for pool	No	No	No
Watt	16W	40W	75W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	12 m ³ /h	18 m ³ /h	22 m ³ /h
Max. pressure	3 bar	3 bar	3 bar
Diameter	70 mm	70 mm	70 mm
Length x width	430 mm	740 mm	740 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63/50/40/32/25 mm	63/50/40/32/25 mm	63/50/40/32/25 mm
Casing	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Electronic load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,425 A	0,425 A	0,425 A
Lamp power	16W	40W	75W
Lamp life time	9.000 h	9.000 h	9.000 h
Indicator	-	-	-
Spare parts			
Replacement lamp	RLCOM01	RLCOM02	RLCOM03
Quartz glass	QS0001	QS0007	QS0007
Electrical section	EPCOM01	EPCOM02	EPCoM03
Housing	HOU0015	HOU0016	HOU0016
Item no.	UV-COM01	UV-COM02	UV-COM03

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku bazénu je bojovat s plovoucími řasami, což vede k čistému/průhlednému jezírku/bazénu. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required

Stainless steel



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

Operace je následující:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že bojuje proti plovoucím řasám, ale také pomáhá proti nadbytku živin a/nebo příčinám květu řas. Proto vždy doporučujeme nainstalovat UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým filtrem u vašeho jezírka/koupaliště.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože toto UV světlo napadá DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Potom lze shluky částic snadněji odstranit filtrem jezírka/bazénu. Tyto větší částice jsou z vody prosévány, když voda protéká filtrem. Zbývající voda zůstává čistá.

Omezení patogenů:

Kromě kontroly plovoucích řas může UV lampa také pomoci snížit škodlivé patogeny a/nebo bakterie ve vodě vašeho jezírka/bazénu. To podporuje zdravé prostředí pro faunu flóry v jezírku a jeho okolí.

UV-C LINE

Měděný ionizátor Filtreau UV-C čistí vaši vodu pomocí elektrolýzy mědi v kombinaci s UV-C zářením. Měděný ionizátor Filtreau UV-C je umístěn mezi potrubní systém za bazénový filtr.

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Copper Ionizer 40W	Filtreau UV-C Copper Ionizer 80W
Suitable for pond	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	Yes	Yes
Watt	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	40m ³	80m ³
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	90 mm	90 mm
Length x Width	970 mm	970 mm
Length cable	1200 mm	1200 mm
Diameter in outlet	63/50/40/32/25	63/50/40/32/25
Casing	Stainless steel 316	Stainless steel 316
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230C AC 50/60 Hz
Max. current	0,425 A	0,8 A
Lamp power	40W	80W
Lamp life time	-	-
Indicator	√	√
Spare parts		
Replacement lamp	RLCI001	RLCI002
Quartz glass	QS0003	QS0003
Electrical section	EPCI0001	EPCI0002
Housing	HOU10001	HOU10001
Item no.	UV-CI001	UV-CI002

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required

Stainless steel



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

Operace je následující:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že bojuje proti plovoucím řasám, ale také pomáhá proti nadbytku živin a/nebo příčinám květu řas. Proto vždy doporučujeme nainstalovat UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým filtrem u vašeho jezírka/koupaliště.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože toto UV světlo napadá DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Pak lze shluky částic snadněji odstranit filtrem jezírka/bazénu. Tyto větší částice jsou z vody prosévány a voda neprotéká filtrem. Zbývající voda zůstává čistá.

Omezení patogenů:

Kromě kontroly plovoucích řas může UV lampa také pomoci snížit škodlivé patogeny a/nebo bakterie ve vodě vašeho jezírka/bazénu. To podporuje zdravé prostředí pro flóru a faunu v jezírku a jeho okolí.

UV-C LINE

Filtreau UV-C Inox Module zajišťuje křišťálově čistou vodu. Propracovaný design a vysoce kvalitní materiály vedou k vysokému UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Vysoká dávka ozáření zabíjí téměř všechny bakterie, viry a také plísně a poskytuje tak čistou a čistou vodu. To umožňuje snížit veškeré přidané chemikálie (např. chlór) až o 80 %, což zajišťuje přirozenější a zdravější vodu!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C INOX Module Amalgam Stainless Steel 40W	Filtreau UV-C INOX Module Amalgam Stainless Steel 80W
Suitable for pond	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	No	No
Watt	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm2	18 m3/h	22 m3/h
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	-	-
Length x Width	360 mm	660 mm
Length cable	3 meters	3 meters
Diameter in outlet	-	-
Casing	-	-
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,8 A	1,2 A
Lamp power	40W Amalgam	80W Amalgam
Lamp life time	12.000 h	12.000 h
Indicator	-	-
Spare parts		
Replacement lamp	RLM0001	RLM0002
Quartz glass	QS0005	QS0006
Electrical section	EPM0001 SS	EPM0003 SS
Housing	-	-
Item no.	UVM0001SS	UVM0003SS

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je zabránit plovoucím řasám, což má za následek čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required

Stainless steel



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

Operace je následující:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že bojuje proti plovoucím řasám, ale také pomáhá proti nadbytku živin a/nebo příčinám květu řas. Proto vždy doporučujeme nainstalovat UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým filtrem u vašeho jezírka/koupaliště.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože toto UV světlo napadá DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Pak lze shluky částic snadněji odstranit filtrem jezírka/bazénu. Tyto větší částice jsou z vody prosévány a voda neprotéká filtrem. Zbývající voda zůstává čistá.

Omezení patogenů:

Kromě kontroly plovoucích řas může UV lampa také pomoci snížit škodlivé patogeny a/nebo bakterie ve vodě vašeho jezírka/bazénu. To podporuje zdravé prostředí pro flóru a faunu v jezírku a jeho okolí.

Filtreau UV-C Inox Module zajišťuje křišťálově čistou vodu. Propracovaný design a vysoce kvalitní materiály vedou k vysokému UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Vysoká dávka ozáření zabíjí téměř všechny bakterie, viry a také plísňe a poskytuje tak čistou a čistou vodu. To umožňuje snížit veškeré přidané chemikálie (např. chlór) až o 80 %, což zajišťuje přirozenější a zdravější vodu!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C INOX Module High Output Stainless Steel 40W	Filtreau UV-C INOX Module High Output Stainless Steel 80W
Suitable for pond	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	No	No
Watt	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm2	18 m3/h	22 m3/h
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	-	-
Length x Width	360 mm	660 mm
Length cable	3 meters	3 meters
Diameter in outlet	-	-
Casing	-	-
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,8 A	1,2 A
Lamp power	40W High-Output	80W High-Output
Lamp life time	12.000 h	12.000 h
Indicator	-	-
Spare parts		
Replacement lamp	RLM0020	RLM0021
Quartz glass	QS0005	QS0006
Electrical section	EPM0020 SS	EPM0021 SS
Housing	-	-
Item no.	UVM0020SS	UVM0021SS

UV-C

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Module Amalgam 40W	Filtreau UV-C Module Amalgam 40W + Timer
Suitable for pond	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	No	No
Watt	40W	40W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	18 m ³ /h	18 m ³ /h
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	-	-
Length x Width	360 mm	360 mm
Length cable	5 meters	5 meters
Diameter in outlet	-	-
Casing	-	-
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	1,2 A	1,2 A
Lamp power	40W Amalgam	40W Amalgam
Lamp life time	12.000 h	12.000 h
Indicator	No	Yes
Spare parts		
Replacement lamp	RLM0001	RLM0002
Quartz glass	QS0001	QS0003
Electrical section	EPM0001	EPM0003
Housing	-	-
Item no.	UVM0001	UVM0002

UV-C

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Module Amalgam 80W	Filtreau UV-C Module Amalgam 80W + Timer
Suitable for pond	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	No	No
Watt	80W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	22 m ³ /h	22 m ³ /h
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	-	-
Length x Width	660 mm	660 mm
Length cable	5 meters	5 meters
Diameter in outlet	-	-
Casing	-	-
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	1,2 A	1,2 A
Lamp power	80W Amalgam	80W Amalgam
Lamp life time	12.000 h	12.000 h
Indicator	No	Yes
Spare parts		
Replacement lamp	RLM0002	RLM0002
Quartz glass	QS0001	QS0003
Electrical section	EPM0003	EPM0004
Housing	-	-
Item no.	UVM0003	UVM0004

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE

Filtreau UV-C Modul zajišťuje křišťálově čistou vodu. Propracovaný design a vysoce kvalitní materiály vedou k vysokému UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Vysoká dávka ozáření zabíjí téměř všechny bakterie, viry a také plísňe a poskytuje tak čistou a čistou vodu. To umožňuje snížit veškeré přidané chemikálie (např. chlór) až o 80 %, což zajišťuje přirozenější a zdravější vodu!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Module High Output 40W	Filtreau UV-C Module High Output 80W
Suitable for pond	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	No	No
Watt	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	18 m ³ /h	22 m ³ /h
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	-	-
Length x Width	660 mm	660 mm
Length cable	5 meters	5 meters
Diameter in outlet	-	-
Casing	-	-
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,8 A	0,8 A
Lamp power	40W High-Output	80W High-Output
Lamp life time	12.000 h	12.000 h
Indicator	-	-
Spare parts		
Replacement lamp	RLM0020	RLM0021
Quartz glass	QS0001	QS0003
Electrical section	EPM0020	EPM0021
Housing	-	-
Item no.	UVM0020	UVM0021

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE


Ozon je jedním z neúčinnějších sterilizačních prostředků pro úpravu vody. Ozon má vlastnost velmi silné oxidační a sterilizační schopnosti na všechny organické látky a odstraňuje nepříjemné pachy. Díky těmto vlastnostem se po desetiletí používá k dezinfekci pitné vody/vzduchu a používá se v potravinářském průmyslu. Výhodou našich systémů je delší doba kontaktu s UV-C, protože pracujeme s průměry 90 cm a většinou 70 cm.


Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Ozone 80W	Filtreau UV-C Ozone (Salt Res.) 120W	Filtreau UV-C Ozone 16W
Suitable for pond	Yes	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	Yes	Yes	No
Watt	80W	120W	16W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	80m ³	180m ³	15m ³
Max. pressure	3 bar	3 bar	1 bar
Diameter	90 mm Ø	90 mm Ø	-
Length x Width	970 x 155 mm	970 x 155 mm	395 x 155 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63	63	-
Casing	Duplex	Duplex	Ø 12 mm
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,8A	1,2A	-
Lamp power	80W	120W	16W
Lamp life time	8.000 h	8.000 h	8.000 h
Indicator	√	√	-
Spare parts			
Replacement lamp	RLO0001	RLO0002	RLOZ001
Quartz glass	QS0004	QS0002	-
Electrical section	EPO0001	EPO0002	EPO0016
Housing	HOU0010	HOU0010	HOU0019
Item no.	UVO0001	UVO0002	OZON01

UV-C

Applicable in various environments 

 Highly effective in killing micro-organisms




Fast and efficient disinfection 

 Chemicals not required

 Sustainable production

 40 years of experience

 Private label / customisation available

UV-C LINE

Filtreau UV-C Pond Basic zajišťuje křišťálově čistou vodu. Propracovaný design a vysoce kvalitní materiály vedou k vysokému UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Vysoká dávka ozáření zabíjí téměř všechny bakterie, viry a také plísňe a poskytuje tak čistou a čistou vodu!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Pond Basic 16W PHILIPS	Filtreau UV-C Pond Basic 40W PHILIPS	Filtreau UV-C Pond Basic 80W PHILIPS
Suitable for pond	Yes	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	No	No	No
Watt	16W	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	12 m ³ /h	18 m ³ /h	22 m ³ /h
Max. pressure	3.0 bar	3.0 bar	3.0 bar
Diameter	88.9 mm	88.9 mm	88.9 mm
Length x Width	540 mm	960 mm	960 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63/50/40/32/25 mm	63/50/40/32/25 mm	63/50/40/32/25 mm
Casing	SS 304	SS 304	SS 304
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,425 A	0,425 A	0,8 A
Lamp power	16W	40W	75W
Lamp life time	9.000 h	9.000 h	9.000 h
Indicator	-	-	-
Spare parts			
Replacement lamp	RLB0001	RLB0002	RLB0003
Quartz glass	QS0001	QS0002	QS0002
Electrical section	EPB0001	EPB0002	EPB0003
Housing	HOU0001	HOU0002	HOU0002
Item no.	UVB0001	UVB0002	UVB0003

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms



Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE

Filtreau UV-C Pool Basic zajišťuje křišťálově čistou vodu. Propracovaný design a vysoce kvalitní materiály vedou k vysokému UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Vysoká dávka ozáření zabíjí téměř všechny bakterie, viry a také plísně a poskytuje tak čistou a čistou vodu. To umožňuje snížit přidané chemikálie (např. chlór) až o 80 %, což zajišťuje přirozenější a zdravější vodu!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Pool Basic 16W	Filtreau UV-C Pool Basic 40W	Filtreau UV-C Pool Basic 80W
Suitable for pond	No	No	No
Suitable for swimming pool	Yes	Yes	Yes
Watt	16W	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	12 m ³ /h	18 m ³ /h	22 m ³ /h
Max. pressure	3.0 bar	3.0 bar	3.0 bar
Diameter	88.9 mm	88.9 mm	88.9 mm
Length x Width	600 mm	1.000 mm	1.000 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63/50/40/32/25 mm	63/50/40/32/25 mm	63/50/40/32/25 mm
Casing	SS 316	SS 316	SS 316
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,425 A	0,425 A	0,8 A
Lamp power	16W	40W	80W
Lamp life time	9.000 h	9.000 h	9.000 h
Indicator	-	-	-
Spare parts			
Replacement lamp	RLB0001	RLB0002	RLB0003
Quartz glass	QS0001	QS0002	QS0002
Electrical section	EPB0004	EPB0005	EPB0006
Housing	HOU0001	HOU0002	HOU0002
Item no.	UVB0004	UVB0005	UVB0006

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.



✔ Sustainable production

✔ 40 years of experience

✔ Private label / customisation available

UV-C LINE

Filtreau UV-C SALT zajišťuje křišťálově čistou vodu. Díky pokročilé konstrukci a vysoce kvalitním materiálům produkt generuje vysoké UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Tato vysoká úroveň záření zabíjí prakticky všechny bakterie, viry a dokonce i plísňe a zajišťuje čistou a průhlednou vodu. Pouzdro z PVC o tloušťce 3 mm má průměr 75 mm. Díky kompaktnímu designu a 3 různým možnostem připojení (dokonce i spodní vývod) máte jistotu kompaktní instalace, kterou lze použít i v těch nejtisnějších prostorách.

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Salt water 16W	Filtreau UV-C Salt water 40W	Filtreau UV-C Salt water 80W
Suitable for pond	Yes	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	Yes	Yes	Yes
Watt	16W	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	18 m ³ /h	22 m ³ /h	28 m ³ /h
Max. pressure	3.0 bar	3.0 bar	3.0 bar
Diameter	75 mm	75 mm	75 mm
Length x Width	450 mm	450 mm	450 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63 mm	63 mm	63 mm
Casing	PVC	PVC	PVC
Electric load	230V 50/60 Hz	230V 50/60 Hz	230V 50/60 Hz
Max. current	0,425A	0,425A	0,8A
Lamp power	16W	40W	80W
Lamp life time	12.000 h	12.000 h	12.000 h
Indicator	-	-	-
Spare parts			
Replacement lamp	RLE0001	RLS0001	RLS0002
Quartz glass	QS0001	QS0002	QS0002
Electrical section	EPSA01	EPSA02	EPSA03
Housing	HOU0017	HOU0018	HOU0018
Item no.	UVSA001	UVSA002	UVSA003



Filtry jsou dodávány bez rohoží a Hel-X. Tyto jsou k dispozici jako doplňkový prodej.

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je boj s plovoucími řasami, výsledkem je čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

Operace je následující:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že bojuje proti plovoucím řasám, ale také pomáhá proti nadbytku živin a/nebo příčinám květu řas. Proto vždy doporučujeme nainstalovat UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým filtrem u vašeho jezírka/koupaliště.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože toto UV světlo napadá DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Pak lze shluky částic snadněji odstranit filtrem jezírka/bazénu. Tyto větší částice jsou z vody prosévány a voda neprotéká filtrem. Zbývající voda zůstává čistá.

Omezení patogenů:

Kromě kontroly plovoucích řas může UV lampa také pomoci snížit škodlivé patogeny a/nebo bakterie ve vodě vašeho jezírka/bazénu. To podporuje zdravé prostředí pro flóru a faunu v jezírku a jeho okolí.

UV-C LINE

Filtreau UV-C Select zajišťuje křišťálově čistou vodu. Díky pokročilé konstrukci a vysoce kvalitním materiálům produkt generuje vysoké UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Tato vysoká úroveň záření zabíjí prakticky všechny bakterie, viry a dokonce i plísně a zajišťuje čistou a průhlednou vodu. Výsledkem je, že množství přidaných chemikálií (jako je chlór) lze snížit až o 80 %, což vede k přirozenější a zdravější vodě!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Select 40W	Filtreau UV-C Select 80W	Filtreau UV-C Select 120W Amalgam
Suitable for pond	Yes	Yes	Yes
Suitable for swimming pool	Yes	Yes	Yes
Watt	40W	80W	120W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	18 m ³ /h	22 m ³ /h	28 m ³ /h
Max. pressure	3.0 bar	3.0 bar	3.0 bar
Diameter	88.9 mm	88.9 mm	88.9 mm
Length x Width	960 mm	960 mm	960 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63 mm	63 mm	63 mm
Casing	SS 316	SS 316	SS 316
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,425 A	0,8 A	1.2 A
Lamp power	40W	80W	120W Amalgam
Lamp life time	12.000 h	12.000 h	12.000 h
Indicator	Yes	Yes	Yes
Spare parts			
Replacement lamp	RLS0001	RLS0002	RLS0003
Quartz glass	QS0001	QS0002	QS0002
Electrical section	EPS0001	EPS0002	EPS0003
Housing	HOU0004	HOU0004	HOU0004
Item no.	UVS0001	UVS0002	UVS0003

UV-C

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE

Filtreau UV-C Slim zajišťuje křišťálově čistou vodu. Díky pokročilé konstrukci a vysoce kvalitním materiálům produkt generuje vysoké UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Tato vysoká úroveň záření zabíjí prakticky všechny bakterie, viry a dokonce i plísně a zajišťuje čistou a průzračnou vodu. Výsledkem je, že množství přidaných chemikálií (jako je chlór) lze snížit až o 80 %, což vede k přirozenější a zdravější vodě!

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Slim 40W	Filtreau UV-C Slim 80W
Suitable for pond	No	No
Suitable for swimming pool	Yes	Yes
Watt	40W	80W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	40m ³	80m ³
Max. pressure	3 bar	3 bar
Diameter	70 mm Ø	70 mm Ø
Length x Width	960 mm	960 mm
Length cable	-	-
Diameter in outlet	63/50/40/32/25	63/50/40/32/25
Casing	Stainless steel 316	Stainless steel 316
Electric load	230V AC 50/60 Hz	230V AC 50/60 Hz
Max. current	0,425A	0,8A
Lamp power	40W	80W
Lamp life time	12.000 h	12.000 h
Indicator	-	-
Spare parts		
Replacement lamp	RLSL002	RLSL003
Quartz glass	-	-
Electrical section	EPSL002	EPSL003
Housing	HOU0014	HOU0014
Item no.	UVSL002	UVSL003

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je zabránit plovoucím řasám, což má za následek čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Fast and efficient disinfection



Highly effective in killing micro-organisms



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

UV-C LINE

Filtreau UV-C Spa se ideálně hodí pro jacuzzi. Poslední bakterie zabíjí záření UV-C lampy, se kterým si chlór ze soli běžně neporadí. UV-C Spa je tedy vždy doplňkem k vaší dezinfekční technice jacuzzi.

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Spa Unit 10W
Suitable for pond	No
Suitable for swimming pool	No
Watt	10W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	-
Max. pressure	2 bar
Diameter	-
Length x Width	230 mm x 155 mm
Length cable	1200 mm
Diameter in outlet	-
Casing	PVC
Electric load	230V AC 50/60 Hz
Max. current	-
Lamp power	10W
Lamp life time	9.000 h
Indicator	-
Spare parts	
Replacement lamp	RLSP01
Quartz glass	QS0008
Electrical section	EPSP01
Housing	HOUSP01
Item no.	UVSPA01

UV-C

Funkce UV lampy v jezírku nebo bazénu

Hlavním účelem UV lampy v jezírku nebo bazénu je zabránit plovoucím řasám, což má za následek čisté/průzračné jezírko/bazén. Jiné názvy pro UV lampu jsou UV čistič nebo UV sterilizátor.

Applicable in various environments



Highly effective in killing micro-organisms

Fast and efficient disinfection



Chemicals not required



Sustainable production



40 years of experience



Private label / customisation available

Operace je následující:

UV lampa je účinná při udržování čisté vody v jezírku tím, že bojuje proti plovoucím řasám, ale také pomáhá proti nadbytku živin a/nebo příčinám květu řas. Proto vždy doporučujeme nainstalovat UV-C lampu v kombinaci s filtrem, např. bubnovým filtrem u vašeho jezírka/koupaliště.

Boj proti plovoucím řasám:

Pokud jezírková/bazénová voda, včetně plovoucích řas, projde zařízením s UV světlem, je vystavena ultrafialovému světlu. To má za následek smrt a shlukování řas, protože toto UV světlo napadá DNA řasy.

Shlukování:

V důsledku odumírání řas vlivem UV záření se řasy shlukují do větších částic.

Filtrování:

Pak lze shluky částic snadněji odstranit filtrem jezírka/bazénu. Tyto větší částice jsou z vody prosévány a voda neprotéká filtrem. Zbývající voda zůstává čistá.

UV-C LINE

Filtreau UV-C Titan poskytuje křišťálově čistou vodu. Propracovaný design a vysoce kvalitní materiály vedou k vysokému UV-C záření o vlnové délce přesně 253,7 nm. Vysoká dávka ozáření zabíjí prakticky všechny bakterie, viry a plísňe a poskytuje tak čistou a čistou vodu. To umožňuje snížit veškeré přidané chemikálie (např. chlór) až o 80 %, což zajišťuje přirozenější a zdravější vodu.

Technical specifications



Product	Filtreau UV-C Titan (Salt Res.) 40W	Filtreau UV-C Titan (Salt Res.) 80W	Filtreau UV-C Titan (Salt Res.) 120W
Suitable for pond	No	No	No
Suitable for swimming pool	Yes	Yes	Yes
Watt	40W	80W	120W
Rc. current for 30 mJ / cm ²	18 m ³ /h	22 m ³ /h	28 m ³ /h
Max. pressure	3.0 bar	3.0 bar	3.0 bar
Diameter	88.9 mm	88.9 mm	88.9 mm
Length x Width	1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm
Length cable	-	-	-
Diameter in outlet	63 mm	63 mm	63 mm
Casing	Duplex	Duplex	Duplex
Electric load	-	-	-
Max. current	-	-	-
Lamp power	40W	80W	120W Amalgam
Lamp life time	12.000 h	12.000 h	12.000 h
Indicator	√	√	√
Spare parts			
Replacement lamp	RLS0001	RLS0002	RLS0003
Quartz glass	QS0002	QS0002	QS0002
Electrical section	-	-	-
Housing	HOU0006	HOU0006	HOU0006
Item no.	UVT0001	UVT0002	UVT0003

FILTREAU™

Výkresy

UVC lampy v detailu

QUALITY
UV-C LAMPS

FILTREAU™

QUALITY
SUPPLIERS

Art. RLU0001
40W Lamp - Long-pin

SUITABLE FOR:

- Budget UVC (red base)
- Superfish Alutech (red base)
- Superfish Tech (red base)
- Xclear Budget Flex UVC (red base)
- Aquaforce Budget Flex UVC (red base)
- Xclear Budget Tech UVC (red base)
- Aquaforce Budget Tech UVC (red base)
- Superfish Alutech UltraFlex UVC (red base)
- Aquaforce Budget UltraFlex UVC (red base)
- Van Gerven Budget Flex UVC (red base)
- Dampal UVC / Immersion UVC (Aquaforce/Xclear) (red base)
- Pro3 UVC (red base)

Art. RLU0002
75W Lamp - Short-pin

SUITABLE FOR:

- Budget UVC (red base)
- Superfish Alutech (red base)
- Superfish Tech (red base)
- Xclear Budget Flex UVC (red base)
- Aquaforce Budget Flex UVC (red base)
- Xclear Budget Tech UVC (red base)
- Aquaforce Budget Tech UVC (red base)
- Superfish Alutech UltraFlex UVC (red base)
- Aquaforce Budget UltraFlex UVC (red base)
- Van Gerven Budget Flex UVC (red base)
- Dampal UVC / Immersion UVC (Aquaforce/Xclear) (red base)
- Pro3 UVC (red base)

Art. RLU0003
40W Lamp - Long-pin

SUITABLE FOR:

- Blue Lagoon UVC Tech 40 Watt
- Superfish Kai Pro 75 Watt
- Jumbo Tech 40 Watt

Art. RLU0004
75W Lamp - Long-pin

SUITABLE FOR:

- Blue Lagoon UVC Tech 75 Watt
- Superfish Kai Pro 75 Watt
- Jumbo Tech 75 Watt

Art. RLU0005
40W Lamp - GPH843TSL

SUITABLE FOR:

- Aquaforce Power UVC 40 Watt

Art. RLU0006
75W Lamp - GPH843TSL/HO

SUITABLE FOR:

- Aquaforce Power UVC 75 Watt
- Aquaforce Power Signal UVC 75 Watt

Art. RLU0007
40W Lamp - GPH843TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Pond Basic 40 Watt
- Filitreau UVC Pool Basic 40 Watt
- Filitreau UVC Timer 40 Watt
- Jumbo Kai 40 Watt
- Waterland UVC 40 Watt
- VivoClean 40 Watt
- AquaKing Red Label 40 Watt
- BioPool 40 Watt
- Pond Technic UVC 40 Watt
- Osagal UVC 40 Watt

Art. RLU0005
75W Lamp - GPH843TSL/HO

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Pond Basic 75 Watt
- Filitreau UVC Pool Basic 75 Watt
- Blue Lagoon UVC Timer 75 Watt
- Jumbo Kai 75 Watt
- Waterland UVC 75 Watt
- VivoClean 75 Watt
- AquaKing Red Label 75 Watt
- BioPool 75 Watt
- Pond Technic UVC 75 Watt
- Osagal UVC 75 Watt

Art. RLB0001
36W Lamp - TUV 36T5 HE 4P SE

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Pond Basic 6 Watt
- Filitreau UVC Pool Basic 6 Watt
- Filitreau UVC Compact 6 Watt
- Pond Technic UVC 6 Watt

Art. RLB0002
40W Lamp - TUV 36T5 HE 4P SE

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Pond Basic 40 Watt
- Filitreau UVC Pool Basic 40 Watt
- Blue Lagoon UVC Timer 40 Watt
- Jumbo Kai 40 Watt
- Waterland UVC 40 Watt
- VivoClean 40 Watt
- AquaKing Red Label 40 Watt
- BioPool 40 Watt
- Pond Technic UVC 40 Watt
- Osagal UVC 40 Watt

Art. RLB0003
75W Lamp - TUV 36T5 HO4P SE

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Pond Basic 75 Watt
- Filitreau UVC Pool Basic 75 Watt
- Blue Lagoon UVC Timer 75 Watt
- Jumbo Kai 75 Watt
- Waterland UVC 75 Watt
- VivoClean 75 Watt
- AquaKing Red Label 75 Watt
- BioPool 75 Watt
- Pond Technic UVC 75 Watt
- Osagal UVC 75 Watt

Art. RLCOM01
36W Lamp - GPH320TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Pond Basic 6 Watt
- Filitreau UVC Pool Basic 6 Watt
- Filitreau UVC Compact 6 Watt
- Pond Technic UVC 6 Watt

Art. RLCOM02
40W Lamp - GPH600TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Compact 40 Watt
- Aquaforce Mid Power UVC 40 Watt

Art. RLCOM03
75W Lamp - GPH600TSL/HO

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Compact 75 Watt
- Aquaforce Mid Power UVC 75 Watt

Art. RLM0001
40W Lamp Amalgam - GPH357TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Module 40 Watt Amalgam
- Filitreau UVC INOX Module 40 Watt Amalgam
- Filitreau UVC Combifilter
- Filitreau Combifilter
- AEM Module 40 Watt Amalgam
- Superfish Module 40 Watt Amalgam
- AquaKing Red Label INOX Module 40 Watt Amalgam
- AquaKing Red Label Module 40 Watt Amalgam
- Samral INOX Module 40 Watt Amalgam

Art. RLM0002
80W Lamp Amalgam - GPH4650TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Module 80 Watt Amalgam
- Filitreau UVC INOX Module 80 Watt Amalgam
- AEM Module 80 Watt Amalgam
- Superfish Module 80 Watt Amalgam
- AquaKing Red Label Module 80 Watt Amalgam
- AquaKing Red Label INOX Module 80 Watt Amalgam

Art. RLM0001PH
40W Lamp Amalgam - GPH357TSL

SUITABLE FOR:

- Xclear Dampal UVC 40 Watt Amalgam
- Aquaforce Dampal UVC / Immersion UVC 40 Watt Amalgam
- AGE Dampal UVC / Immersion UVC 40 Watt Amalgam

Art. RLM0002PH
80W Lamp Amalgam - GPH4650TSL

SUITABLE FOR:

- Xclear Dampal UVC 80 Watt Amalgam
- Aquaforce Dampal UVC / Immersion UVC 80 Watt Amalgam
- AGE Dampal UVC / Immersion UVC 80 Watt Amalgam

Art. RLM0002PH2
80W Lamp Short Amalgam - GPH4598TSL

SUITABLE FOR:

- Xclear Dampal UVC / Immersion UVC 80 Watt Amalgam
- Aquaforce Dampal UVC / Immersion UVC 80 Watt Amalgam
- AGE Dampal UVC / Immersion UVC 80 Watt Amalgam

Art. RLM0020
40W High-output - GPH357TSLCA-HO

SUITABLE FOR:

- AquaKing Red Label INOX Module 40 Watt High-Output
- Filitreau UVC Module 40 Watt High-Output
- Filitreau UVC INOX Module 40 Watt High-Output
- Filitreau Combifilter
- Filitreau On/In Filter HF30
- Filitreau Combifilter
- AquaKing Red Label Module 40 Watt High-Output
- AquaKing Red Label INOX Module 40 Watt High-Output
- AEM Module 40 Watt High-Output
- Pond Technics DIP Clean 40 Watt High-Output

Art. RLM0021
80W High-output - GPH4598TSLCA-HO

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Module 80 Watt High-Output
- Filitreau UVC INOX Module 80 Watt High-Output
- AquaKing Red Label INOX Module 80 Watt High-Output
- AquaKing Red Label Module 80 Watt High-Output
- AEM Module 80 Watt High-Output
- Pond Technic DIP Clean 80 Watt High-Output

Art. RLS0001
40W Lamp - GPH843TSLCA

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Select 40 Watt
- Filitreau UVC Titan 40 Watt
- Pureq UVC Bright 40 Watt

Art. RLS0002
80W Lamp - GPH843TSLCA

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Select 80 Watt
- Filitreau UVC Titan 80 Watt
- Pureq UVC Bright 80 Watt

Art. RLS0003
120W Lamp Amalgam - GIAS43TSLCA

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Select 120 Watt Amalgam
- Filitreau UVC Titan 120 Watt Amalgam
- Pureq UVC Bright 120 Watt Amalgam

Art. RLSL002
40W Lamp - GPH843TSLCA

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Slim 40 Watt

Art. RLSL003
80W Lamp - GPH843TSLCA

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC Slim 80 Watt

Art. RLE0001
36W ECO Lamp - GPH450TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC ECO 16 Watt

Art. RLE0002
40W ECO Lamp - GPH850TSL

SUITABLE FOR:

- Filitreau UVC ECO 40 Watt

Art. RLE0003
80W ECO Lamp - GPH850TSL/HO

SUITABLE FOR:

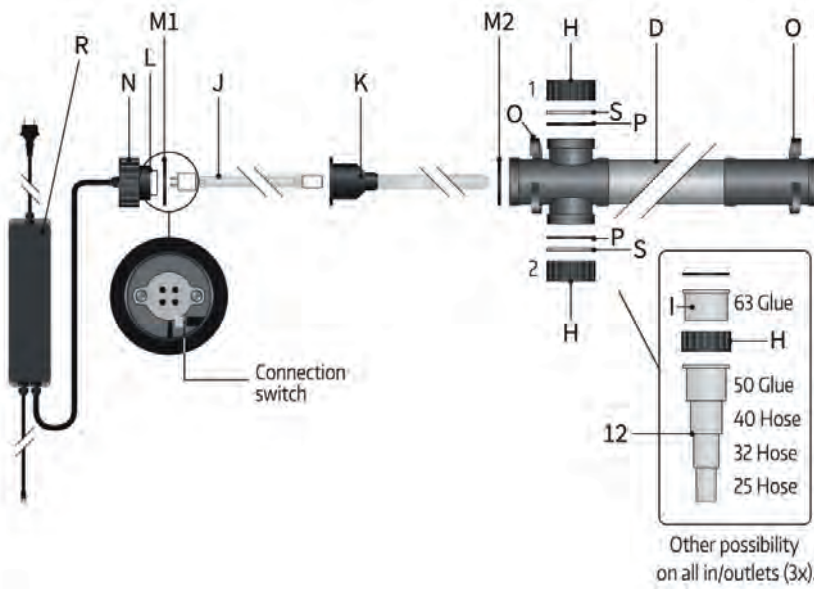
- Filitreau UVC ECO 80 Watt



www.filtreau.nl

UV-C-LINE

Technical drawing UV-C Inox Compact 16W / 40W / 75W

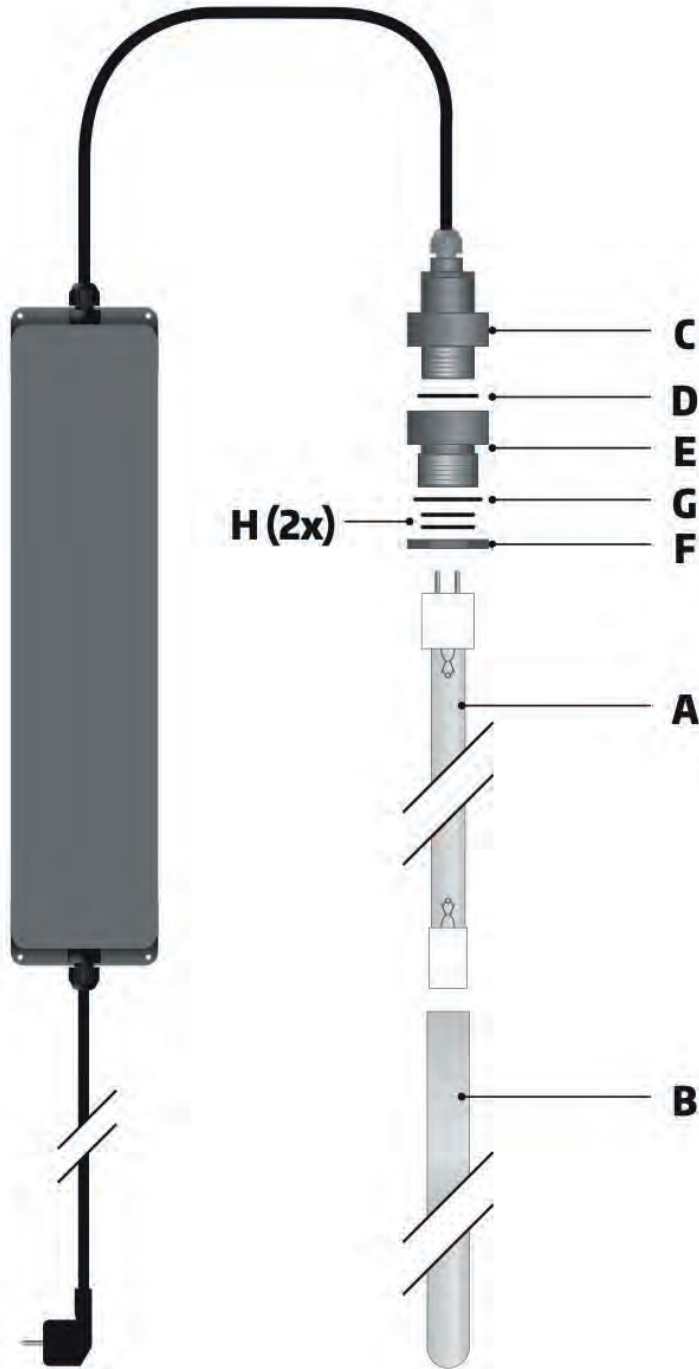


Parts

- Housing (D)
- Lock nut (H)
- Connector (I / I2)
- UV-C-lamp (J)
- Quartz glass (K)
- Lamp holder (L)
- O-rings (M1 & M2)
- Nut (N)
- Pipe clamp bracket (O)
- O-rings (P)
- Electric Ballast (R)
- End cap (S)

UV-C-LINE

Technical drawing UV-C Inox Module 40W / 80W

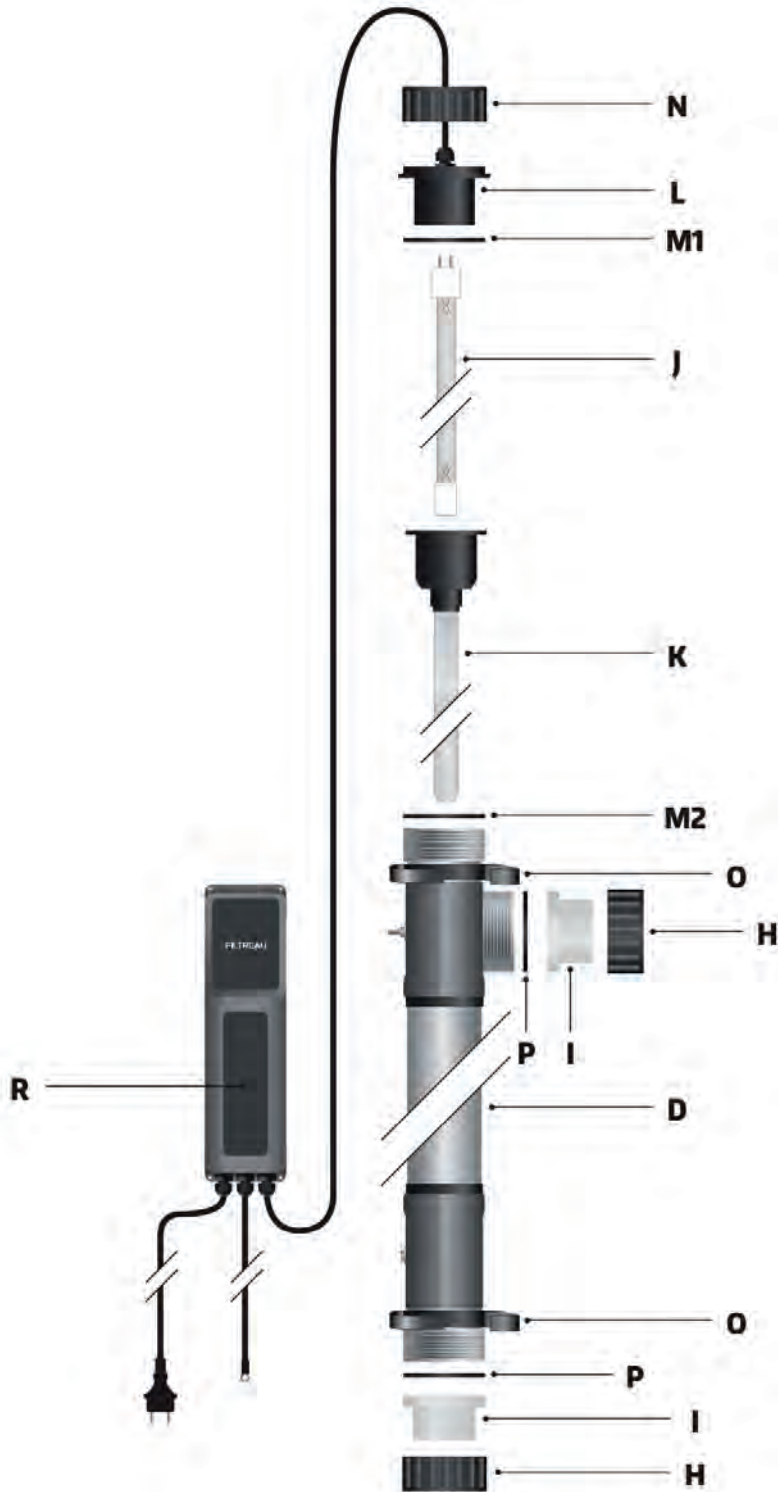


Parts

- UV-C-lamp (A)
- Quartz glass (B)
- Lamp holder (C)
- O-rings (D)
- Quartz glass holder (E).
- Fastening nut (F).
- O-ring (G).
- O-rings (H).

UV-C-LINE

Technical Drawing POND BASIC 16W / 40W / 80W

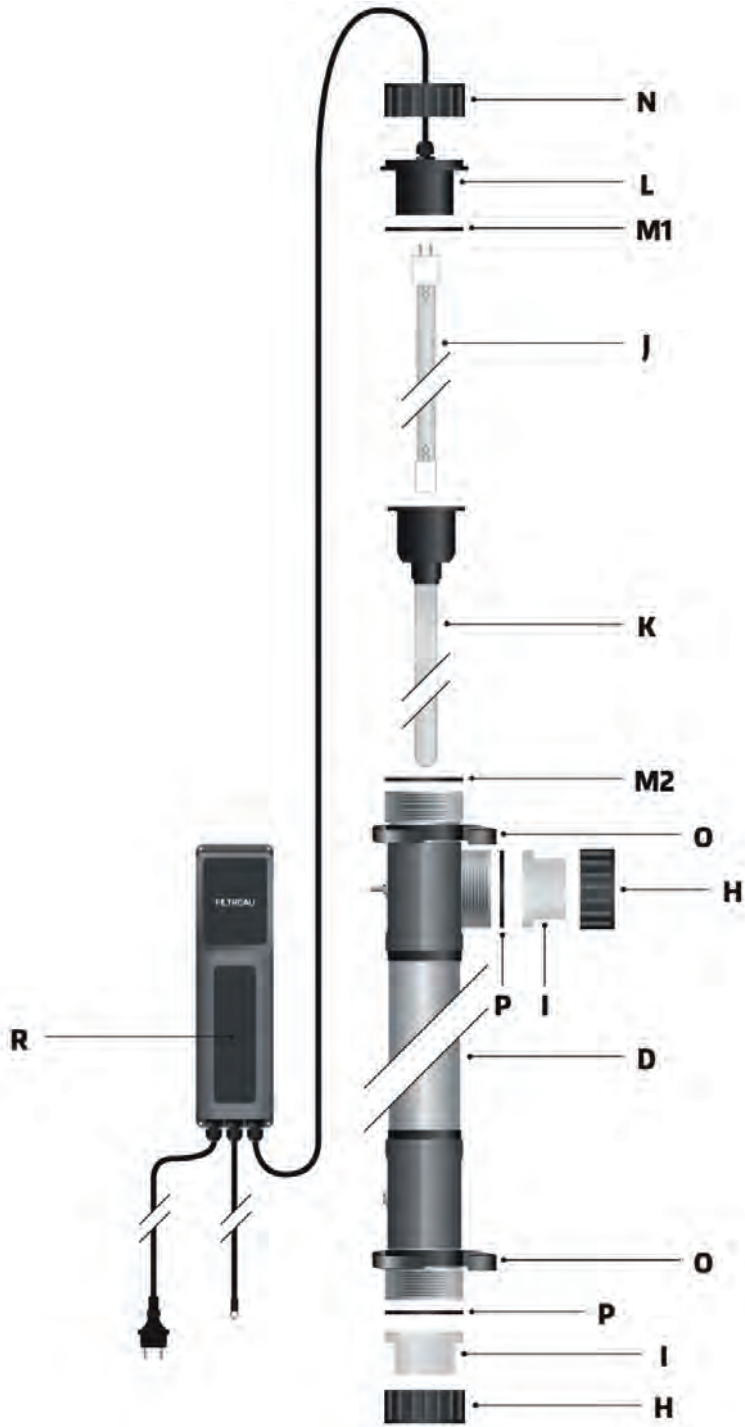


Parts

- Lock nut (H)
- Housing (D)
- Connector (I)
- UV-C-lamp (J)
- Quartz glass (K).
- Lamp holder (L)
- O-rings (M1 & M2)
- Nut (N)
- Pipe clamp bracket (O)
- Electric ballast (R)
- O-rings (P)

UV-C-LINE

Technical drawing POOL BASIC 16W / 40W / 80W

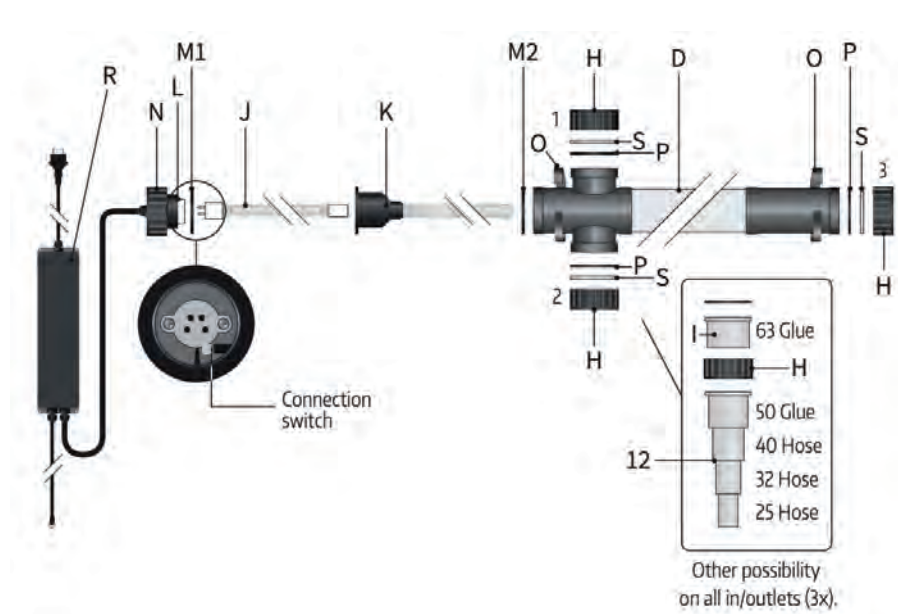


Parts

- Lock nut (H)
- Housing (D) A
- Connector (I)
- UV-C-lamp (J)
- Quartz glass (K).
- Lamp holder (L)
- O-rings (M1 & M2)
- Nut (N)
- Pipe clamp bracket (O)
- Electronic ballast (R)
- O-rings (P)

UV-C-LINE

Technical drawing UV-C Salt 16W / 40W / 80W

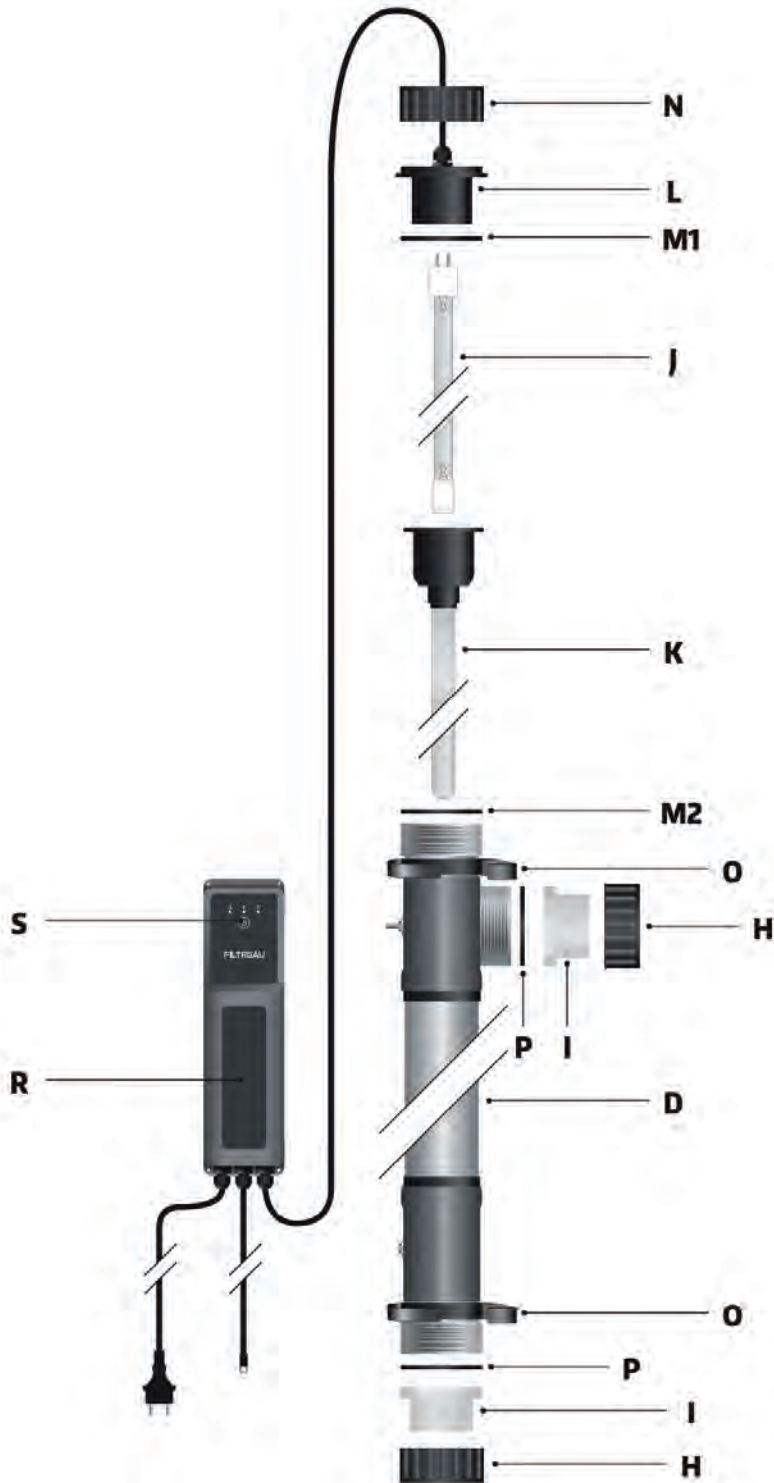


Parts

- Lock nut (H)
- Housing (D)
- Connector (I / I2)
- UV-C-lamp (J)
- Quartz glass (K).
- Lamp holder (L)
- O-rings (M1 & M2)
- Nut (N)
- Pipe clamp bracket (O)
- O-rings (P)
- Electronic ballast (R)
- End cap (S)

UV-C-LINE

Technical drawing UV-C Select 40W / 80W / 120W Amalgam

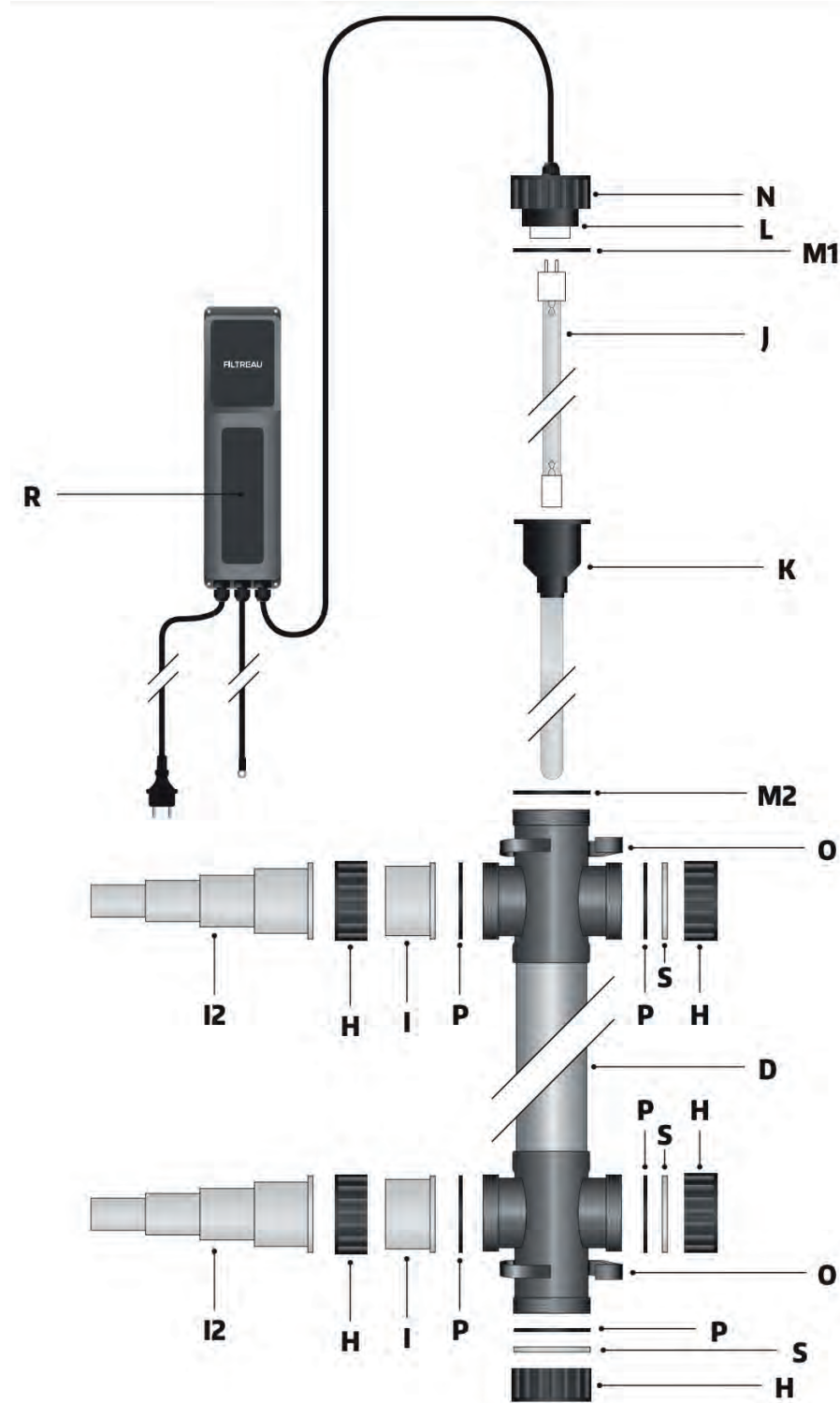


Parts

- Lock nut (H)
- Housing (D)
- Connector (I)
- UV-C-lamp (J)
- Quartz glass (K).
- O-rings (M1 & M2)
- Nut (N)
- Pipe clamp bracket (O)
- O-rings (P)
- Electronic Ballast (R)

UV-C-LINE

Technical Drawing UV-C Slim 40W / 80W

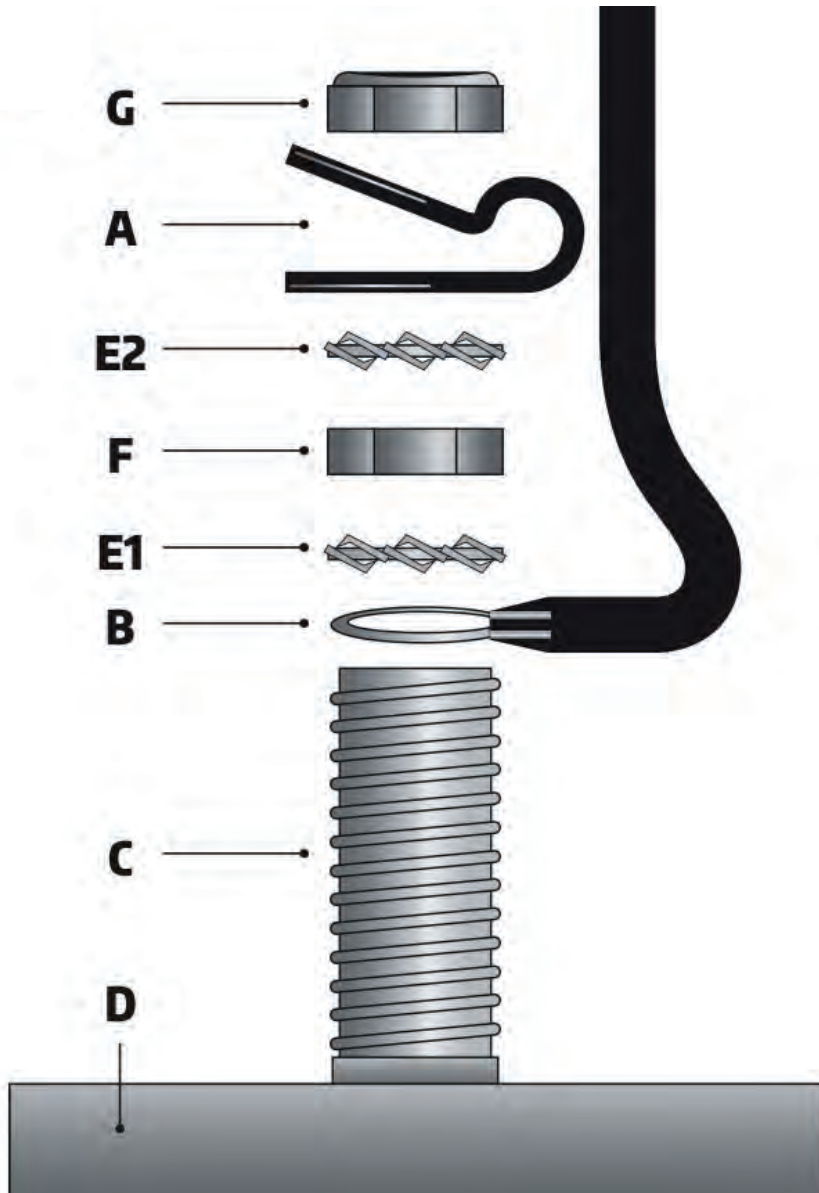


Parts

- Lock nut (H)
- Housing (D)
- Connector (I / I2)
- UV-C-lamp (J)
- Quartz glass (K).
- Lamp holder (L)
- O-rings (M1 & M2)
- Nut (N)
- Pipe clamp bracket (O)
- Electronic ballast (R)
- O-rings (P)
- End cap (S)

UV-C-LINE

Technical drawing UV-C Grounding



Parts

- Strain relief clip (A)
- Earth cable (B)
- Ground pin (C)
- Housing (D)
- Toothed ring (E1 / E2)
- Hexagon nut (F)
- Lock nut (G)



Produktová řada
Přehled čárových kódů



Assortment list



Product	Item no.	EAN / Barcode
BIO DRUM 25 M GRAVITY	WMC01DRG	7 428477 428876 >
BIO DRUM 25 M PUMP	WMC01DRP	7 428475 583614 >
BIO DRUM 35 L GRAVITY	WMC02DRG	7 428473 101698 >
BIO DRUM 35 L PUMP	WMC02DRP	7 428473 659175 >
BIO DRUM 60 XL GRAVITY	WMC03DRG	7 428475 071821 >
BIO DRUM 60 XL PUMP	WMC03DRP	7 428472 760674 >
BIO DRUM 100 XXLGRAVITY	WMC04DRG	7 428471 915556 >
BIO DRUM 100 XXL PUMP	WMC04DRP	7 428474 895886 >
COMBI DRUM 25/30 GRAVITY	WMC10PPG	7 428470 601559 >
COMBI DRUM 25/30 PUMP	WMC10PPP	7 428470 644242 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 20/25	WMC10PPT	7 428477 864346 >
COMBI DRUM 20/25 LOW GRAVITY	WMC11PPG	7 428479 737969 >
COMBI DRUM 20/25 LOW PUMP	WMC11PPP	7 428473 194003 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 20/25 LOW	WMC11PPT	7 428477 722981 >
COMBI DRUM 25/30 LOW GRAVITY	WMC20CDG	7 428476 281540 >
COMBI DRUM 25/30 LOW PUMP	WMC20CDP	7 428472 384412 >

Product	Item no.	EAN / Barcode
TRICKLE FOR COMBI DRUM 25/30 LOW	WMC20CDT	7 428479 263796 >
COMBI DRUM 30/50 GRAVITY	WMC21CDG	7 428474 335511 >
COMBI DRUM 30/50 PUMP	WMC21CDP	7 428471 333558 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/50	WMC21CDT	7 428475 718061 >
COMBI DRUM 50/70 GRAVITY	WMC22CDG	7 428473 913536 >
COMBI DRUM 50/70 PUMP	WMC22CDP	7 428479 941007 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 50/70	WMC22CDT	7 428470 746588 >
COMBI DRUM 60/80 XL GRAVITY	WMC23CDG	7 428472 508054 >
COMBI DRUM 60/80 XL PUMP	WMC23CDP	7 428473 013533 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 60/80 XL	WMC23CDT	7 428479 914414 >
COMBI DRUM 80/100 XXL GRAVITY	WMC24CDG	7 428475 990344 >
COMBI DRUM 80/100 XXL PUMP	WMC24CDP	7 428476 891862 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 80/100 XXL	WMC24CDT	7 428472 789156 >
COMBI DRUM 25/30 LOW In Line GRAVITY	WMC30ILG	7 428479 466647 >
COMBI DRUM 25/30 LOW In Line PUMP	WMC30ILP	7 428478 389909 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 25/30 LOW	WMC30ILT	7 484765 589360 >











Assortment list

Product	Item no.	EAN / Barcode
COMBI DRUM 30/40 LOW GRAVITY	WMC31ILG	7 428474 672449 >
COMBI DRUM 30/40 LOW PUMP	WMC31ILP	7 428475 982639 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/40 LOW	WMC31ILT	7 428471 240085 >
COMBI DRUM 30/45L GRAVITY	WMC32ILG	7 428477 673016 >
COMBI DRUM 30/45L PUMP	WMC32ILP	7 428479 767539 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/45L	WMC32ILT	7 428478 267757 >
COMBI DRUM 50/65XL GRAVITY	WMC33ILG	7 428470 670005 >
COMBI DRUM 50/65XL PUMP	WMC33ILP	7 428471 721904 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 50/65XL	WMC33ILT	7 428479 593251 >
COMBI DRUM 80/100XXL IN LINE GRAVITY	WMC34ILG	7 428470 206051 >
COMBI DRUM 80/100XXL IN LINE PUMP	WMC34ILP	7 428470 498289 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 80/100XXL	WMC34ILT	7 428478 479549 >
COMBI DRUM 30/50 ROTATE GRAVITY	WMC40ROG	7 428479 058347 >
COMBI DRUM 30/50 ROTATE PUMP	WMC40ROP	7 428475 235056 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 30/50 ROTATE	WMC40ROT	7 428478 116420 >
COMBI DRUM 50/70 ROTATE GRAVITY	WMC41ROG	7 428474 947547 >

Excellent line

Product	Item no.	EAN / Barcode
COMBI DRUM 50/70 ROTATE PUMP	WMC41ROP	 7 428477 666773 >
TRICKLE FOR COMBI DRUM 50/70 ROTATE	WMC41ROT	 7 428474 228752 >

Basic line

Product	Item no.	EAN / Barcode
Trickle filter 110 mm outlet	TRI0002	 7 428476 209742 >
Trickle filter Waterfall	TRI0001	 7 428477 788086 >
50XL drum Pump-fed incl. 2x UV-C SPG XL	TR00014	 7 428476 565923 >
50XL drum Gravity incl. 2x UV-C SPG XL	TR00013	 7 428475 249091 >
Rotate BioFilter Pump-fed incl. 2x UV-C 2x SPG XL	RO00001PFIN	 7 428470 520720 >
Rotate BioFilter Gravity incl. 2x UV-C 2x SPG XL	RO00001IN	 7 428470 764940 >
Combi 50XL Pump-Fed / incl. rinsepump incl. 2x UV-C	COM0050PFIN	 7 428470 535281 >
Combi 50XL Gravity/ incl. rinsepump incl. 2x UV-C	COM0050IN	 7 428470 855716 >
Filtreau combi-2 pumped (jap. mats) incl. UVC /incl. rinsepump	COM0021PFIN	 7 428477 192555 >
Filtreau combi-2 gravity (jap. mats) incl. UVC /incl. rinsepump	COM0021IN	 7 428470 148931 >








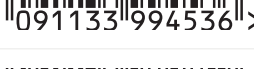







Assortment list

Product	Item no.	EAN / Barcode
Filtreau combi-2 SPG XL gravity (moving-bed) incl. UVC /incl. rinsepump	COMSP20IN	7 428474 157731 >
Filtreau combi-2 SPG XL pumped (moving-bed) incl. UVC /incl. rinsepump	COMSP20PFIN	7 428474 983156 >
Filtreau combi-2 pumped (moving-bed) incl. UVC /incl. rinsepump	COM0020PFIN	7 428476 664060 >
Filtreau combi-2 gravity (moving-bed) incl. UVC /incl. rinsepump	COM0020IN	7 428474 227397 >
Filtreau combi-2 SPG XL gravity (Jap. mats) incl. UVC (pumped)	COMSP21PF	7 428472 714349 >
Filtreau combi-2 SPG XL gravity (Jap. mats) incl. UVC	COMSP21	7 428479 099968 >
Filtreau combi-2 gravity (Jap. mats) incl. UVC (pumped)	COM0021PF	7 428479 683051 >
Filtreau combi-2 gravity (Jap. mats) incl. UVC	COM0021	7 428478 773388 >
Filtreau combi-2 SPG XL gravity (moving-bed) incl. UVC (pumped)	COMSP20PF	7 428472 277356 >
Filtreau combi-2 SPG XL gravity (moving-bed) incl. UVC	COMSP20	7 428475 035847 >
Filtreau combi-2 gravity (moving-bed) incl. UVC (pumped)	COM0020PF	7 428475 049547 >
Filtreau combi-2 gravity (moving-bed) incl. UVC	COM0020	7 428478 894359 >
Filtreau combi-AFTER incl. UVC (Pumped) incl. rinsepump	COM0003PFIN	7 428471 982909 >
Filtreau combi-AFTER incl. UVC (Gravity) incl. rinsepump	COM0003IN	7 428475 509348 >
Filtreau combi-AFTER incl. UVC (Pumped)	COM0003PF	7 428475 715251 >
Filtreau combi-AFTER incl. UVC (Gravity)	COM0003	7 428477 678233 >







Product	Item no.	EAN / Barcode
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Pump-Fed) SPG XL motor incl. rinsepump	COMSP02PFIN	 7 428474 679332 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Gravity) SPG XL motor incl. rinsepump	COMSP02IN	 7 428475 864072 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Pump-Fed) SPG XL motor	COMSP02PF	 7 428476 8111006 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Gravity) SPG XL motor	COMSP02	 7 428472 833200 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Pump-fed) PP incl. rinsepump	COM0002PFIN	 7 428475 477784 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Gravity) PP incl. rinsepump	COM0002IN	 7 428478 156648 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Pump-fed) PP	COM0002PF	 7 428478 238511 >
Filtreau combi-NEXT incl. UVC (Gravity) PP	COM0002	 7 428478 918925 >
Filtreau PF20 combi-filter (Pump-fed) PP	COM0001	 7 428473 762691 >
Filtreau moving-bed filter 190L PE	BB00001	 7 428470 050258 >
Filtreau Drum-Filter HF30 (Pump-fed) SPG XL motor	TRSPG05	 7 428476 525682 >
Filtreau Drum-Filter HF30 (Gravity) SPG XL motor	TRSPG04	 7 428475 615933 >
Filtreau Drum-Filter HF30 (Pump-fed) PP	TR00005	 7 428473 287460 >
Filtreau Drum-Filter HF30 (Gravity) PP	TR00004	 7 428478 365965 >
Filtreau Drum-Filter incl. UVC (Pump-fed)	TR00003	 7 428478 704054 >
Filtreau Drum-Filter incl. UVC (Gravity)	TR00001	 7 428470 606059 >

Assortment list UV-C

Product	Item no.	EAN / Barcode
Filtreau UV-C Compact 16W	UVCOM01	7 428476 451639 >
Filtreau UV-C Compact 40W	UVCOM02	7 428473 182734 >
Filtreau UV-C Compact 75W	UVCOM03	7 428475 513949 >
Filtreau UV-C Copper Ionizer 40W	UVCI001	7 091132 342369 >
Filtreau UV-C Copper Ionizer 80W	UVCI002	7 091137 055653 >
Filtreau UV-C INOX Module Amalgam Stainless Steel 40W	UVM0001SS	7 428470 575553 >
Filtreau UV-C INOX Module Amalgam Stainless Steel 80W	UVM0003SS	7 428471 795912 >
Filtreau UV-C INOX Module High Output Stainless Steel 40W	UVM0020SS	7 428474 636274 >
Filtreau UV-C INOX Module High Output Stainless Steel 80W	UVM0021SS	7 428474 028314 >
Filtreau UV-C Module Amalgam 40W	UVM0001	7 428475 619559 >
Filtreau UV-C Module Amalgam 40W + Timer	UVM0002	7 428470 416405 >
Filtreau UV-C Module Amalgam 80W	UVM0003	7 428476 891268 >
Filtreau UV-C Module Amalgam 80W + Timer	UVM0004	7 428470 675598 >
Filtreau UV-C Module High Output 40W	UVM0020	7 428479 364042 >
Filtreau UV-C Module High Output 80W	UVM0021	7 428479 041875 >

Product	Item no.	EAN / Barcode
Filtreau UV-C Ozone (Salt Res.) 80W	UVO0001	 7 091137 764760 >
Filtreau UV-C Ozone (Salt Res.) 120W Amalgam	UVO0002	 7 091136 267439 >
Filtreau UV-C Ozone 16W	OZON01	 7 428470 289184 >
Filtreau UV-C Pond Basic 16W PHILIPS	UVB0001	 7 428470 736831 >
Filtreau UV-C Pond Basic 40W PHILIPS	UVB0002	 7 428473 998083 >
Filtreau UV-C Pond Basic 80W PHILIPS	UVB0003	 7 428473 753767 >
Filtreau UV-C Pool Basic 16W	UVB0004	 7 091133 994536 >
Filtreau UV-C Pool Basic 40W	UVB0005	 7 091133 974859 >
Filtreau UV-C Pool Basic 80W	UVB0006	 7 091131 807500 >
Filtreau UV-C Salt water 16W	UVSA001	 7 428477 622229 >
Filtreau UV-C Salt water 40W	UVSA002	 7 428471 704822 >
Filtreau UV-C Salt water 80W	UVSA003	 7 428470 650731 >
Filtreau UV-C Select 40W	UVS0001	 7 428477 364976 >
Filtreau UV-C Select 80W	UVS0002	 7 428471 149838 >
Filtreau UV-C Select 120W Amalgam	UVS0003	 7 428470 451024 >

Assortment list

Product	Item no.	EAN / Barcode
Filtreau UV-C Slim 40W	UVSL002	 7 091134 519509 >
Filtreau UV-C Slim 80W	UVSL003	 7 091134 103913 >
Filtreau UV-C Spa Unit 10W	UVSPA01	 7 428470 455640 >
Filtreau UV-C Titan (Salt Res.) 40W	UVT0001	 7 091135 528661 >
Filtreau UV-C Titan (Salt Res.) 80W	UVT0002	 7 091134 795842 >
Filtreau UV-C Titan (Salt Res.) 120W	UVT0003	 7 091131 636841 >