

Volautomatisch werkende micro-filtersystemen, geschikt voor mechanisch reinigen van water in bassins, zwembijvers, visvijvers en andere waterprojecten met of zonder biokamer. Gebruik voor de biokamer Planet Pro biologisch filtermateriaal, voor een optimale zuivering van het water. De hoogwaardige afwerking, betrouwbaarheid, efficiënte filterwerking en eenvoud in gebruik, zijn de kernpunten voor de keuze van deze systemen.

Inazuma® trommelfilters met en zonder biokamer

Verbeterde versie MK4

Inclusief besturingskast "Clever"

Ingebouwde spoelpomp

m.u.v. IBK-640

Met vernieuwde vuilgootspoeling

NIEUW 2015 m.u.v. IBK-640

Trommel & spoelgoot makkelijk bereikbaar

m.u.v. IBK-640

Zichtvenster in de deksel

m.u.v. IBK-640

Betere filtering door zeefdoek 50µ

NIEUW 2015 m.u.v. IBK-640

Clean Brush system - geïntegreerde borstel

NIEUW 2015 m.u.v. IBK-640



Type:	Inazuma® trommelfilters zonder bioloogkamer				Bioloogkamer	Inazuma® trommelfilters met bioloogkamer					
	ITF-30-MK4	ITF-50-MK4	ITF-80-MK4	ITF-120-MK4	IBK-640	ITF-30-MK4-BIO	ITF-50-MK4-BIO	ITF-80-MK4-BIO	ITF-120-MK4-BIO	ITF-160-MK4-BIO	ITF-240-MK4-BIO
Doorstroomcapaciteit gravity*:	20 m³/h	30 m³/h	45 m³/h	60 m³/h	60 m³/h	20 m³/h	30 m³/h	45 m³/h	60 m³/h	80 m³/h	120 m³/h
Doorstroomcapaciteit pompgevoed*:	15 m³/h	25 m³/h	35 m³/h	45 m³/h	45 m³/h	15 m³/h	25 m³/h	35 m³/h	45 m³/h	65 m³/h	100 m³/h
Geadviseerde bassininhoud water:	100 m³	150 m³	200 m³	300 m³	450 m³	100 m³	150 m³	200 m³	300 m³	420 m³	500 m³
Geadviseerde bassininhoud zwem:	50 m³	80 m³	120 m³	200 m³	300 m³	50 m³	80 m³	120 m³	200 m³	300 m³	400 m³
Geadviseerde bassininhoud koi:	30 m³	50 m³	80 m³	120 m³	200 m³	30 m³	50 m³	80 m³	120 m³	160 m³	240 m³
Opstelling gravity / pompgevoed:	gravity & pompgevoed				gravity & pompgevoed	gravity & pompgevoed					
Afmeting b x d x h in mm:	798x846x680	898x846x680	1028x820x680	1178x846x680	1450x770x680	1200x798x930	1200x898x930	1200x1078x930	1200x1228x930	1940x1092x986	2200x1350x986
Zeef µm:	50				n.v.t.	50					
Zeefoppervlak gedompeld:	294.700 mm²	412.600 mm²	530.500 mm²	707.300 mm²	n.v.t.	294.700 mm²	412.600 mm²	530.500 mm²	707.300 mm²	853.737 mm²	1.487.700 mm²
Spanning Volt / Hz:	230 / 50				n.v.t.	230 / 50					
Aansluiting Ø toevoer in mm:	2 x 110	3 x 110	4 x 110	5 x 110	5 x 110	2 x 110	3 x 110	4 x 110	5 x 110	7 x 110	8 x 110
Aansluiting Ø retour in mm:	3 x 110	3 x 110	4 x 110	5 x 110	4 x 110	2 x 110	2 x 110	4 x 110	4 x 110	6 x 110	6 x 110
Aansluiting Ø vuilwater in mm:	1 x 110				n.v.t.	1 x 110					
Geadviseerde pomp UV-c:	UV-c 60	UV-c 60 / 80	UV-c 80	UV-c 120	n.v.t.	UV-c 60	UV-c 60 / 80	UV-c 80	UV-c 120	2 x UV-c 120	2 x UV-c 120
Volume biokamer:	n.v.t.				640ltr.	300ltr.	360ltr.	470ltr.	560ltr.	720ltr.	920ltr.
Benodigde Planet Pro:	n.v.t.				325ltr.(optioneel)	150ltr.(optioneel)	200ltr.(optioneel)	250ltr.(optioneel)	300ltr.(optioneel)	350ltr. (optioneel)	450ltr.(optioneel)
Artikelnummer:	201061	201062	201063	201064	201073	201065	201066	201067	201068	201072	201069

• Geheel uit RVS 304 (1.4301) vervaardigd
 • WIG lastechniek voor hoogwaardige lasnaden
 * Totaal zwevende deeltjes (TSS) ≤ 10 mg/l

• Filter voorzien van anti lekrand
 • Geïsoleerde deksel met veiligheidsschakelaar**
 ** Niet bij IBK-640

• Directe aandrijving met verdragingsmotor**
 • Inbouwen amalgaam pomp UV-c mogelijk**

• Geringe onderhoudskosten
 • 2 jaar garantie (met uitzondering van zeefdoek)**