



CATALOGUE

SAISON 2025



- aquaprofutionfrance@gmail.com
- 22 RUE D'ARCOLE 85200 LONGÈVES

Comment passer une commande ou demander un devis :

- Par mail à l'adresse suivante, aquaprofusionfrance@gmail.com
- Merci de préciser la référence et les quantités de chaque article souhaité.
- Les frais de livraison seront calculés au cas par cas selon le poids le volume et la destination de chaque commande.
- Une confirmation de commande vous sera envoyée en retour avec le récapitulatif de celle-ci et les frais de port si nécessaire

Paiement d'une commande :

- Après validation de votre commande par nos soins, il vous sera demandé de verser l'intégralité du paiement avant expédition.

Les règlements seront effectués par Virement sur le compte suivant :

MANU KOI / AQUA PRO'FUSION
22 RUE D'ARCOLE 85200 LONGÈVES
FR76 1380 7008 0933 0197 8555 940
CCBPPFRPPNAN

Réception de commande :

- Lors de la réception de votre commande, merci de vérifier l'état du colis et de signaler au transporteur les éléments abîmés si nécessaire.
- Par la suite, nous vous demandons de nous rédiger un mail dans les 48h à l'adresse aquaprofusionfrance@gmail.com.
- Indiquez le ou les articles abîmés, leurs références, leurs quantités, les photos, s'ils sont utilisables ou non et joindre le bon de livraison du transporteur avec la réclamation mentionnée dessus.

Sommaire

Éléments de construction

- Bonde de fond - Skimmer
- Tuyaux
- Raccords PVC
- Raccords souple
- Vannes
- Accessoires

Éléments de filtration

- Pré filtre tambour
- Multi-chambre
- Filtration biologique
- Douche
- Full système
- Air lift
- Élément spécifique
- Autres

Équipements du bassin

- Pompe bassin
- Aération
- Stérilisateur UV
- Autres équipement

Alimentation

- Hiver
- Inter-saisons
- Été
- Forte croissance
- Autres

Soins et manipulation

- Traitement de l'eau
- Bactéries
- Minéraux

A photograph of several large, blue, cylindrical pipes stacked together, viewed from an angle that shows their circular ends. The pipes are arranged in a staggered pattern, creating a sense of depth and texture. The lighting is soft, highlighting the smooth surface of the pipes.

ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION

TOUTE UNE GAMME ÉTUDIÉE POUR LE BASSIN

CATÉGORIES

BONDE DE FOND - SKIMMER



PAGE 6

TUYAUX



PAGE 7

RACCORDS PVC



PAGE 8 à 9

RACCORDS SOUPLE



PAGE 10

VANNES



PAGE 11

ACCESSOIRES



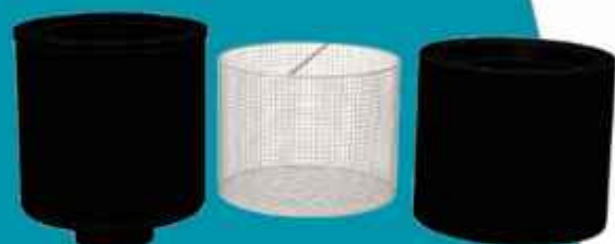
PAGE 12 À 13

SKIMMERS ET BONDES DE FOND

SKIMMER



TYPE	RÉFÉRENCE
SKIMMER FLOTTANT 160MM	APFSKIMFLO



TYPE	RÉFÉRENCE
SKIMMER 200MM PANIER PLASTIQUE	APFSKIM200
SKIMMER 300MM PANIER INOX	APFSKIM300



TYPE	RÉFÉRENCE
SKIMMER 200MM PANIER SUR SOCLE	APFSKIFLSP

BONDE DE FOND



TYPE	RÉFÉRENCE
BONDE DE FOND RENFORCÉE 110MM	APFBDFO110



TYPE	RÉFÉRENCE
BONDE DE FOND 110MM AVEC AÉRATION	APFBDFV110



TYPE	RÉFÉRENCE
BONDE DE FOND INVERSÉE 110MM	APFBDFI110

TUYAU RIGIDE



TYPE	RÉFÉRENCE
TUBE PVC PRESSION PN10 AU ML 32MM	APFT32PN10
TUBE PVC PRESSION PN10 AU ML 50MM	APFT50PN10
TUBE PVC PRESSION PN10 AU ML 63MM	APFT63PN10
TUBE PVC PRESSION PN10 AU ML 110MM	APFT110N10

TYPE	Référence
TUBE PVC PRESSION PN16 AU ML 110MM	APFT110PN16

TUYAU SOUPLE



TYPE	RÉFÉRENCE
TUYAU SOUPLE RENFORCÉ 40MM	APFTSR40MM
TUYAU SOUPLE RENFORCÉ 50MM	APFTSR50MM

TUYAU LESTÉ



TYPE	RÉFÉRENCE
TUYAU À AIR LESTÉ 9MM	APFTUYLES9

TUYAU SOUPLE



TYPE	RÉFÉRENCE
TUYAU À AIR 9MM	APFTUYAIR9
TUYAU À AIR 16MM	APFTUYAI16

RACCORD T PVC



TYPE	RÉFÉRENCE
RACCORD T PVC PN16 À COLLER 50MM	APFRPVCT50
RACCORD T PVC PN16 À COLLER 63MM	APFRPVCT63

RACCORD Y PVC



TYPE	RÉFÉRENCE
RACCORD Y PVC À COLLER 50MM	APFRYPVC50
RACCORD Y PVC À COLLER 63MM	APFRYPVC63

RACCORD UNION



TYPE	RÉFÉRENCE
UNION PN16 FILET 1" M / 32MM F À COLLER	APFRUFM32F
UNION PN16 FILET 1"1/2 F / 50MM F À COLLER	APFRUFF50F
UNION PN16 FILET 2" F / 63MM F À COLLER	APFRUFF63F

DOUILLE FILET



TYPE	RÉFÉRENCE
DOUILLE FILET 1"1/2 F / 50MM F À COLLER	APFDFI50MM
DOUILLE FILET 2" F / 63MM F À COLLER	APFDFI63MM

MANCHON PVC



TYPE	RÉFÉRENCE
MANCHON PVC PN16 32MM	APFMAPVC32
MANCHON PVC PN16 50MM	APFMAPVC50
MANCHON PVC PN16 63MM	APFMAPVC63
MANCHON PVC PN16 110MM	APFMAPV110

COUDE PVC 45°



TYPE	RÉFÉRENCE
COUDE PVC PN16 45° 50MM	APFCDP4550
COUDE PVC PN16 45° 63MM	APFCDP4563
COUDE PVC PN16 45° 110MM	APFCP45110

COUDE PVC 90°



TYPE	RÉFÉRENCE
COUDE PVC PN16 90° 32MM	APFCDP9032
COUDE PVC PN16 90° 50MM	APFCDP9050
COUDE PVC PN16 90° 63MM	APFCDP9063
COUDE PVC PN16 90° 110MM	APFCP90110

RÉDUCTION PVC



TYPE	RÉFÉRENCE
RÉDUCTION PVC PN16 À COLLER 40/50MM	APFRPV4050
RÉDUCTION PVC PN16 À COLLER 50/63MM	APFRPV5063

MANCHON EPDM



TYPE	RÉFÉRENCE
MANCHON EPDM 50MM	APFMEPDM50
MANCHON EPDM 63MM	APFMEPDM63
MANCHON EPDM 75MM	APFMEPDM75
MANCHON EPDM 90MM	APFMEPDM90
MANCHON EPDM 110MM	APFMEPD110

RÉDUCTEUR EPDM



TYPE	RÉFÉRENCE
RÉDUCTEUR EPDM 40-50MM	APFREP4050
RÉDUCTEUR EPDM 50-63MM	APFREP5063
RÉDUCTEUR EPDM 50-110MM	APFRE50110
RÉDUCTEUR EPDM 63-110MM	APFRE63110
RÉDUCTEUR EPDM 90-110MM	APFRE90110
RÉDUCTEUR EPDM 110-135MM	APFR135110

COUDE EPDM 45°



TYPE	RÉFÉRENCE
COUDE EPDM 45° 50MM	APFCDE4550
COUDE EPDM 45° 63MM	APFCDE4563
COUDE EPDM 45° 110MM	APFCE45110

COUDE EPDM 90°



TYPE	RÉFÉRENCE
COUDE EPDM 90° 50MM	APFCDE9050
COUDE EPDM 90° 63MM	APFCDE9063
COUDE EPDM 90° 90MM	APFCDE9090
COUDE EPDM 90° 110MM	APFCE90110

RACCORD T EPDM



TYPE	RÉFÉRENCE
RACCORD T EPDM 50MM	APFTEPDM50
RACCORD T EPDM 63MM	APFTEPDM63
RACCORD T EPDM 110MM	APFTEPD110

BOUCHON EPDM



TYPE	RÉFÉRENCE
BOUCHON EPDM 50MM	APFBEPDM50
BOUCHON EPDM 63MM	APFBEPDM63
BOUCHON EPDM 110MM	APFBEPD110

VANNES GUILLOTINE



TYPE	RÉFÉRENCE
VANNE GUILLOTINE 50MM	APFVANGU50
VANNE GUILLOTINE 63MM	APFVANGU63

TYPE	Référence
VANNE GUILLOTINE BUDGET 110MM	APFVAG110B

TYPE	RÉFÉRENCE
VANNE GUILLOTINE VDL 110MM	APFV110VDL

VANNE BOISSEAU



TYPE	RÉFÉRENCE
VANNE BOISSEAU 32MM	APFVB2VO32
VANNE BOISSEAU 50MM	APFVB2VO50
VANNE BOISSEAU 63MM	APFVB2VO63

TYPE	RÉFÉRENCE
VANNE BOISSEAU 3 VOIES 50MM	APFVB3VO50
VANNE BOISSEAU 3 VOIES 63MM	APFVB3VO63

ANTI RETOUR



TYPE	RÉFÉRENCE
ANTI RETOUR 50MM	APFANTIR50
ANTI RETOUR 63MM	APFANTIR63

REGARD TRANSPARENT



TYPE	RÉFÉRENCE
REGARD TRANSPARENT 50MM	APFREGTR50
REGARD TRANSPARENT 63MM	APFREGTR63

TRAVERSÉE DE PAROIS



TYPE	Référence
TRAVERSEE DE PAROI 50MM	APFTRAPA50
TRAVERSEE DE PAROI 63MM	APFTRAPA63
TRAVERSEE DE PAROI 110MM	APFTRAP110

COLLIER



TYPE	RÉFÉRENCE
COLLIER FIXATION VDL 50MM	APFCFVDL50
COLLIER FIXATION VDL 63MM	APFCFVDL63
COLLIER FIXATION VDL 110MM	APFCFVD110



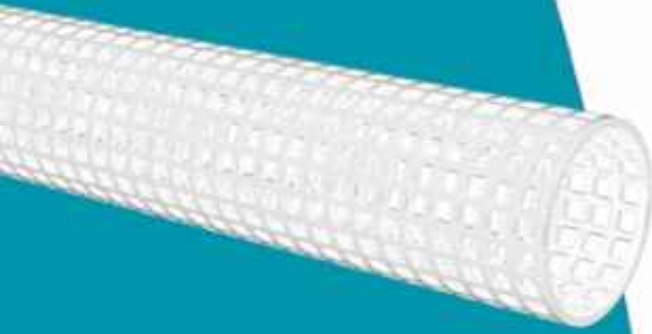
TYPE	RÉFÉRENCE
COLLIER INOX 11-23MM	APFCIN1123
COLLIER INOX 21-38MM	APFCIN2138
COLLIER INOX 33-57MM	APFCIN3357
COLLIER INOX 40-64MM	APFCIN4064

TEFLON



TYPE	RÉFÉRENCE
TEFLON 19MM X 50M	APFTEFLO19

TUBE GRILLE



TYPE	RÉFÉRENCE
TUBE GRILLE 110 x 250MM	APFTG110250
TUBE GRILLE 110 x 500MM	APFTG110500
TUBE GRILLE 110 x 1000MM	APFTG1101000

COLLE PVC



TYPE	RÉFÉRENCE
COLLE PVC 500ML	APFCPVC500
COLLE PVC 1L	APFCOPVC1L

DÉCAPANT PVC



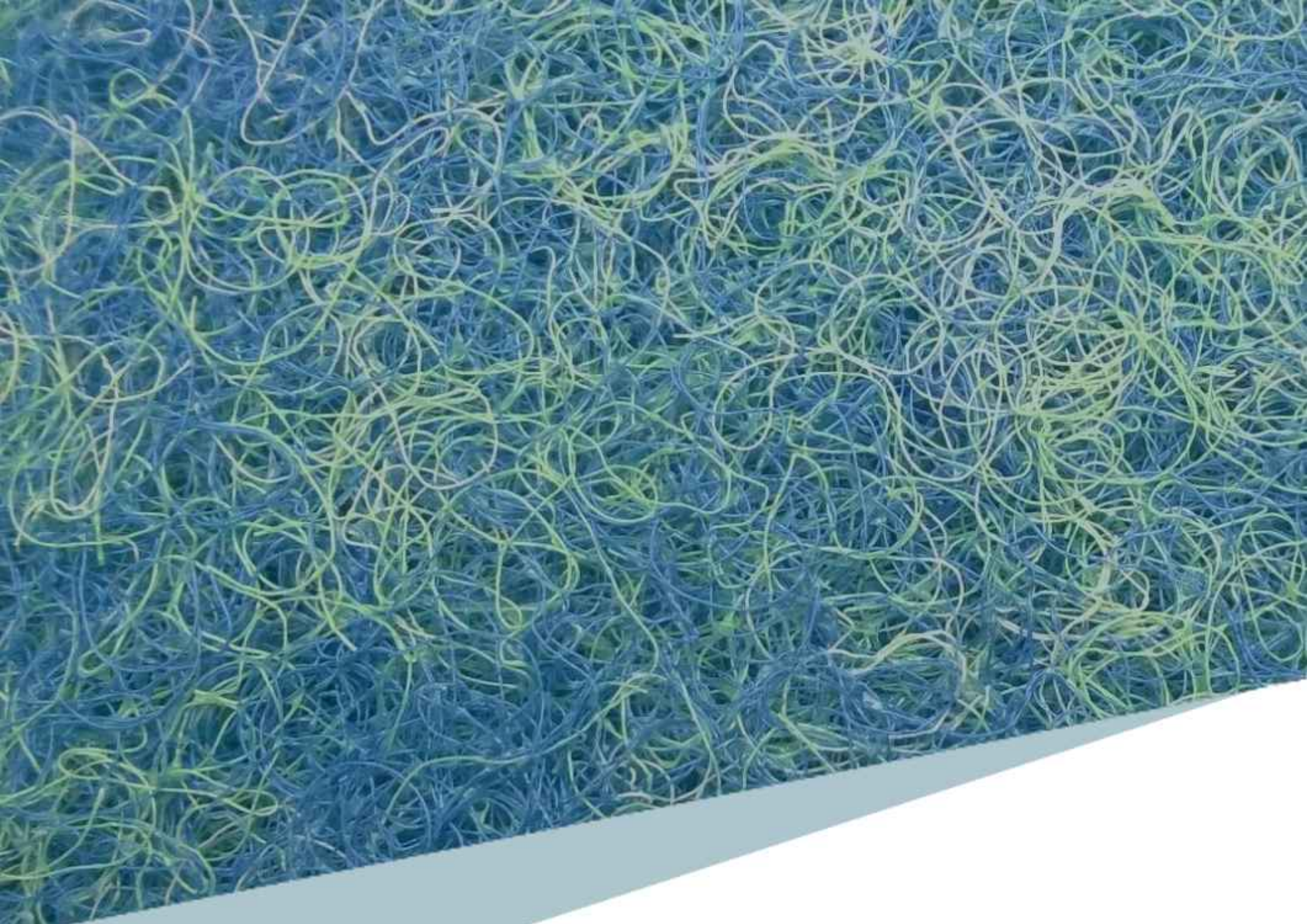
TYPE	Référence
DECAPANT PVC 250ML	APFDPVC250
DECAPANT PVC 1000ML	APFDEPVC1L

COLLE



TYPE	RÉFÉRENCE
COLLE MS POLYMERE 290ML BLACK	APFCMSB290
COLLE MS POLYMERE 290ML INCOLORE	APFCMST290

TYPE	RÉFÉRENCE
MOUSSE COLLE POLYURÉTHANE 375ML	APFMCPO375



Éléments de filtration

TOUTE UNE GAMME DE FILTRATIONS ÉTUDIÉE POUR LE BASSIN



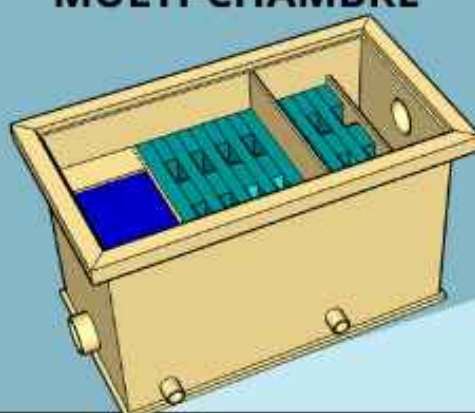
CATÉGORIES

TAMBOUR ET COMBI



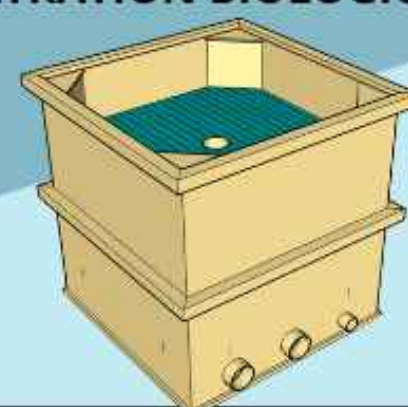
PAGE 16 À 20

MULTI-CHAMBRE



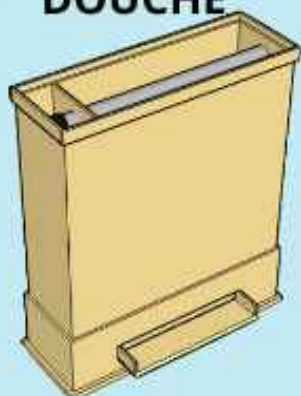
PAGE 21 À 22

FILTRATION BIOLOGIQUE



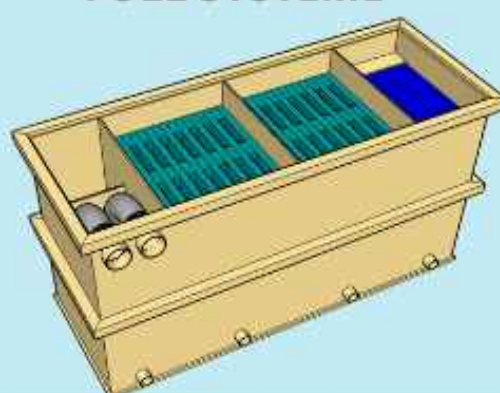
PAGE 23 À 25

DOUCHE



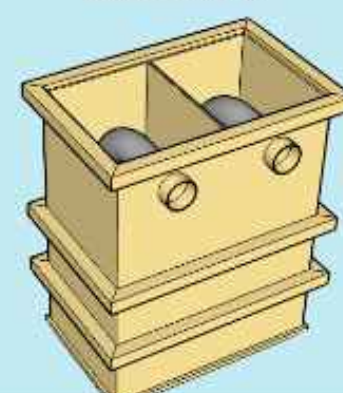
PAGE 26

FULL SYSTÈME



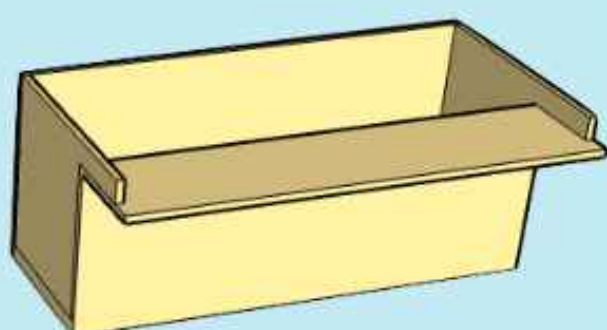
PAGE 27

AIR-LIFT



PAGE 28

ÉLÉMENTS SPÉCIFIQUES



PAGE 29 À 31

AUTRES



PAGE 32

DRUM 25 M3/H

ENTRÉES	2 X 110MM
SORTIES	2 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
SORTIE POMPE DE RINÇAGE	1 X 50MM
TAILLE DU BASSIN	10 à 35M3
LONGEUR	770MM
LARGEUR	530MM
HAUTEUR	480MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	38 X 40CM
TAMIS	120 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	25M3/H
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	EXTERNE NON FOURNIE

Le Tambour ATLAS ECO 25 est l'entrée de gamme qui a déjà tout des grands. Il peut être passé de pompage à gravitaire en quelques minutes seulement.

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
TAMBOUR ECO 25	APFTBECO25	25M3/H



DRUM 35 M3/H

ENTRÉES	3 X 110MM
SORTIES	3 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
SORTIE POMPE DE RINÇAGE	1 X 50MM
TAILLE DU BASSIN	20 à 40M3
LONGEUR	950MM
LARGEUR	680MM
HAUTEUR	510MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	40 X 50CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	35m3/h
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	EXTERNE NON FOURNIE

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
TAMBOUR PRO 35	APFTBPRO35	35M3/H



PRO 50



DRUM 50 M3/H

ENTRÉES	4 X 110MM
SORTIES	4 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
SORTIE POMPE DE RINÇAGE	1 X 50MM
TAILLE DU BASSIN	35 à 65M3
LONGEUR	935MM
LARGEUR	870MM
HAUTEUR	710MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	60 X 40CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	50M3/H
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	EXTERNE NON FOURNIE

Le Tambour ATLAS PRO 50 est le plus polyvalent de la gamme.
Le pro 50 doit être commandé en gravitaire ou en pompage selon les besoins.

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
TAMBOUR PRO 50	APFTBPRO50	50M3/H



PRO 65



DRUM 65 M3/H

ENTRÉES	6 X 110MM
SORTIES	6 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
SORTIE POMPE DE RINÇAGE	1 X 50MM
TAILLE DU BASSIN	45 à 75M3
LONGEUR	1052MM
LARGEUR	880MM
HAUTEUR	710MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	60 X 50CM
TAMIS	70 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	65M3/H
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	EXTERNE NON FOURNIE

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
TAMBOUR PRO 65	APFTBPRO65	65M3/H





DRUM 100 M3/H

ENTRÉES	8 X 110MM
SORTIES	8 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
SORTIE POMPE DE RINÇAGE	1 X 50MM
TAILLE DU BASSIN	70 à 120M3
LONGEUR	1362MM
LARGEUR	980MM
HAUTEUR	745MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	60 X 80CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	100M3/H
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	INTÉGRÉE DANS LE TAMBOUR



TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
TAMBOUR PRO 100+	APFPRO100+	100M3/H



CA 22



COMBI DRUM 22 M3/H

ENTRÉES	3 X 110MM
SORTIES	3 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
RINÇAGE	RINÇAGE AUTOMATIQUE DE LA GOUTTIÈRE
TAILLE DU BASSIN	22M3
LONGEUR	1567MM
LARGEUR	670MM
HAUTEUR	825MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	40 X 40CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	22m3/h
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	INTÉGRÉE
CONTENANCE	125L D'HÉLIX NON FOURNIES



TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
COMBI CA 22	APFCOMCA22	22M3/H



CA 35

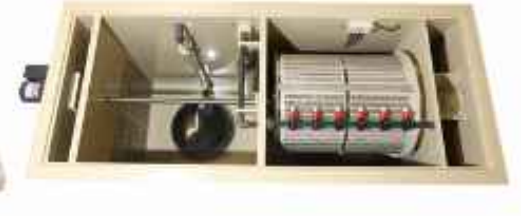


COMBI DRUM 35 M3/H

ENTRÉES	3 X 110MM
SORTIES	3 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
RINÇAGE	RINÇAGE AUTOMATIQUE DE LA GOUTTIÈRE
TAILLE DU BASSIN	35m3
LONGEUR	1747MM
LARGEUR	670MM
HAUTEUR	925MM
DIAMÈTRE TAMBOUR	40 X 50CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	35m3/h
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	INTÉGRÉE
CONTENANCE	150L D'HÉLIX NON FOURNIES



TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
COMBI CA 35	APFCOMCA35	35M3/H



CA 50

COMBI DRUM 50 M3/H

ENTRÉES	6 X 110MM
SORTIES	3 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
RINÇAGE	RINÇAGE AUTOMATIQUE DE LA GOUSSIÈRE
TAILLE DU BASSIN	50M3
LONGEUR	1867MM
LARGEUR	970MM
HAUTEUR	985MM
DIAMÈTRE TAMBOR	60 X 40CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	50M3/H
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	INTÉGRÉE
CONTENANCE	300L D'HÉLIX NON FOURNIES

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
COMBI CA 50	APFCOMCA50	50M3/H



CA 65

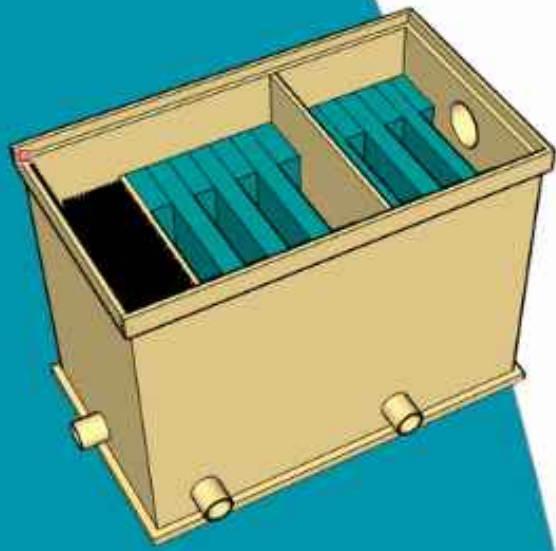
COMBI DRUM 65 M3/H

ENTRÉES	6 X 110MM
SORTIES	3 X 110MM
EGOUT	1 X 110MM
RINÇAGE	RINÇAGE AUTOMATIQUE DE LA GOUSSIÈRE
TAILLE DU BASSIN	65M3
LONGEUR	1977MM
LARGEUR	970MM
HAUTEUR	985MM
DIAMÈTRE TAMBOR	60 X 50CM
TAMIS	75 MICRONS
DÉBIT MAXIMUM	65M3/H
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
COUVERCLE	INCLUS
POMPE DE RINÇAGE	INTÉGRÉE
CONTENANCE	300L D'HÉLIX NON FOURNIES

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
COMBI CA 65	APFCOMCA65	65M3/H



MC-NANO



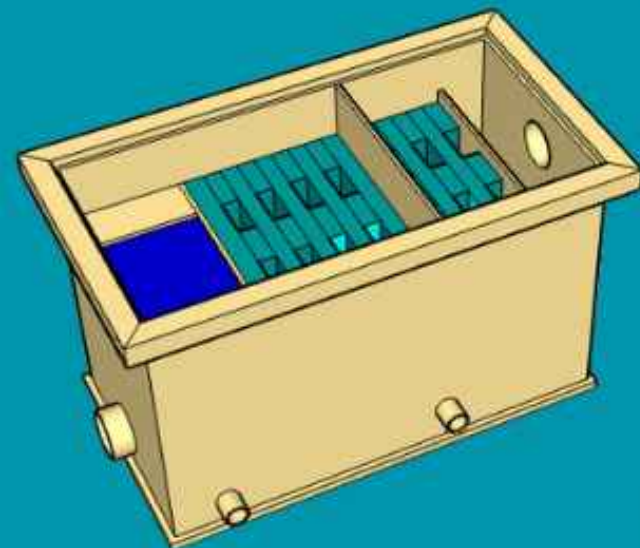
MULTICHAMBRE NANO

TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	73x42x53cm
DÉBIT CONSEILLÉ	6m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	10m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	10m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	5m ³
ENTRÉE	1x50mm
SORTIE	1x90mm
PURGES	2x50mm
BROSSE	4 BROSSES 30x15cm
TAPIS JAPONAIS	2m ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS



TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MC-NANO	APFFMCNANO	0 À 5M ³

MC-3 MINI



MULTICHAMBRE 3MINI

TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE ET GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	108x52x62cm
DÉBIT CONSEILLÉ	9m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	15m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	18m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	9m ³
ENTRÉE	1x110mm
SORTIE	1x110mm
PURGES	2x50mm
MATALA	PANIER 3 MAILLES
TAPIS JAPONAIS	4m ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

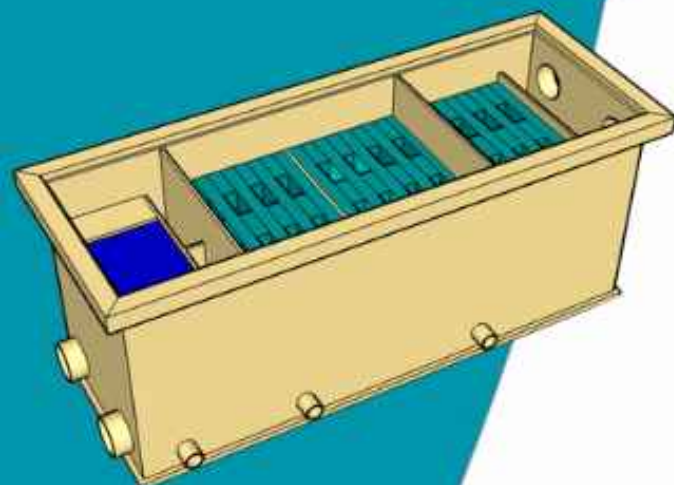


* Le panier matala est un système de pré-filtration simple à nettoyer et efficace, remplaçant ainsi les traditionnelles brosses de filtration

Option brosse : 10 brosses 30x15cm REF : APF3MIBRYF

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MC-3MINI	APF3MIMTYF	6 À 10M ³

MC-4 MINI



MULTICHAMBRE 4MINI

TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE ET GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	158x58x62cm
DÉBIT CONSEILLÉ	12m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	20m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	24m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	12m ³
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	3x50mm
MATALA	PANIER 3 MAILLES
TAPIS JAPONAIS	6m ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS



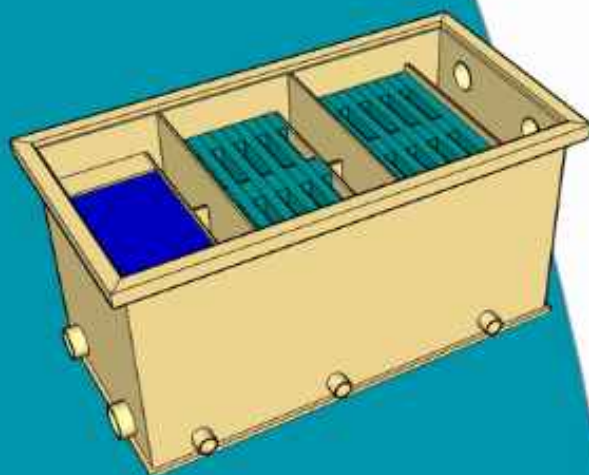
* Le panier matala est un système de pré-filtration simple à nettoyer et efficace, remplaçant ainsi les traditionnelles brosses de filtration

Option brosse : 10 brosses 30x15cm REF : APF4MIBRYF

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MC-4 MINI	APF4MIMTYF	11 À 15M ³



MULTICHAMBRE 3XL



TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE ET GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	158x84x77cm
DÉBIT CONSEILLÉ	15m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	22m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	35m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	20m ³
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	3x63mm
MATALA	PANIER 3 MAILLES
TAPIS JAPONAIS	10M ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

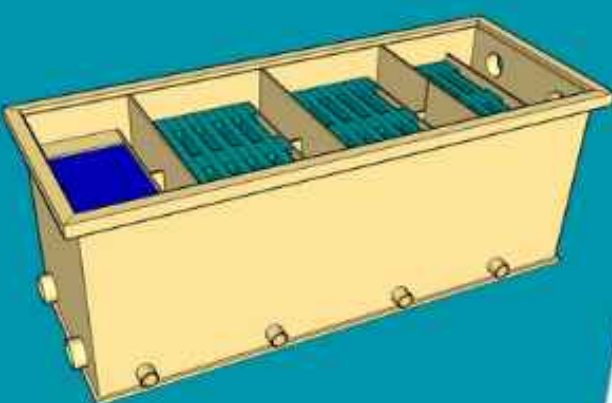
* Le panier matala est un système de pré-filtration simple à nettoyer et efficace, remplaçant ainsi les traditionnelles brosses de filtration

Option brosse : 24 brosses 50x15cm REF: APF3XLBRYF

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MC-3XL	APF3XLMTYF	16 À 20M ³



MULTICHAMBRE 4XL



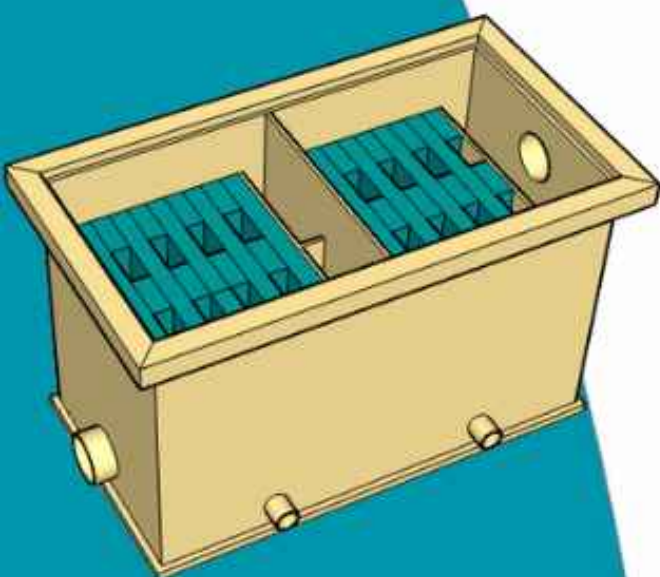
TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE ET GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	208x84x77cm
DÉBIT CONSEILLÉ	25M ³ /H
DÉBIT MAXIMUM	35m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	45m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	25m ³
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	4x63mm
MATALA	PANIER 3 MAILLES
TAPIS JAPONAIS	15M ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

* Le panier matala est un système de pré-filtration simple à nettoyer et efficace, remplaçant ainsi les traditionnelles brosses de filtration

Option brosse : 24 brosses 50x15cm REF : APF4XLBRYF

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MC-4 XL	APF4XLMTYF	21 À 25M ³

BIO 3 MINI



CUVE BIOLOGIQUE 3MINI POUR INSTALLATION DERRIERE UN PRE FILTRE

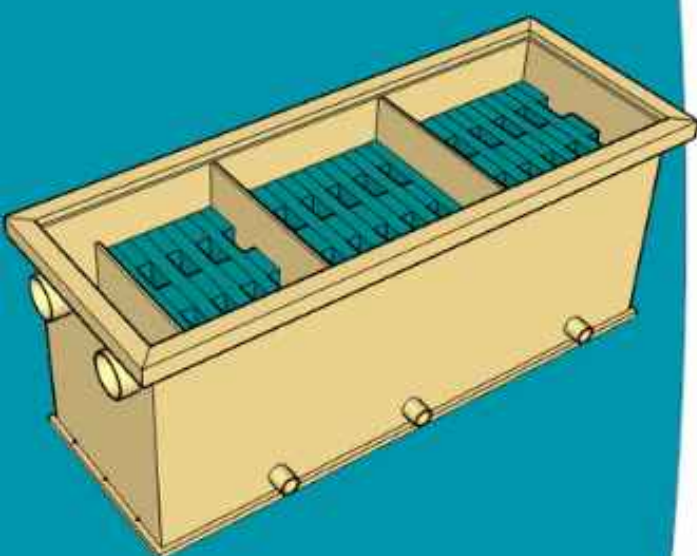
TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	108x52x62cm
DÉBIT CONSEILLÉ	9m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	15m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	18m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	9m ³
ENTRÉE	1x110mm
SORTIE	1x110mm
PURGES	2x50mm
TAPIS JAPONAIS	4m ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
VANNES	NON INCLUSE

Possibilité de réaliser la cuve en gravitaire sur mesure uniquement

TYPE	RÉFÉRENCE
BIO 3MINI	APFBI3MIYF



BIO 4 MINI



CUVE BIOLOGIQUE 4 MINI POUR INSTALLATION DERRIERE UN PRE FILTRE

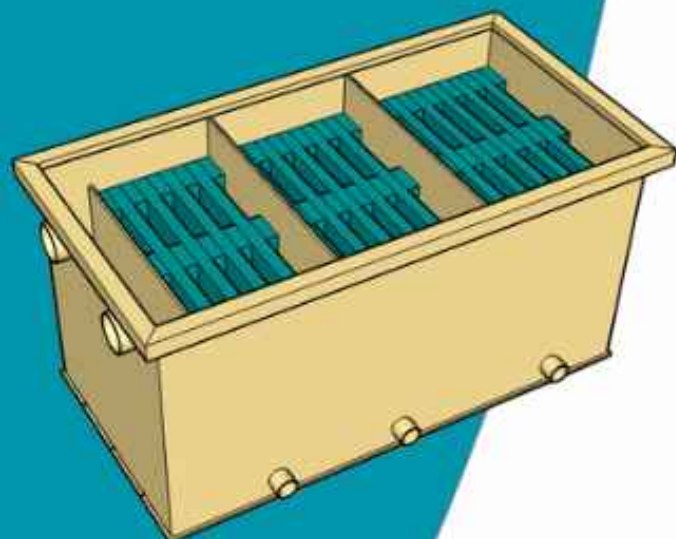
TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	158x58x62cm
DÉBIT CONSEILLÉ	12m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	20m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	24m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	12m ³
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	2x50mm
TAPIS JAPONAIS	6m ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS

Possibilité de réaliser la cuve en gravitaire sur mesure uniquement

TYPE	RÉFÉRENCE
BIO 4 MINI	APFBI4MIYF



BIO 3XL



CUVE BIOLOGIQUE 3XL POUR INSTALLATION DERRIERE UN PRE FILTRE

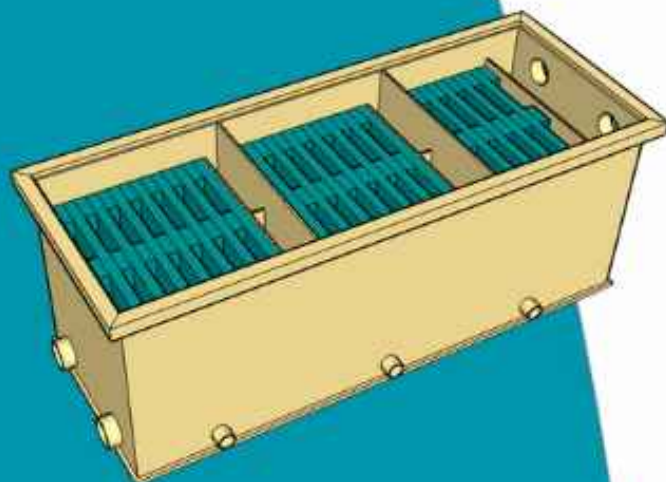
TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	158x84x77cm
DÉBIT CONSEILLÉ	15m ³ /h
DÉBIT MAXIMUM	22m ³ /h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	35m ³
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	20m ³
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	2x63mm
TAPIS JAPONAIS	10m ²
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS
VANNES	NON INCLUSE

Possibilité de réaliser la cuve en gravitaire sur mesure uniquement

TYPE	RÉFÉRENCE
BIO 3XL	APFBI3XLYF



BIO 4XL



CUVE BIOLOGIQUE 4XL POUR INSTALLATION DERRIERE UN PRE FILTRE

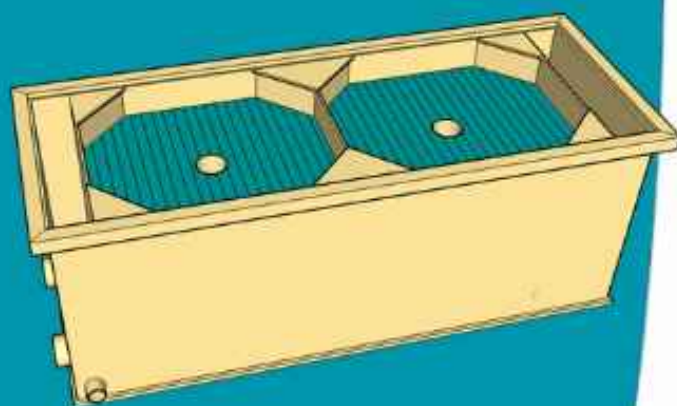


TYPE	MULTICHAMBRE
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	208x84x77cm
DÉBIT CONSEILLÉ	25M3/H
DÉBIT MAXIMUM	35m3/h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	45m3
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	25m3
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	3x63mm
TAPIS JAPONAIS	15M2
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
COUVERCLE	INCLUS
VANNES	NON INCLUSE

Possibilité de réaliser la cuve en gravitaire sur mesure uniquement

TYPE	RÉFÉRENCE
BIO 4 XL	APFBI4XLYF

MULTI MODULE



MULTI MODULE POUR INSTALLATION DERRIERE UN TAMBOUR



Le module est un filtre permettant une dégradation optimale des polluants tels que Ammoniac / nitrite / nitrate / phosphate... grâce à un système breveté de circulation de l'eau révolutionnaire. Chaque cuve est une ligne de filtration indépendante pour un maximum d'efficacité.

La pré-filtration du multi module doit se faire par un tambour obligatoirement.

TYPE	MODULE
MODE	POMPAGE ET GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	208x84x77cm
DÉBIT CONSEILLÉ	25 à 35m3/h
DÉBIT MAXIMUM	40m3/h
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	60m3
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	30m3
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGE	1x63mm
TAPIS JAPONAIS	15M2
MATÉRIAUX	POLYPROPYLENE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MULTI MODULE	APFMMMATYF	30M3

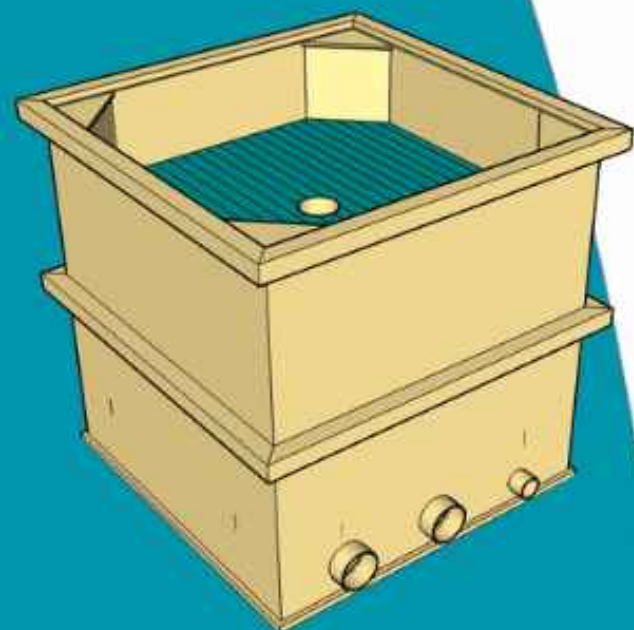
MODULE SIMPLE



MODULE SIMPLE POUR INSTALLATION DERRIERE UN TAMBOUR

Le module est un filtre permettant une dégradation optimale des polluants tels que Ammoniac / nitrite / nitrate / phosphate... grâce à un système breveté de circulation de l'eau révolutionnaire. Chaque cuve est une ligne de filtration indépendante pour un maximum d'efficacité.

La pré-filtration du multi module doit se faire par un tambour obligatoirement.



TYPE	MODULE
MODE	GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	108x108x104cm
DÉBIT CONSEILLÉ	20m3/h
DÉBIT MAXIMUM	25M3/H
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	40m3
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	20m3
ENTRÉE	1x110mm
SORTIE	1x110mm
PURGE	1x63mm
TAPIS JAPONAIS	13M2
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MODULE SIMPLE GRAVITAIRE	APFMODSGYF	20M3

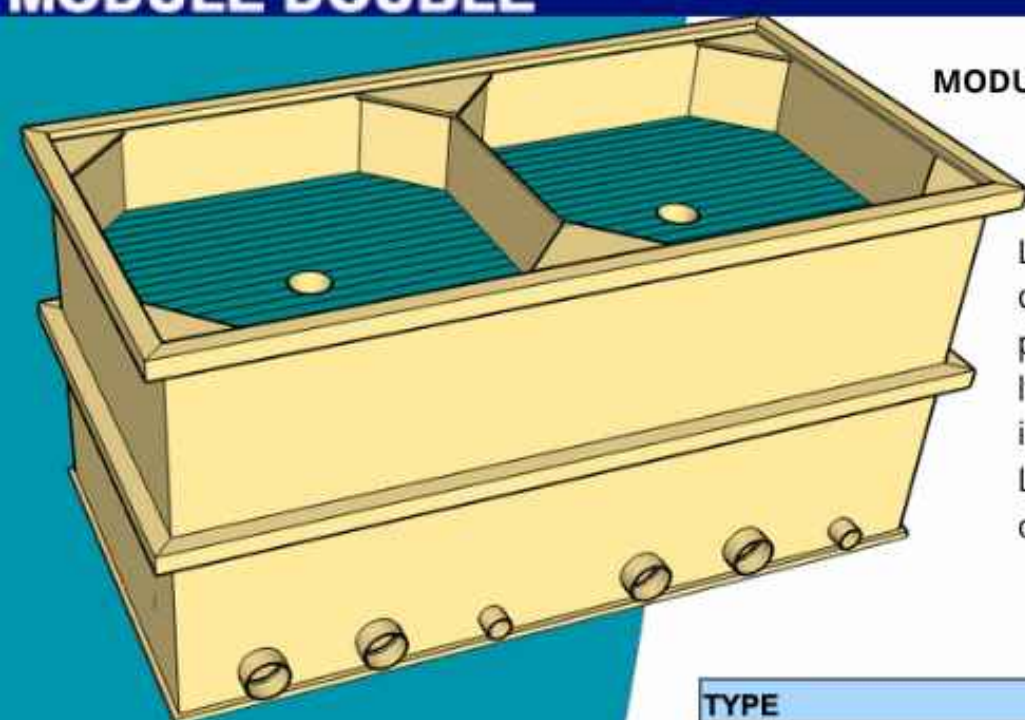
MODULE DOUBLE



MODULE DOUBLE POUR INSTALLATION DERRIERE UN TAMBOUR

Le module est un filtre permettant une dégradation optimale des polluants tels que Ammoniac / nitrite / nitrate / phosphate... grâce à un système breveté de circulation de l'eau révolutionnaire. Chaque cuve est une ligne de filtration indépendante pour un maximum d'efficacité.

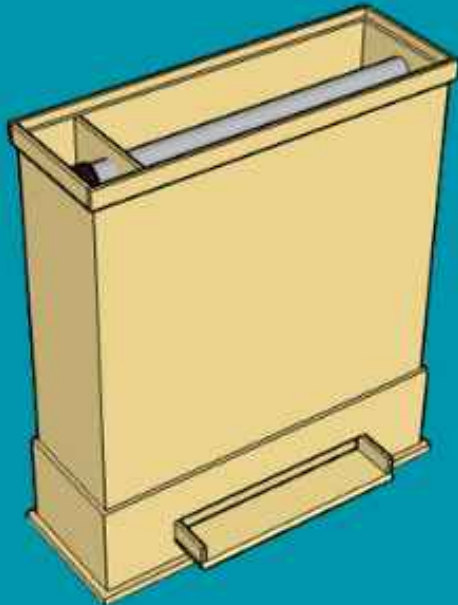
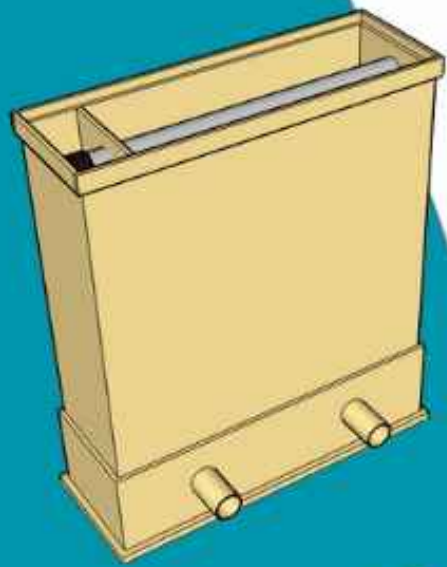
La pré-filtration du multi module doit se faire par un tambour obligatoirement.



TYPE	MODULE
MODE	GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	208x108x104cm
DÉBIT CONSEILLÉ	40m3/h
DÉBIT MAXIMUM	50M3/H
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	80m3
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	40m3
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2x110mm
PURGES	2x63mm
TAPIS JAPONAIS	26M2
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MODULE DOUBLE GRAVITAIRE	APFMODDGYF	40M3

MONO 75



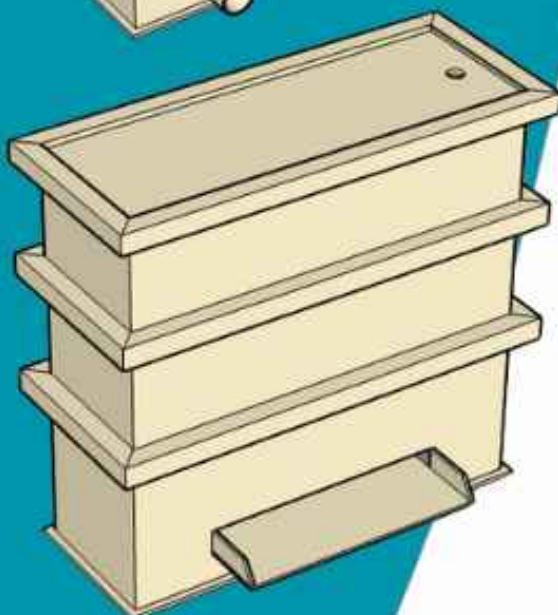
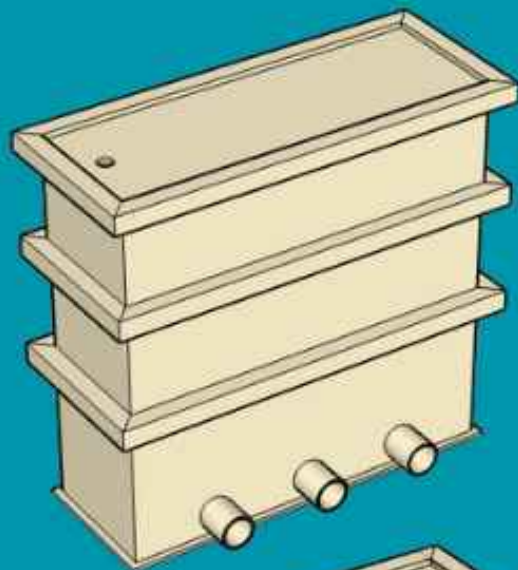
TYPE	RUISSELLEMENT
MODE	POMPAGE
DIMENSION (hauteur)	95cm
DIMENSIONS (largeur)	78cm
DIMENSION (profondeur corps)	27cm
DIMENSIONS (profondeur avec refoulement)	37cm
DÉBIT MAXIMUM	7m ³ /h
ENTRÉE	1x50mm
SORTIES	2x63mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
CONTENANCE	75L DE CÉRAMIQUE NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS



TYPE	RUISSELLEMENT
MODE	POMPAGE
DIMENSION (hauteur)	95cm
DIMENSIONS (largeur)	78cm
DIMENSION (profondeur corps)	27cm
DIMENSIONS (profondeur avec refoulement)	37cm
DÉBIT MAXIMUM	7m ³ /h
ENTRÉE	1x50mm
SORTIE	CASCADE PAR LAME D'EAU 450mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
CONTENANCE	75L DE CÉRAMIQUE NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MONO 75 SORTIE 63MM	APF75S63YF	7M3/H
MONO 75 SORTIE CASCADE	APF75SCAYF	7M3/H

MULTI 200



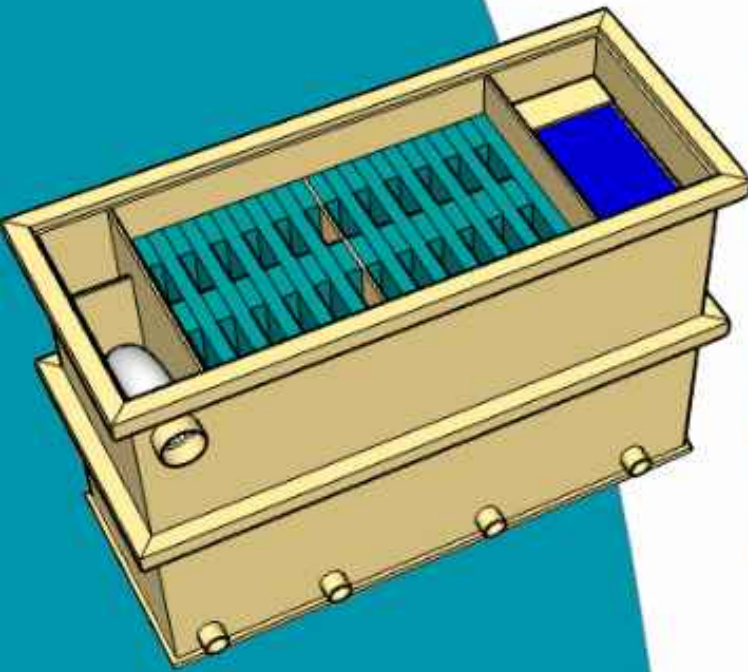
TYPE	RUISSELLEMENT
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	1000x350x1000mm
DÉBIT EFFICACE	15m ³ /h
ENTRÉE	1x63mm
SORTIES	3x90mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COMPOSITION	SOCLE + 2 ÉLÉMENTS BIOLOGIQUE
CONTENANCE	200L DE CÉRAMIQUE NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS



TYPE	RUISSELLEMENT
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	1000x350x1000mm
DÉBIT EFFICACE	15m ³ /h
ENTRÉE	1x63mm
SORTIE	CASCADE PAR LAME D'EAU 600mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COMPOSITION	SOCLE + 2 ÉLÉMENTS BIOLOGIQUE
CONTENANCE	200L DE CÉRAMIQUE NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
MULTI 200 SORTIE 90MM	APFM200S90	15M3/H
MULTI 200 SORTIE CASCADE	APFM200CYF	15M3/H

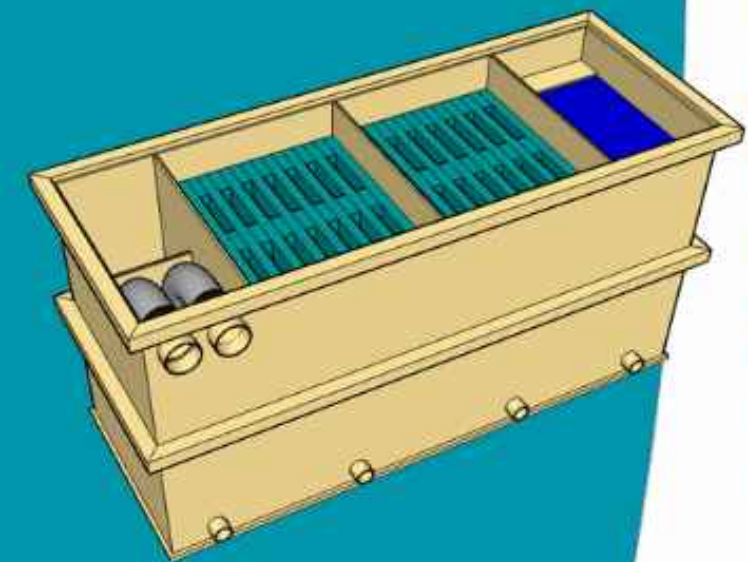
FULL SYSTEM 15



TYPE	MULTICHAMBRE PANIER MATALA ET AIRLIFT
MODE	GRAVITAIRE PRE FILTRE MATALA
DIMENSION (L x l x h)	157x67x103cm
AIRLIFT	SIMPLE
POMPE A AIR (NON FOURNIE)	45 à 80 L/MIN
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	30m3
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	15m3
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	1x110mm
PURGES	4x63mm
TAPIS JAPONAIS	8m2
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
FULL SYSTEM 15	APFFSY15YF	15M3

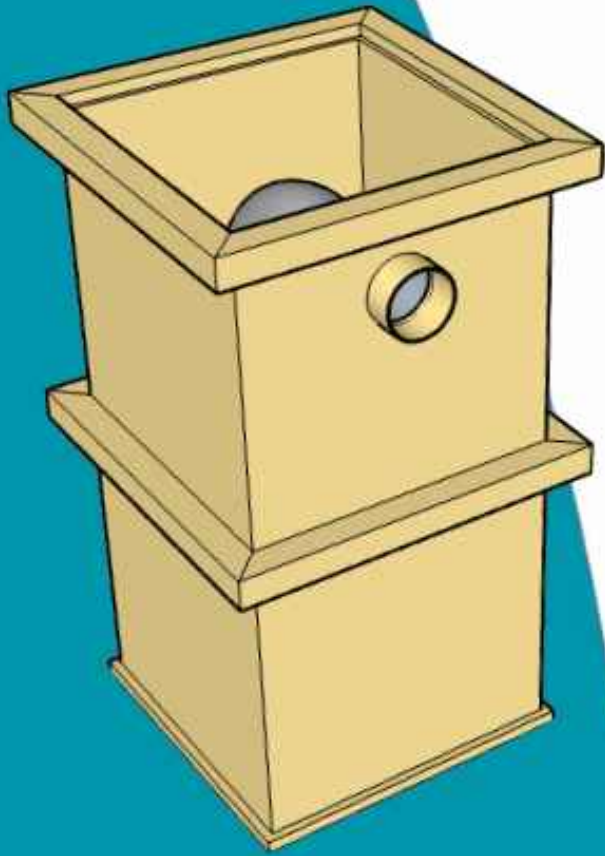
FULL SYSTEM 30



TYPE	MULTICHAMBRE PANIER MATALA ET AIRLIFT
MODE	GRAVITAIRE PRE FILTRE MATALA
DIMENSION (L x l x h)	207x82x103cm
AIRLIFT	DOUBLE
POMPE A AIR (NON FOURNIE)	45 à 80 L/MIN
VOLUME DU BASSIN SANS POISSON	60m3
VOLUME DU BASSIN AVEC POISSON	30m3
ENTRÉES	2x110mm
SORTIES	2 X 110MM
PURGES	4x63mm
TAPIS JAPONAIS	11m2
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
VANNES	NON INCLUSE
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
FULL SYSTEM 30	APFFSY30YF	30M3

AIR LIFT BLOC SIMPLE



TYPE	AIR LIFT BLOC SIMPLE
MODE	GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	60x60x100cm
DÉBIT EFFICACE	SELON LA POMPE À AIR
ENTRÉE	1x110mm
SORTIES	1x110mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS

Possibilité de chiffrer une hauteur de 150 cm sur mesure

POMPE	DÉBIT
45L/MIN	10 À 15M3/H
60L/MIN	15 À 20M3/H
80L/MIN	20 À 25M3/H

Résultats obtenus avec un débitmètre à ultrason dans les conditions de pose recommandées par le fabricant

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
AIR LIFT BLOC SIMPLE 1M	APFAILFS1M	SELON LA POMPE À AIR

AIR LIFT BLOC DOUBLE



TYPE	AIR LIFT BLOC DOUBLE
MODE	GRAVITAIRE
DIMENSION (L x l x h)	60x90x100cm
DÉBIT EFFICACE	SELON LA POMPE À AIR
ENTRÉE	2x110mm
SORTIES	2x110mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COUVERCLE	INCLUS

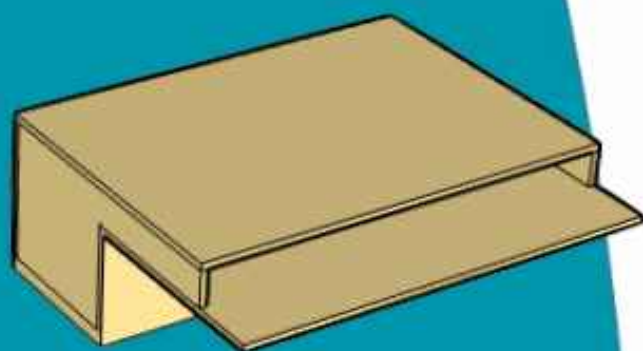
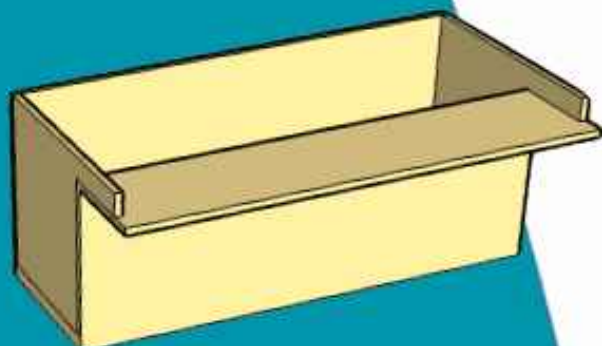
Possibilité de chiffrer une hauteur de 150 cm sur mesure

POMPE	DÉBIT
45L/MIN	20 À 30 M3/H
60L/MIN	30 À 40 M3/H
80L/MIN	40 À 50 M3/H

Résultats obtenus avec un débitmètre à ultrason dans les conditions de pose recommandées par le fabricant

TYPE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ
AIR LIFT BLOC DOUBLE 1M	APFAILFD1M	SELON LA POMPE À AIR

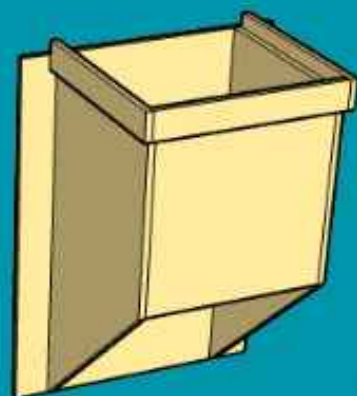
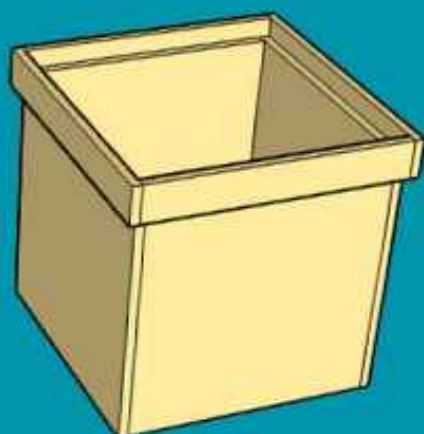
LAME D'EAU



TYPE	RÉFÉRENCE
LAME D'EAU 60 CM POSE TÊTE DE MUR	APFLD60MYF
LAME D'EAU 80 CM POSE TÊTE DE MUR	APFLD80MYF

TYPE	RÉFÉRENCE
LAME D'EAU 60 CM À ENCASTRER	APFLD60EYF
LAME D'EAU 80 CM À ENCASTRER	APFLD80EYF

REPLISSAGE AUTOMATIQUE



TYPE	REPLISSAGE AUTOMATIQUE
MODE	POMPAGE
DIMENSION HORS TOUT	25 CM
HAUTEUR BOITE À EAU	25 CM
LARGEUR HORS TOUT	25 CM
LARGEUR BOITE À EAU	25 CM
DÉBIT MAXIMUM	30L/MIN
ENTRÉE	¾ DE POUCE
SORTIE	50 MM
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
ROBINET	INCLUS
COUVERCLE	INCLUS

TYPE	REPLISSAGE AUTOMATIQUE
MODE	GRAVITAIRE
DIMENSION HORS TOUT	50cm
HAUTEUR BOITE À EAU	25cm
LARGEUR HORS TOUT	50cm
LARGEUR BOITE À EAU	25cm
DÉBIT MAXIMUM	30L/MIN
ENTRÉE	¾ DE POUCE
SORTIE	50 MM
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
AILE DE FIXATION	OUI
ROBINET	INCLUS
COUVERCLE	INCLUS

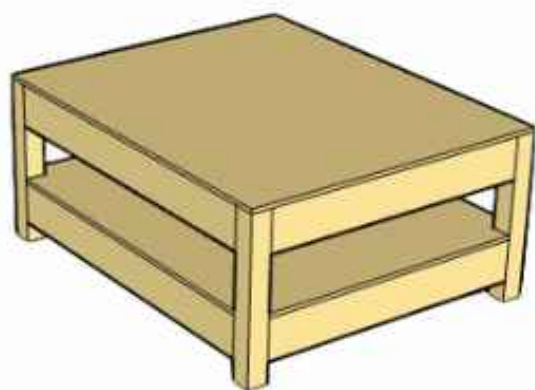
TYPE	RÉFÉRENCE
REPLISSAGE AUTOMATIQUE POMPAGE	APFREAUTOP
REPLISSAGE AUTOMATIQUE GRAVITAIRE	APFREAUTOG

SUPPORT TAMBOUR



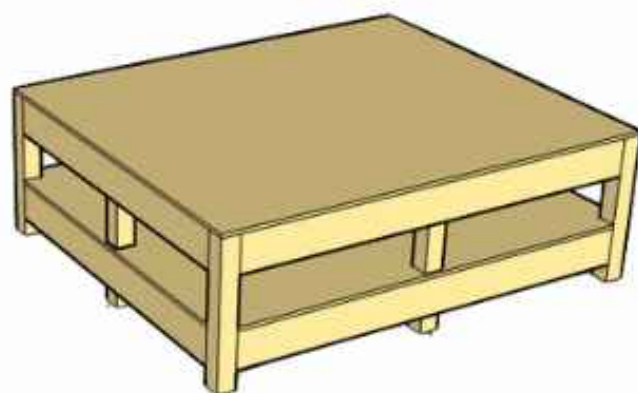
TYPE	RÉFÉRENCE
SUPPORT TAMBOUR (LxIxh) 55x65x50MM	APFSUPTP50
SUPPORT TAMBOUR (LxIxh) 55x65x70MM	APFSUPTP70

Les dimensions peuvent être modifiées sur mesure



TYPE	RÉFÉRENCE
SUPPORT TAMBOUR (LxIxh) 90x75x40MM	APFSUPTM40
SUPPORT TAMBOUR (LxIxh) 90x75x65MM	APFSUPTM65

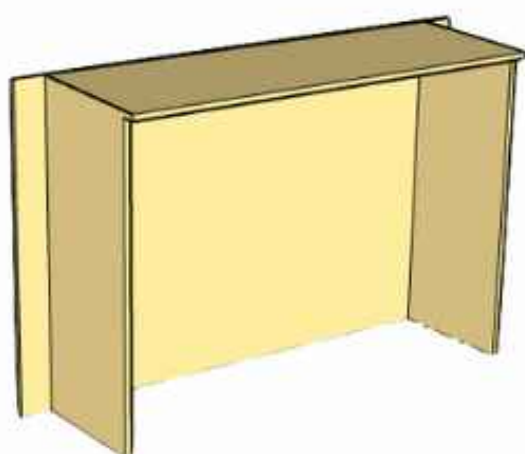
Les dimensions peuvent être modifiées sur mesure



TYPE	RÉFÉRENCE
SUPPORT TAMBOUR (LxIxh) 120x100x40MM	APFSUPTG40
SUPPORT TAMBOUR (LxIxh) 120x100x60MM	APFSUPTG60

Les dimensions peuvent être modifiées sur mesure

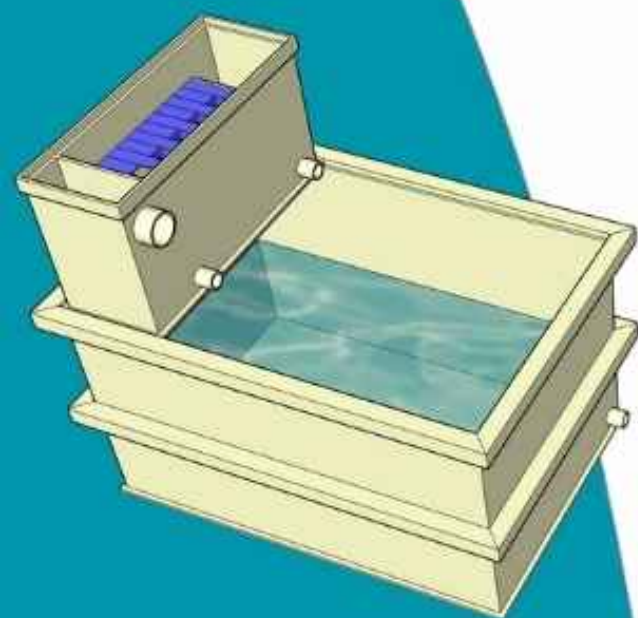
CASQUETTE DE PROTECTION



TYPE	RÉFÉRENCE
CASQUETTE DE PROTECTION 60X60X30 CM	APFCP60X30

Les dimensions peuvent être modifiées sur mesure

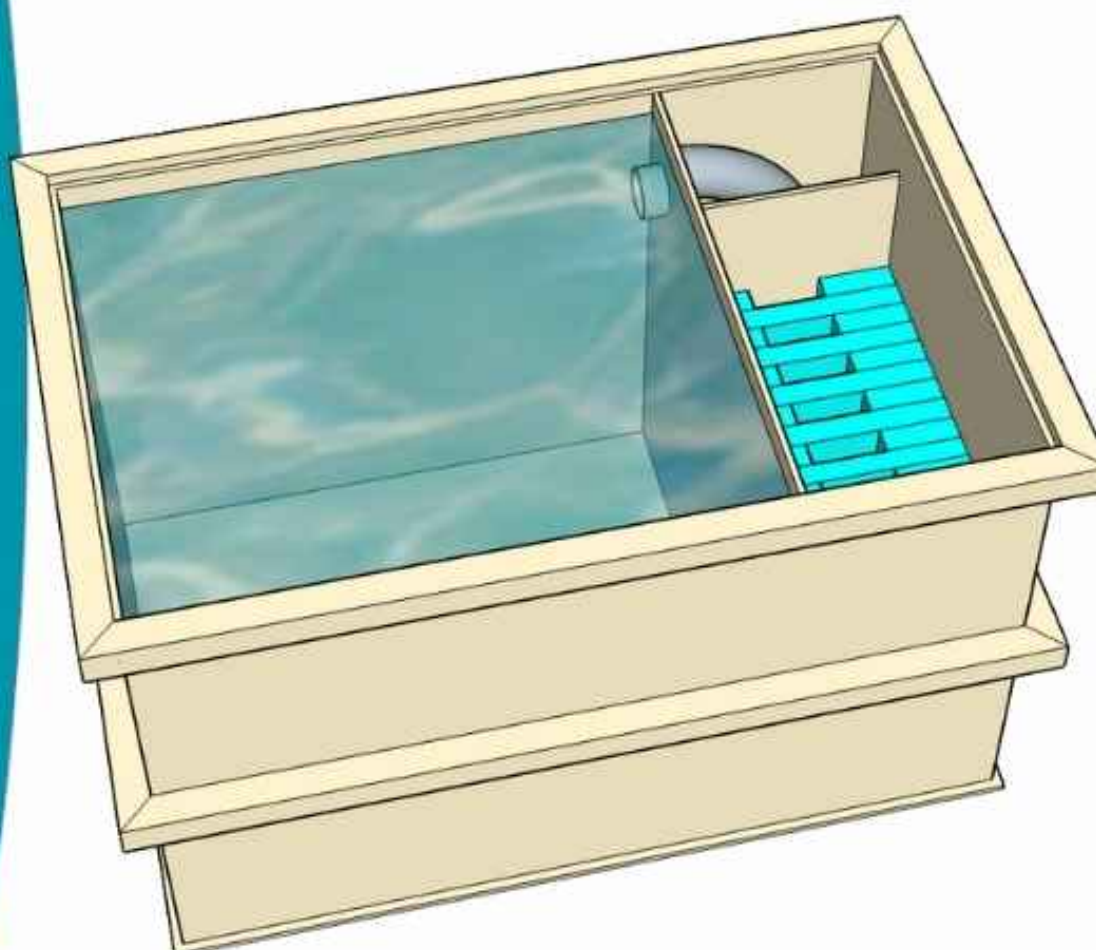
BAC DE QUARANTAINE



TYPE	BAC DE QUARANTAINE
MODE	POMPAGE
DIMENSION (L x l x h)	127x87x70cm / h filtre 43cm
VOLUME DU BAC	0,65m ³
ENTRÉE	1x50mm
SORTIE	1x90mm
PURGES	1x50mm filtre/1x50mm bac
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE

TYPE	RÉFÉRENCE
BAC DE QUARANTAINE	APFBACQUYF

BAC DE PRÉSENTATION



TYPE	BAC DE PRÉSENTATION TOSAI
MODE	GRAVITAIRE : FILTRE INTÉGRÉ
DIMENSION (L x l x h)	1370x920x830MM
PURGES	2x50mm
MATÉRIAUX	POLYPROPYLÈNE
COMPOSITION DU FILTRE	PANIER MATAI + TAPIS JAPONAIS + AIR LIFT



TYPE	RÉFÉRENCE
BAC DE PRÉSENTATION	APFBACPRYF

POUR ALLER PLUS LOIN ENSEMBLE

Pour aller plus loin ensemble, Aqua Pro'Fusion vous permet d'étudier et de réaliser pour vous, des bassins plus complexes, plus autonomes, plus économes en énergie et nécessitant une étude poussée des débits/volumes/filtrations...

Nous pouvons réaliser ce genre de projet et répondre ainsi ensemble à une demande technique, pour vous, que nous maîtrisons parfaitement. Nous mettrons à votre disposition nos compétences et notre savoir faire pour une satisfaction totale de vos clients.

Nos points forts:

- Étude des volumes ;
- Étude des débits ;
- Étude de la filtration ;
- Étude des coups énergétiques ;
- Fabrication de la filtration sur mesure ;
- Technique de filtration unique ;
- Technique de propulsion économe et unique.



Pour toute demande technique et/ou d'étude sur mesure, merci de nous contacter à l'adresse mail suivante :

aquaprofusionfrance@gmail.com





Équipement du bassin

TOUTE UNE GAMME D'ÉQUIPEMENTS ÉTUDIÉES POUR LE BASSIN



CATÉGORIES

POMPE BASSIN



PAGE 35

AÉRATION



PAGE 36

STÉRILISATEUR UV



PAGE 37

POMPE BASSIN

POMPE NFPX



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
POMPE NFPX 3 500 L/H	APFPCB3500	14W
POMPE NFPX 5 000 L/H	APFPCB5000	22W
POMPE NFPX 6 500 L/H	APFPCB6500	32W
POMPE NFPX 8 000 L/H	APFPCB8000	42W
POMPE NFPX 10 000 L/H	APFPC10000	63W
POMPE NFPX 12 000 L/H	APFPC12000	85W
POMPE NFPX 15 000 L/H	APFPC15000	135W

POMPE NCM



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
POMPE NCM 3 500 L/H	APFNCM3500	25W
POMPE NCM 5 000 L/H	APFNCM5000	40W
POMPE NCM 8 000 L/H	APFNCM8000	65W
POMPE NCM 10 000 L/H	APFNC10000	75W
POMPE NCM 13 000 L/H	APFNC13000	110W
POMPE NCM 15 000 L/H	APFNC15000	135W
POMPE NCM 20 000 L/H	APFNC20000	200W

POMPE VARIO NSP



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
NSP 10 000 L/H VARIO	APFPV10000	100W
NSP 20 000 L/H VARIO	APFPV20000	200W
NSP 30 000 L/H VARIO	APFPV30000	400W

POMPE TUBE NLP



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
POMPE TUBE 16 000 L/H	APFPPTUB16	75W
POMPE TUBE 22 000 L/H	APFPPTUB22	95W
POMPE TUBE 26 000 L/H	APFPPTUB26	135W
POMPE TUBE 30 000 L/H	APFPPTUB30	200W

TYPE	RÉFÉRENCE
PIPE DE RACCORDEMENT	APFPTIPRA

POMPE DE RELEVAGE



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
POMPE DE RELEVAGE 6 000L/H	APFPPRELEV	250W

POMPE DE RINÇAGE



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
POMPE DE RINÇAGE	APFPPRINCA	800W

POMPE À AIR NAP



TYPE	RÉFÉRENCE	PUISSANCE POMPE
NAP-35 L/M	APFPAIR35L	20W
NAP-45 L/M	APFPAIR45L	25W
NAP-60 L/M	APFPAIR60L	38W
NAP-80 L/M	APFPAIR80L	55W
NAP-100 L/M	APFPAIR100	65W

MEMBRANE DE RECHANGE POMPE À AIR



TYPE	RÉFÉRENCE
MEMBRANE DE RECHANGE AP 35-45	APFMBR3545
MEMBRANE DE RECHANGE AP 60-100	APFMB60100

VANNE À AIR



TYPE	RÉFÉRENCE
VANNE À AIR 2 VOIES	APFVA2VOIE
VANNE À AIR 3 VOIES	APFVA3VOIE
VANNE À AIR 4 VOIES	APFVA4VOIE
VANNE À AIR 5 VOIES	APFVA5VOIE
VANNE À AIR 6 VOIES	APFVA6VOIE

TUYAU À AIR



TYPE	RÉFÉRENCE
TUYAU À AIR 9MM	APFTUYAIR9
TUYAU À AIR 16MM	APFTUYAI16
TUYAU À AIR LESTÉ 9MM	APFTUYLES9

DIFFUSEUR



TYPE	RÉFÉRENCE
DISQUE À AIR 10CM	APFDIFCR10
DISQUE À AIR 20CM	APFDIFCR20
DIFFUSEUR À AIR CYLINDRE 5X30CM	APFDIFCC30

UV



TYPE	RÉFÉRENCE
UV 36W	APFUVIN36W
UV 55W	APFUVIN55W



TYPE	RÉFÉRENCE
UV 40W	APFUVIN40W
UV 75W	APFUVIN75W

LAMPE



TYPE	RÉFÉRENCE
LAMPE UV 36W	APFLARE36W
LAMPE UV 55W	APFLARE55W



TYPE	RÉFÉRENCE
LAMPE UV 40W	APFLARE40W
LAMPE UV 75W	APFLARE75W

QUARTZ REMPLACEMENT



TYPE	RÉFÉRENCE
QUARTZ DE REMPLACEMENT 36W	APFQUAR36W
QUARTZ DE REMPLACEMENT 55W	APFQUAR55W



TYPE	RÉFÉRENCE
QUARTZ DE REMPLACEMENT 40W	APFQUAR40W
QUARTZ DE REMPLACEMENT 75W	APFQUAR75W



ALIMENTATION

TOUTE UNE GAMME SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉE POUR LE BASSIN

Koi FIRST

ichiFood®

CATÉGORIES

HIVER



PAGE 40

INTER-SAISONS



PAGE 41

ÉTÉ



PAGE 42

FORTE CROISSANCE



PAGE 43

AUTRES



PAGE 44

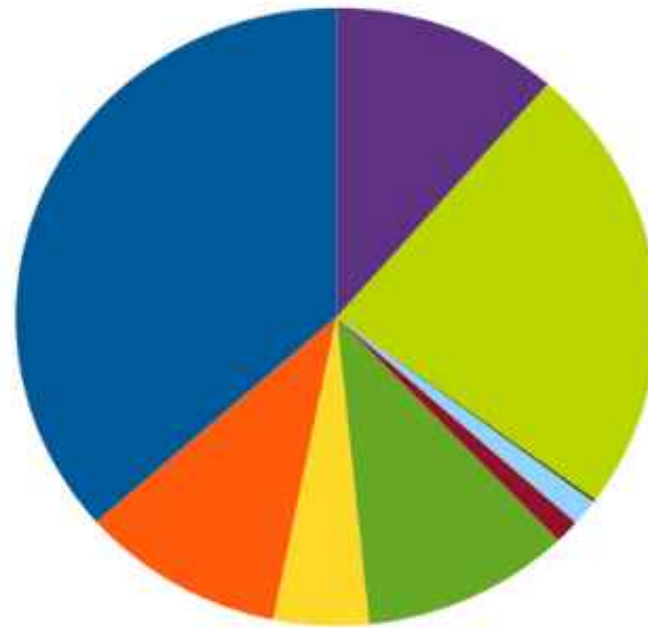
-KOI FIRST COMPLETE est un aliment étudié pour la croissance de vos poissons pendant la saison. La qualité des ingrédients fait de KOI FIRST un aliment haut de gamme et facilement digestible.

-KOI FIRST COMPLETE peut être donné comme aliment unique pendant toute la saison de votre bassin.

Granulé flottant 4-5mm Taille M

Points forts

- Utilisation dès 6°C
- Peut être donné toute l'année



■	PROTÉINE BRUTE (32,00%)
■	MATIÈRE GRASSE BRUTE (9,00%)
■	CELLULOSE BRUTE (4,20%)
■	CENDRE BRUTE (9,20%)
■	PHOSPHORE (1,10%)
■	CALCIUM (1,20%)
■	SODIUM (0,15%)
■	AMIDON (20,70%)
■	HUMIDITÉ (10,00%)

VITAMINES A	8 000 U1/KG
VITAMINES D	1 400 UI/KG
VITAMINES E	160 MG/KG
VITAMINES C STABILISÉE	150MG/KG
FER	40MG/KG
CUIVRE	2MG/KG
IODE	0,8MG/KG
MANGANÈSE	40MG/KG
ZINC	80MG/KG
SEPIOLITE	4875MG/KG
BENTONITE	14625MG/KG

TYPE	RÉFÉRENCE
COMPLETE FLOTTANT 3KG	APF03COMPF
COMPLETE COULANT 3KG	APF03COMPC

TYPE	RÉFÉRENCE
COMPLETE FLOTTANT 10KG	APF10COMPF
COMPLETE COULANT 10KG	APF10COMPC



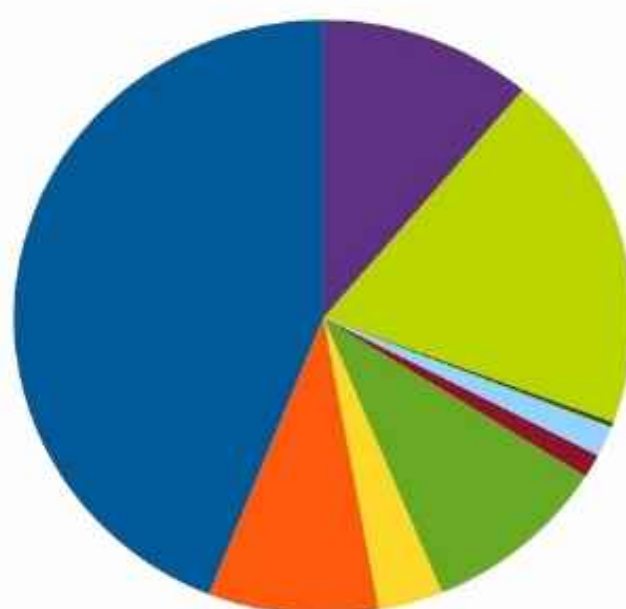
-KOI FIRST VITALITY A été conçu pour le renforcement immunitaire et la croissance pendant les inter-saisons.

-KOI FIRST VITALITY peut être donné comme aliment unique après un traitement pour renforcer l'apport en oméga et prébiotique et aussi dans les périodes de changement de saison hiver-printemps / automne - hiver

Granulé flottant 4-5mm Taille M.

Points forts

- Utilisation dès 8°C
- Permet de renforcer le système immunitaire



- PROTÉINE BRUTE (39,5%)
- MATIÈRE GRASSE BRUTE (8%)
- CELLULOSE BRUTE (3,05%)
- CENDRE BRUTE (8,8%)
- PHOSPHORE (1,15%)
- CALCIUM (1,5%)
- SODIUM (0,24%)
- AMIDON (17,6%)
- HUMIDITE (10%)

VITAMINES A	10 000 U1/KG
VITAMINES D	1 750 UI/KG
VITAMINES E	275 MG/KG
VITAMINES C STABILISÉE	575MG/KG
FER	50MG/KG
CUIVRE	3MG/KG
IODE	1MG/KG
MANGANESE	50MG/KG
ZINC	100MG/KG
ASTAXANTHINE	15MG/KG
SEPIOLITE	2437MG/KG
BENTONITE	7312MG/KG



TYPE	RÉFÉRENCE
VITALITY FLOTTANT 3KG	APF03VITAF
VITALITY COULANT 3KG	APF03VITAC



TYPE	RÉFÉRENCE
VITALITY FLOTTANT 10KG	APF10VITAF
VITALITY COULANT 10KG	APF10VITAC

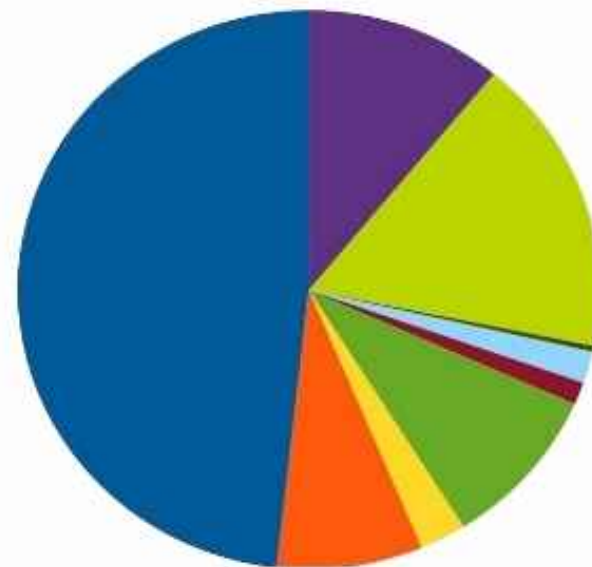
-KOI FIRST PERFECT l'aliment idéal pour la croissance de vos poissons en période chaude, il ne pollue pas l'eau de votre bassin.

-KOI FIRST PERFECT peut être donné comme aliment unique pendant toute la période chaude de votre bassin. Vous pouvez également la compléter avec KOI FIRST VITALITY après un traitement pour renforcer l'apport en oméga et prébiotique.

Granulé flottant 4-5mm Taille M.

Points forts

- Utilisation dès 15°C
- L'astaxanthine et la spiruline permet des couleurs éclatantes



■	PROTEINE BRUTE (44%)
■	MATIÈRE GRASSE BRUTE (7,4%)
■	CELLULOSE BRUTE (2,36%)
■	CENDRE BRUTE (8,56%)
■	PHOSPHORE (1,18%)
■	CALCIUM (1,68%)
■	SODIUM (0,3%)
■	AMIDON (15,74%)
■	HUMIDITÉ (10%)

VITAMINES A	11 200 U1/KG
VITAMINES D	1 960 UI/KG
VITAMINES E	344 MG/KG
VITAMINES C STABILISÉE	830MG/KG
FER	56MG/KG
CUIVRE	3,6MG/KG
IODE	1,12MG/KG
MANGANESE	56MG/KG
ZINC	112MG/KG
ASTAXANTHINE	24MG/KG
SEPIOLITE	975MG/KG
BENTONITE	2925MG/KG



TYPE	RÉFÉRENCE
PERFECT FLOTTANT 3KG	APF03PERFF
PERFECT COULANT 3KG	APF03PERFC



TYPE	RÉFÉRENCE
PERFECT FLOTTANT 10KG	APF10PERFF
PERFECT COULANT 10KG	APF10PERFC

-KOI FIRST KF-PRO permet de développer la taille et le body de vos poissons en période très chaude.

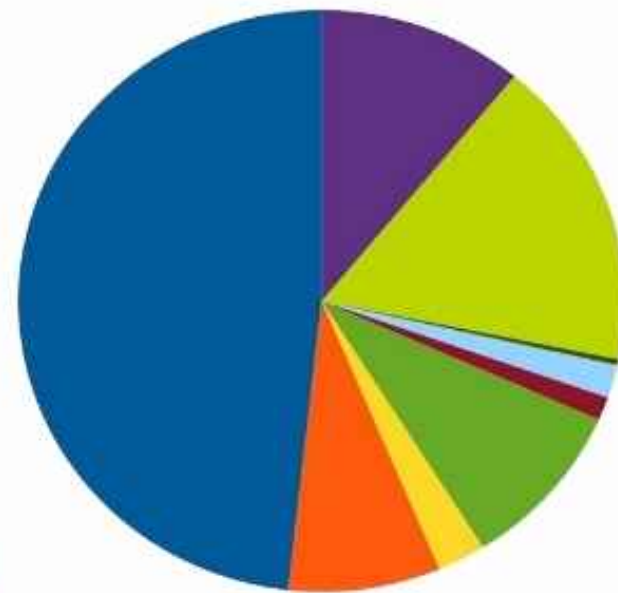
-KOI FIRST KF-PRO peut être donné comme aliment unique pendant toute la période très chaude de votre bassin. Vous pouvez également la compléter avec KOI FIRST VITALITY après un traitement pour renforcer l'apport en oméga et prébiotique.

Cette aliment nécessite une filtration performante.

Granulé flottant 4-5mm Taille M

Points forts

- Utilisation dès 18°C
- L'astaxanthine et la spiruline permet des couleurs éclatantes



- PROTEINE BRUTE (44%)
- MATIÈRE GRASSE BRUTE (7,4%)
- CELLULOSE BRUTE (2,36%)
- CENDRE BRUTE (8,56%)
- PHOSPHORE (1,18%)
- CALCIUM (1,68%)
- SODIUM (0,3%)
- AMIDON (15,74%)
- HUMIDITÉ (10%)

VITAMINES A	12 000 U1/KG
VITAMINES D	2 100 UI/KG
VITAMINES E	385 MG/KG
VITAMINES C STABILISÉE	950MG/KG
FER	42MG/KG
CUIVRE	2,2MG/KG
IODE	0,84MG/KG
MANGANESE	42MG/KG
ZINC	84MG/KG
ASTAXANTHINE	27MG/KG



TYPE	RÉFÉRENCE
KF-PRO FLOTTANT 3KG	APF03KPROF



TYPE	RÉFÉRENCE
KF-PRO FLOTTANT 10KG	APF10KPROF

KIDO



KIDO ICHI FOOD

-Ichi Food KIDO , aliment complet pour tout type de poissons évoluant dans une eau à partir de 10°C.

-Parfait pour les poissons de petite taille comme les poissons rouges, tamasaba, shunbunkin ou des petits koi

Toutes Saisons, riche en Protéines, 100% flottant, 3mm de granulométrie

TYPE	RÉFÉRENCE
KIDO FLOTTANT 3,5L	APF3,5LKID
KIDO FLOTTANT 10L	APF10LKIDO

KOI PRO BIOTIC



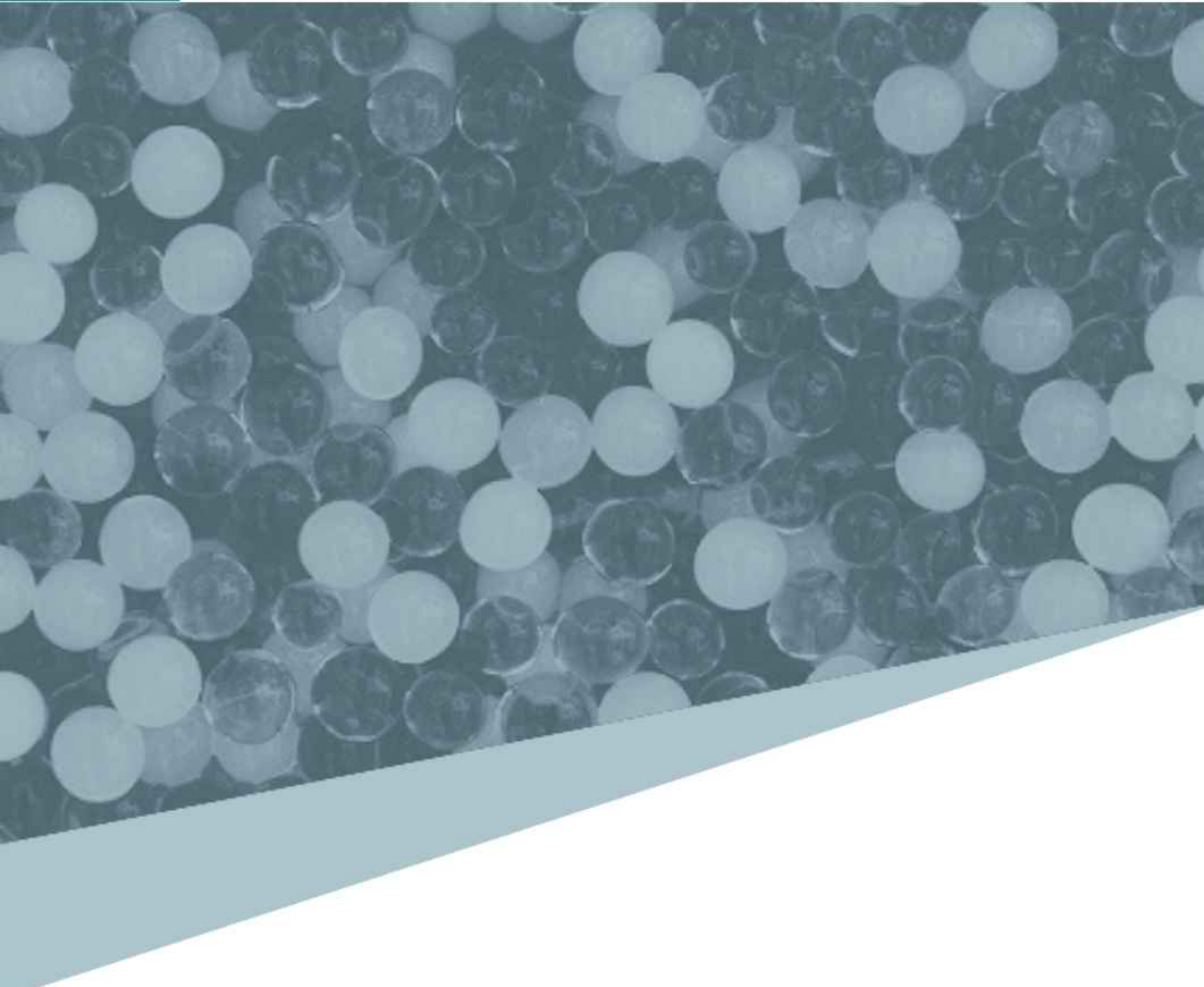
SERA KOI PRO BIOTIC

Aliment spécial croissance et immunité pour les Koi.

Nourriture flottante avec des bactéries probiotiques stabilisant la flore intestinale.

Favorise la bonne santé tout en améliorant l'assimilation des aliments.

TYPE	RÉFÉRENCE
KOI PRO BIOTIC 2,2KG	APFKOIPROB



Soins et manipulation

TOUTE UNE GAMME ÉTUDIÉE POUR LE BASSIN

SaFe POND


aquatic **science**

CATÉGORIES

PURIFICATION DE L'EAU



PAGE 47

BACTÉRIES



PAGE 48

MINÉRAUX



PAGE 49

GREEN BOOST

Green BOOST règle les problèmes d'eau verte et de filaments envahissant le bassin mais aussi les systèmes de filtration.

Les UV et Systèmes Ozone doivent être coupés pendant 24h

50gr/m³ sur les zones à traiter. A renouveler tous les mois de mars à octobre

L'eau peut se troubler mais revient claire sous 24h



TYPE	RÉFÉRENCE
GREEN BOOST 500GR	APF005GBSP
GREEN BOOST 1KG	APF01GRBSP
GREEN BOOST 5KG	APF05GRBSP

BIOBOOSTER

Supprime les algues filamenteuses rapidement / diminue les boues de fond et déchets organiques / optimise l'oxygénation de votre filtre / maintient le KH et le GH

Les UV et Systèmes Ozone doivent être coupés pendant 24h



TYPE	RÉFÉRENCE
BIOBOOSTER 6M3	APFBOS6M3
BIOBOOSTER 12M3	APFBBO12M3
BIOBOOSTER 24M3	APFBBO24M3
BIOBOOSTER 40M3	APFBBO40M3
BIOBOOSTER 200M3	APFBB200M3

BACTOGEN

Complexe de bactéries parfaites pour assainir votre bassin.

Les UV et Systèmes Ozone doivent être coupés pendant 24h

À utiliser systématiquement après le biobooster.



TYPE	RÉFÉRENCE
BACTOGEN 12M3	APFBAC12M3
BACTOGEN 24M3	APFBAC24M3
BACTOGEN 40M3	APFBAC40M3
BACTOGEN 200M3	APFBA200M3

BACTO STARS



Bactéries à dissolution lente, à renouveler tous les mois de la saison active du bassin.

BACTERIES ENCAPSULÉES

TYPE	RÉFÉRENCE
BACTO STARS 500ML	APF500BAST
BACTO STARS 1L	APF01BASST

BACT'ECO



Complexe de bactéries et d'enzymes pour lancer ou relancer une filtration, diminuant l'ammoniac et les nitrites présents dans l'eau du bassin.

Les UV et Systèmes Ozone doivent être coupés pendant 24h

BACTERIES EN GEL

TYPE	RÉFÉRENCE
BACT ECO 500ML	APF500BESP
BACT ECO 1L	APF01BECSP

BACTO SAFE



Bacto SAFE est un complexe de bactéries et d'enzymes pour dégrader les matières et les boues du bassin.

Les UV et Systèmes Ozone doivent être coupés pendant 24h

50ml/m³ au démarrage puis 25ml/m³ tous les mois pendant la saison active du bassin

BACTERIES EN POUDRE

A stocker à l'abri du froid et du chaud

TYPE	RÉFÉRENCE
BACTO SAFE 500GR	APF05BSASP
BACTO SAFE 1KG	APF10BSASP
BACTO SAFE 5KG	APF50BSASP

GH+



TYPE	RÉFÉRENCE
GH+ 1KG	APF01GH+SP
GH+ 5KG	APF05GH+SP
GH+ 15KG	APF15GH+SP

GH+ est un agent à action rapide permettant d'augmenter la dureté totale de l'eau .

Ne pas utiliser d'autres produits en même temps.

KH+



TYPE	RÉFÉRENCE
KH+ 1KG	APF01KH+SP
KH+ 5KG	APF05KH+SP
KH+ 15KG	APF15KH+SP

KH+ est un agent à action rapide permettant d'augmenter la dureté carbonatée de l'eau.

Ne pas utiliser d'autres produits en même temps.

POND CLAY



Argile montmorillonite contenant des oligo-éléments
Son action permet de clarifier l'eau par effet de floculation de sédimentation,
mais aussi le maintien de l'équilibre du bassin par apport minéral régulier.

TYPE	RÉFÉRENCE
POND CLAY 4KG	APF04CLASP