

Ensembles complets



Set éco jardin I

Set économique
complet



Composé de:

- ① Réservoir à enterrer
- ② Panier filtrant
- ③ Kit de conduite refoulement 5 mètres
- ④ Tube anti-remous
- ⑤ Pompe jardin Mamba
- ⑥ Boîte point d'eau
- ⑦ Raccord à vis 3/4"

Accessoires conseillés : siphon trop plein – grille anti-animaux

Set éco avec réservoir à enterrer 2.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 3.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 4.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 5.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 7.500 litres

Référence set éco. 08273

Référence set éco. 08274

Référence set éco. 08275

Référence set éco. 08276

Référence set éco. 08277



Set éco jardin II

Set économique
complet



Composé de:

- ① Réservoir à enterrer
- ② Module filtre siphon
- ③ Tube anti-remous
- ④ Pompe jardin Mamba
- ⑤ Kit de conduite refoulement 5 mètres
- ⑥ Boîte point d'eau
- ⑦ Raccord à vis 3/4"

+ accessoires conseillés page 21

Set éco avec réservoir à enterrer 2.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 3.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 4.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 5.000 litres

Set éco avec réservoir à enterrer 7.500 litres

Référence set éco. 08278

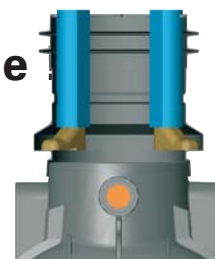
Référence set éco. 08279

Référence set éco. 08280

Référence set éco. 08281

Référence set éco. 08282

Nouvelle génération de réservoirs d'eau de pluie à enterrer – Fonction et forme idéale



Rehausse de cheminée réglable en hauteur. Un marche pied facilite l'accès au filtre et la descente dans le réservoir.
Cf. page 18

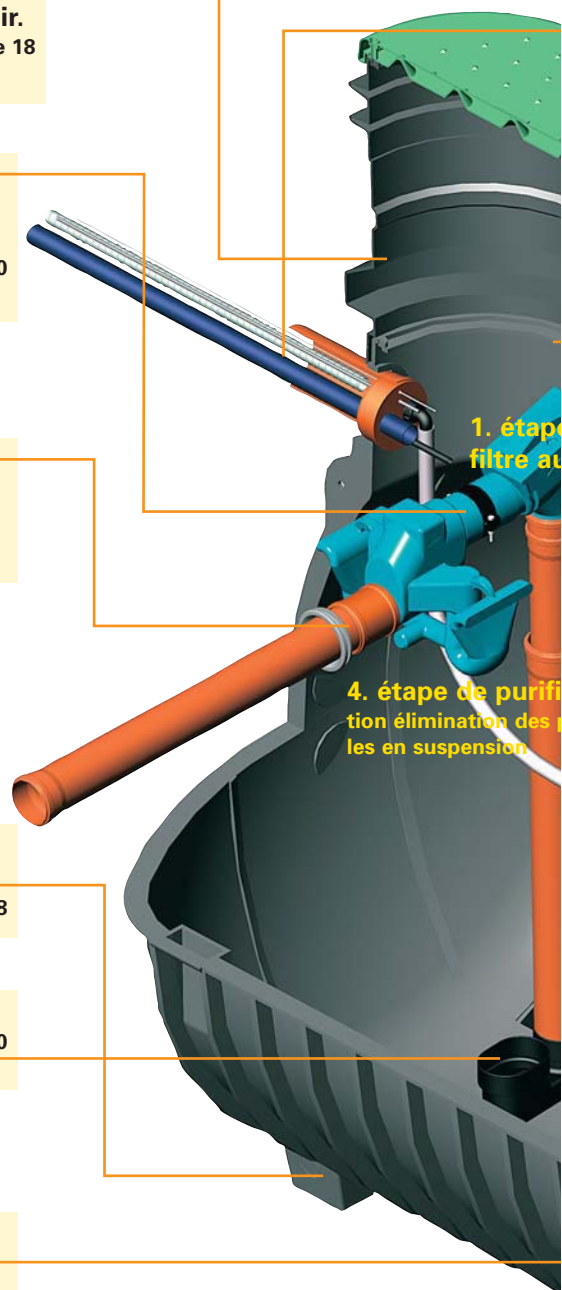
Module filtre 3P-siphon. Filtre autonettoyant avec siphon, forme compacte.
Cf. page 20

Un seul trop plein pour le filtre et le réservoir

Pieds avec piquages pour mise en batterie des réservoirs.
Cf. page 18

Arrivée d'eau anti-remous.
Cf. page 20



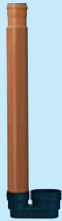


4 poignées-, facilitent le transport et le maniement du réservoir



Nettoyage optimal



✓ Nettoyage automatique par jet d'eau

	Référence	
<p>Module filtre-siphon A installer dans le réservoir. Composé de : 3P filtre à cartouche PF 3P siphon trop plein filtre d'eau de pluie pour surface jusqu'à 150 m², grande efficacité, cartouche filtrante en inox avec cadre plastique, le filtre peut être combiné avec le nettoyage automatique par jet d'eau</p>	08250	
<p>Panier filtrant Alternative au module filtre-siphon, à monter dans la cheminée. Composé de: boîtier, filtre, crochets de démontage 100 % de filtration, peu d'entretien</p>	08230	
<p>Tube anti-remous Tuyau plastique ø 100 mm, à emboîter à la sortie du filtre. Hauteur réglable. Coupelle anti-remous en polyéthylène. Pour réservoirs 2000 et 3000 litres Pour réservoirs 4000, 5000 et 7500 litres</p>	08191 08192	
<p>Filtre flottant aspirant Sa grande forme ronde l'empêche de s'enfoncer dans la couche de sédiments. Composé de : 1 embout 1" à visser sur le réservoir, tuyau aspirant ø 32 mm, longueur 2200 mm. Filtre flottant en polyéthylène ø 180 mm, hauteur 200 mm, avec grand empiècement filtrant en inox. Soupape de retenue. Pour toutes capacités. Raccourcir le tuyau d'après la notice d'installation</p>	08040	
<p>Siphon trop plein En polyéthylène, à emboîter à l'intérieur sur le piquage trop plein. Empêche les odeurs et élimine les particules en suspension</p>	08125	



- L'eau est dirigée dans la cartouche
- La cartouche filtre l'eau de pluie.
- L'eau filtrée s'écoule dans le réservoir à l'aide du tube anti-remous
- la position oblique et la structure lisse du filtre évacuent les saletés vers l'extérieur



Pour une utilisation flexible pour l'arrosage de votre jardin. A utiliser comme pompe immergée dans un réservoir ou pompe à jet.

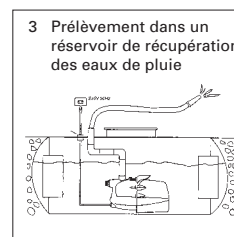
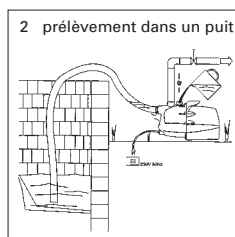
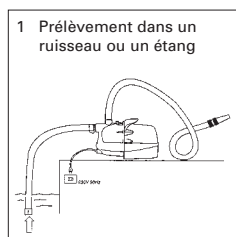


En ouvrant ou fermant le robinet, la pompe se met automatiquement en marche ou en arrêt.

Approvisionnement optimal

1.) Pompe pour jardin

Pompe à jardin MAMBA à commande automatique Pompe à jet entièrement automatique. Utilisable comme pompe centrifuge ou pompe immergée. Avec tuyau de refoulement 2.2 m, couvercle boulonné, filin pour la suspension, embout avec filtre aspirant et 10 mètres de câble avec prise.



Conditions d'utilisation

La pression finale de la pompe inclut la pression d'alimentation est de 5 bar maximum.
La température du liquide à pomper doit être entre +2°C et +35°C.
La température ambiante autorisée s'élève à +45° maximum

		Référence
Débit max. / hauteur	4500l/h; 40 m	08290
Hauteur / Longueur d'aspiration max.	5 m / 12 m	
Raccord refoulement/aspiration	R1" fileté, R1" taraudé	
Puissance/tension	230 V, 50 Hz / 1100 W	
Protection	IP 55	
Poids : env.	11,5 Kg	



2.) Pompes pour maison et jardin

Pompe ASPRI

Pompe centrifuge horizontale avec commande automatique. Console en laiton, roues mobiles en inox. Conçue spécialement pour les installations d'eaux industrielles avec utilisation des eaux pluviales. Fonctionnement silencieux.

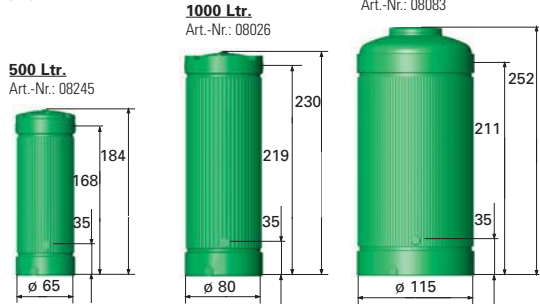
Pour l'utilisation dans la maison ou la cave
En ouvrant ou fermant le robinet, la pompe se met automatiquement en marche ou en arrêt.

		Référence
Débit max. / hauteur	3900l/h ; 44 m	08049
Hauteur et profondeur d'aspiration max.	5 m / 12 m	
Raccord refoulement/aspiration	R1" IG	
Puissance / tension	230 V, 50 Hz/800 W	
Protection	IP 55	
Poids : env.	6,5 Kg	
Fixation murale pour pompe ASPRI		08055



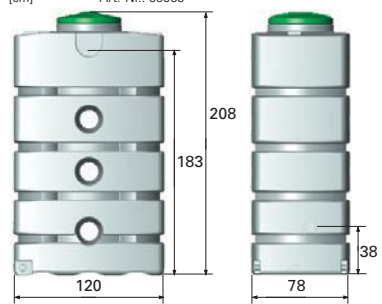
Colonnes:

[cm]



Réservoir de cave 1500 litres

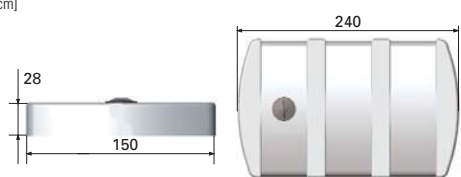
[cm]



Réservoir de toit 700 Ltr.

Art-Nr.: 08027

[cm]

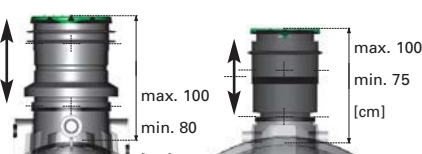


Rehausse de cheminée

Art-Nr.: 08220

Rehausse de cheminée

Art-Nr.: 08095



Réservoir de 1000 litres

[cm] Art-Nr. 08065

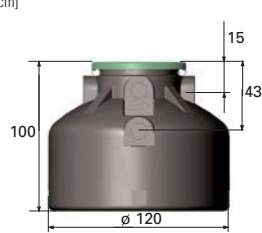


Mini réservoir à enterrer 500 litres et 1000 litres

500 Ltr., Art-Nr. 08182

1000 Ltr., Art-Nr. 08066

[cm]



Réservoir de récupération d'eau de pluie à enterrer RTMO

Art.-Nr. 08200, 08201, 08202, 08203, 08204

[cm]

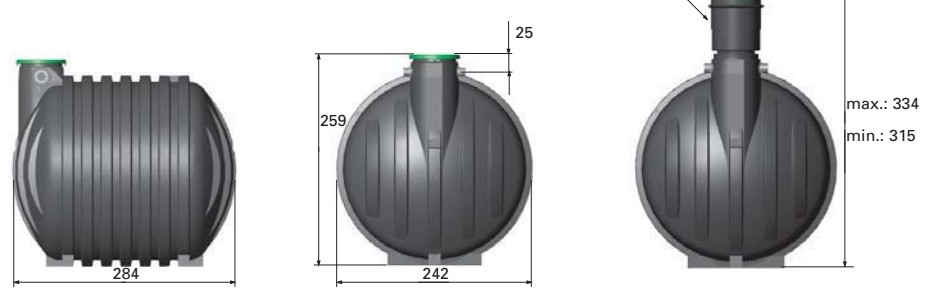


capacité en litre	L Long. réservoir (cm)	B Larg. réservoir (cm)	H T h. réservoir (cm)	H E h. entrée (cm)	H A h. sortie (cm)	H P h. surface (cm)	H D h. diamètre (cm)	réservoir avec rehausse de cheminée hauteur (min.)	réservoir avec rehausse de cheminée hauteur (max.)
2.000 Ltr.	214	126	159	138	120	142	127	204	224
3.000 Ltr.	245	145	178	157	139	159	147	223	243
4.000 Ltr.	245	169	200	180	162	183	170	245	265
5.000 Ltr.	245	191	222	202	184	206	192	267	287
7.500 Ltr.	280	220	250	229	211	234	221	295	315

Réservoir souterrain 10.000 litres

Art.-Nr. 08013

[cm]



Toutes mesures +/- 2% - 3%

Mesures épurées