

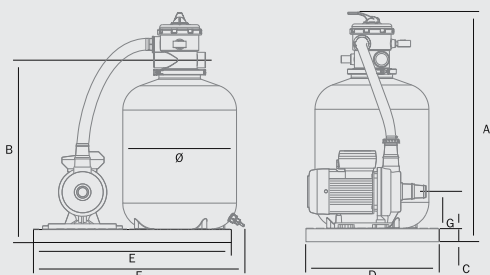
Groupes Aries

Groupes de filtration 

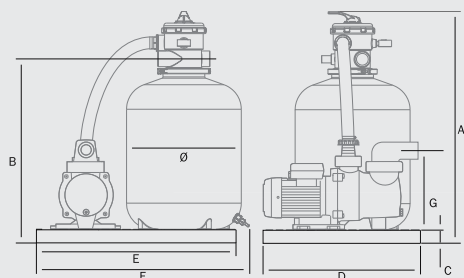
● ● ● Compact

● ● ● Fonctionnement silencieux

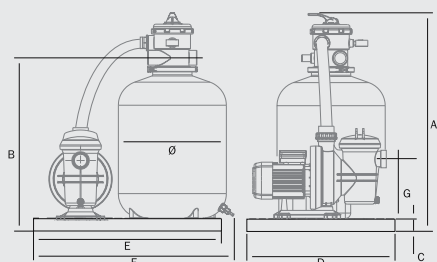
▼ dimensions



	A	B	C	D	E	F	G	Ø	Kg
Aries 300 4TBA	715	585	25	400	500	560	94	300	18



	A	B	C	D	E	F	G	Ø	Kg
Aries 350 6TPNI6	850	610	50	500	500	600	231	350	25
Aries 350 6TPNI8	850	610	50	500	500	600	210	350	25



	A	B	C	D	E	F	G	Ø	Kg
Aries 450 6TPIR8	950	700	50	500	675	700	210	450	45
Aries 550 6TPIR12	950	700	50	500	840	750	210	500	48
Aries 650 6TPSI18	1000	750	50	500	840	750	210	650	50



conception

- **Filtre à sable :**
Cuve polyéthylène monocoque haute densité.
- **Vanne multivoie TOP :**
4 ou 6 voies selon modèle avec manomètre.
- **Pompe :**
Isolement classe F.
Protection IP 55.
Service continu.
- **Kit de raccordement :**
1 raccord cannelé.
Tuyau PVC souple.
2 colliers de serrage.
2 m. de câble d'alimentation avec fiche normalisée.
Manomètre avec témoin.

applications

Filtre à sable pour filtration d'eau de piscines compatible eau de mer, eau chlorée, eau déminéralisée et eau traitée à l'ozone.

Limites d'utilisation

- **Pression d'épreuve :** 3 bars.
- **Pression de service :** 2 bars.

groupes
aries

TYPE	code	Ø FILTRE	Vanne Multivoies	Pompe Monophasée	Aspiration	Débit Groupe [m³/h]	A 1~ 230 V	Sable kg	P1 (kw) 1~	kw	HP	µF
Aries 300 4TPBA	GF05105	300	TOP 4 VOIES 1"1/2	BA 4	Ø 32-38	4	1,4	25	0,24	0,15	0,2	6
Aries 350 6TPNI6	GF05215	350	TOP 6 VOIES 1"1/2	NI 6	Ø 40-50	6	1,53	25	0,32	0,18	0,25	6
Aries 350 6TPIR8	GF05255	350	TOP 6 VOIES 1"1/2	IR 8	Ø 50	6	2	25	0,45	0,25	0,33	12
Aries 450 6TPIR8	GF05310	450	TOP 6 VOIES 1"1/2	IR 8	Ø 50	8	2	50	0,45	0,25	0,33	12
Aries 550 6TPIR12	GF05405	550	TOP 6 VOIES 1"1/2	IR 12	Ø 50	12	2,8	100	0,65	0,37	0,5	12
Aries 650 6TPSI18	GF05420	650	TOP 6 VOIES 1"1/2	SI 18	Ø 50	16	6,2	150	1,4	0,75	1	16



les plus ...

Raccords :

- Raccords unions fournis pour tuyaux rigides.

Préfiltre :

- Préfiltre grande capacité

Couvercle :

- Clé de couvercle fournie
- Couvercle transparent
- Butée de fin de serrage
- Couvercle « safety lock »

Traçabilité

Fiche d'identité :

- Puce
- Logement puce
- Visualisation externe de la puce

Informations :

- Nom et marque commerciale du fabricant
- Modèle de la pompe
- Numéro de série de la pompe
- Date de fabrication de la pompe

Electricité :

- Large boîte à borne pour un branchement électrique facile (schéma intégré).

Vidange :

- Bouchon de vidange.

Lecteur :

- Branchement du lecteur

Informations :

- Nombre de démarrages de la pompe
- Compteur horaire (par 10 min.)
- Nombre d'enclenchements Klixon
- Nombre de déclenchements sur/sous intensité
- Valeur de réglage initial

Pied amovible :

- Pattes de fixation.
- Amortisseur anti-vibration.