



UNILIFT AP 35 / UNILIFT AP 50

LA SÉLECTION



UNILIFT AP 35
EN SAVOIR PLUS



UNILIFT AP 50
EN SAVOIR PLUS



INSTALLATION DE RELEVAGE
DES EAUX USÉES, CHARGÉES



GRUNDFOS UNILIFT AP35 & UNILIFT AP50

Les pompes Unilift AP 35 et Unilift AP 50 sont des pompes submersibles spécialement conçues pour le pompage des eaux usées et des eaux vannes ou tout autre liquide non agressif contenant des matières solides. Elles peuvent être utilisées en poste fixe ou mobile en installation verticale ou horizontale (orifice de refoulement pointé vers le haut). Toutes les pompes sont livrées avec 10 m de câble.

MPG DC

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCES		RACCORDS SORTIE REF.	POIDS NET (kg)	PRIX H.T.	
	MONO	TRI			MONO	TRI
UNILIFT AP 35.40.06	96010982	96000169	Rp1" 1/2	12,2	CLIQUEZ ICI	CLIQUEZ ICI
UNILIFT AP 35.40.08	96010983	96001718	Rp1" 1/2	13,5	CLIQUEZ ICI	CLIQUEZ ICI
UNILIFT AP 50.50.08	96010984	96010563	Rp2"	15,9	CLIQUEZ ICI	CLIQUEZ ICI
UNILIFT AP 50.50.11	96010985	96010562	Rp2"	15,9	CLIQUEZ ICI	CLIQUEZ ICI

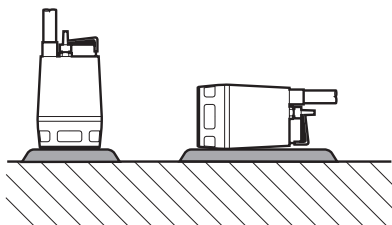
Modèles monophasés sans flotteur et triphasés avec flotteur disponibles nous consulter

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

DÉSIGNATION	P1 (kW)		In (A)	
	MONO	TRI	MONO	TRI
UNILIFT AP 35.40.06	0,9	0,9	4,0	1,6
UNILIFT AP 35.40.08	1,2	1,1	5,5	2,0
UNILIFT AP 50.50.08	1,3	1,2	5,9	2,0
UNILIFT AP 50.50.11	1,8	1,8	8,0	3,0

ENCOMBREMENTS

DÉSIGNATION	DIMENSIONS en mm	
	A	B
UNILIFT AP 35.40.06	376	216
UNILIFT AP 35.40.08	410	216
UNILIFT AP 50.50.08	436	241
UNILIFT AP 50.50.11	436	241



POMPE SUBMERSIBLE PORTATIVE

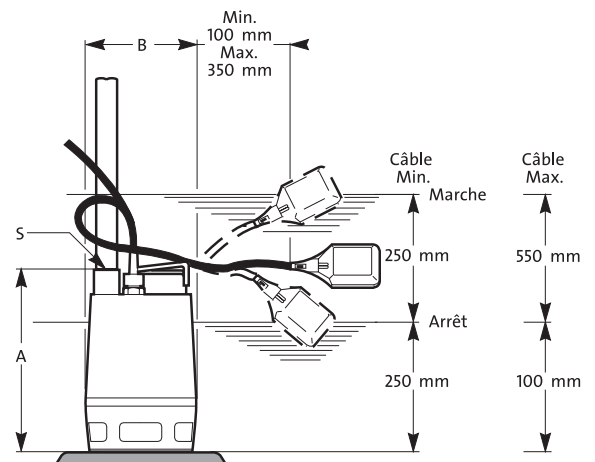
- relevage des eaux usées situées en contre-bas de la canalisation d'égout,
- vidange des puits...
- transfert de liquides dans l'agriculture, l'horticulture et l'industrie,
- pompage en puits peu profonds.

CONSTRUCTION

- Volute, corps de pompe et roue en acier inoxydable.
- Roue semi-ouverte à effet vortex.
- Garniture mécanique en carbure de silicium/carbure de silicium (UNILIFT AP 35).
- Garniture mécanique en carbure de tungstène/carbure de tungstène (UNILIFT AP 50).
- Modèles monophasés livrés avec flotteur.
- Longueur de câble électrique : 10 m.

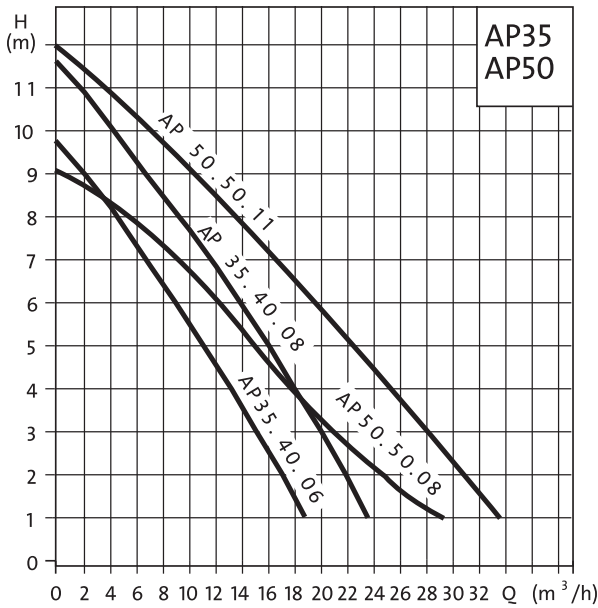
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	1 X 240 V, 50 Hz 3 X 400 V, 50 Hz
Tension de tolérance	-10% / +6%
Indice de protection	IP 68
Classe d'isolation	F
Débits	UNILIFT AP 35 : jusqu'à 5 l/s UNILIFT AP 50 : jusqu'à 9 l/s
Nombre de démarrages / heure	20 maximum
Type de liquide	Eaux usées, chargées 4 < pH > 12
Température du liquide	0° C à + 55° C (+ 70° C 2 min. par intervalle de 50 min.)
Taille maxi passage des corps solides	35 mm (UNILIFT AP 35) 50 mm (UNILIFT AP 50)
Profondeur d'immersion	10 m maximum
Protection intégrée	manque d'eau par flotteur de niveau (versions monophasées)
Certification / marquage	CE



Profondeur d'installation : maxi 10 m en dessous du niveau d'eau.

COURBES DE PERFORMANCE



LES AVANTAGES PRODUITS

- **Equipement complet** : prêtes à être installées.
- **Protection de la pompe par interrupteur à flotteur** : fonctionnement marche/arrêt automatique et protection contre la marche à sec.
- **Résistance à la corrosion et à l'abrasion**.
- **Flexibilité d'utilisation et d'installation** : en poste fixe ou mobile, en installation verticale ou horizontale.
- **Pompes recommandées pour un usage domestique soutenu**.

DÉSIGNATION	m³/h	0	4	7	9	11	14	16	22	25
UNILIFT AP 35.40.06		9,7	8,1	6,5	5,7	4,9	3,2	2,3		
UNILIFT AP 35.40.08		11,4	10,1	8,6	7,9	7,1	5,5	4,5		
UNILIFT AP 50.50.08	mCE	9,1	8,5	7,5	7,0	6,4	5,2	4,6	2,8	1,8
UNILIFT AP 50.50.11		11,8	10,8	9,8	9,3	8,7	7,5	6,9	5,0	3,7

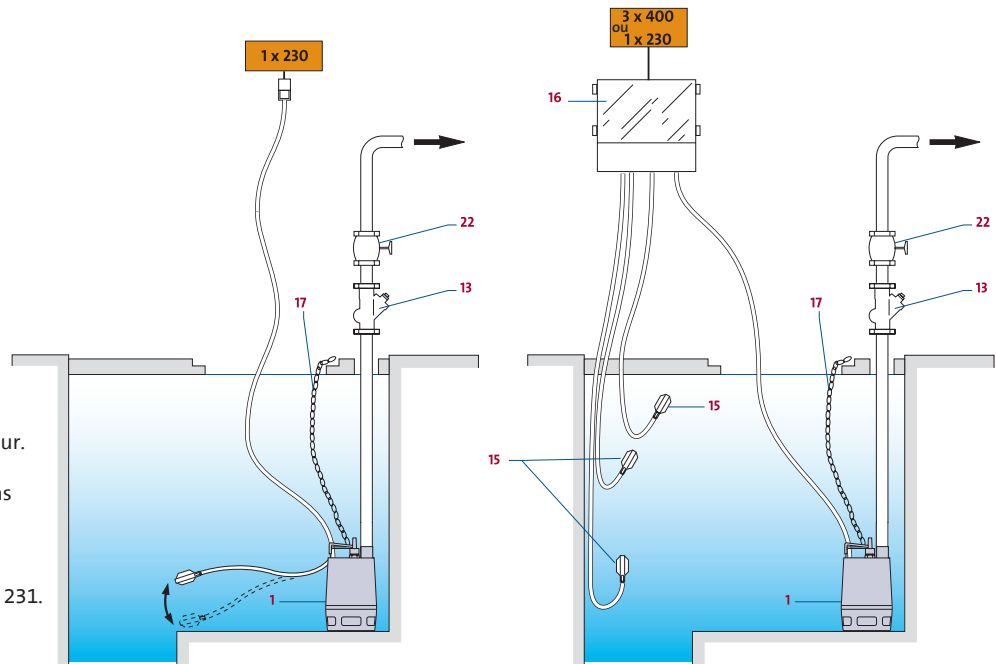
SÉLECTION ACCESSOIRES

VERSION MONOPHASÉE

- 1 Pompe version avec interrupteur à flotteur.
- 13 Clapet anti-retour.
- 17 Chaîne de relevage.
- 22 Vanne d'isolement.

VERSION MONO OU TRIPHASÉE

- 1 Pompe sans interrupteur à flotteur.
- 13 Clapet anti-retour.
- 15 Flotteurs / niveau haut, niveau bas (quantité= 2).
- 15 Flotteurs / régulateur alarme (quantité =1).
- 16 Coffret commande/protection LC 231.
- 17 Chaîne de relevage.
- 22 Vanne d'isolement.



Non visible sur le schéma, prévoir un raccord pour démontage aisé de la tuyauterie pour sortir la pompe de la fosse.

Code repère de l'accessoire, indiquant sa position sur le schéma

DÉSIGNATION	Pos. 13	Pos. 15	Pos. 16	Pos. 17	Pos. 22
	Clapet anti retour	Flotteur 10 m	Coffret de commande et alarme LC 231	Chaîne de relevage (3 m)*	Vanne d'isolement
UNILIFT AP 35.40.xx MONO	96023843	96003332	99369644	98989664	96023846
UNILIFT AP 50.50.xx MONO	96023844	96003332	99369644	98989664	96023847
UNILIFT AP 35.40.06 TRI	96023843	96003332	99369644	98989664	96023846
UNILIFT AP 35.40.08 TRI	96023843	96003332	99369644	98989664	96023846
UNILIFT AP 50.50.08 TRI	96023844	96003332	99369644	98989664	96023847
UNILIFT AP 50.50.11 TRI	96023844	96003332	99369644	98989664	96023847

* 6 m voir page ci-après

Sélection donnée à titre indicatif, la responsabilité de Grundfos ne peut pas être engagée.

Référence article de l'accessoire : voir pages 106 à 108.