

ALTIBOX V4

**Ensemble complet
de relevage prêt à la pose**
pour eaux usées
domestiques après traitement.
CE conforme à la Norme
Européenne EN 12050-2



1 ● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Cuve en polyéthylène haute densité à enterrer, Ø 600 mm.
- Couvercle à verrouiller par clé 1/4 de tour.
- Pompe **NOVA UP 600 AUT.** Mono 230 V ou pompe **DR STEEL 37 AUT.** Mono 230 V, passage 10 mm et commande automatique par flotteur.
- Kit d'adaptation pour pompe DR STEEL.
- Sortie du câble par fourreau.
- Livrée avec kit de connexion étanche.
- Chaîne de suspension en inox (sauf 650 et 850).
- Tuyau de refoulement PVC pression de 40 avec manchon.
- Clapet valve.
- Vanne 1" 1/4.
- 1 entrée PVC 100, 1 sortie raccord mâle fileté 1" 1/4, 1 orifice de ventilation PVC 50, 1 sortie passe-câble PVC 50.

Choix de 2 nouvelles pompes à sortie verticale

ALTIBOX V4 avec pompe NOVA UP 600



Q (m³/h)	0	3	6	7,5	9	12
H (m)	9,8	8,5	7	6,2	5,2	2,9

	Code
ALTIBOX (V4) 650 / NOVA UP 600	131530
ALTIBOX (V4) 850 / NOVA UP 600	131531
ALTIBOX (V4) 1100 / NOVA UP 600	131532
ALTIBOX (V4) 1400 / NOVA UP 600	131533
ALTIBOX (V4) 1850 / NOVA UP 600	131534
ALTIBOX (V4) 2500 / NOVA UP 600	131535

ALTIBOX V4 avec pompe DR STEEL 37



En acier
inoxydable

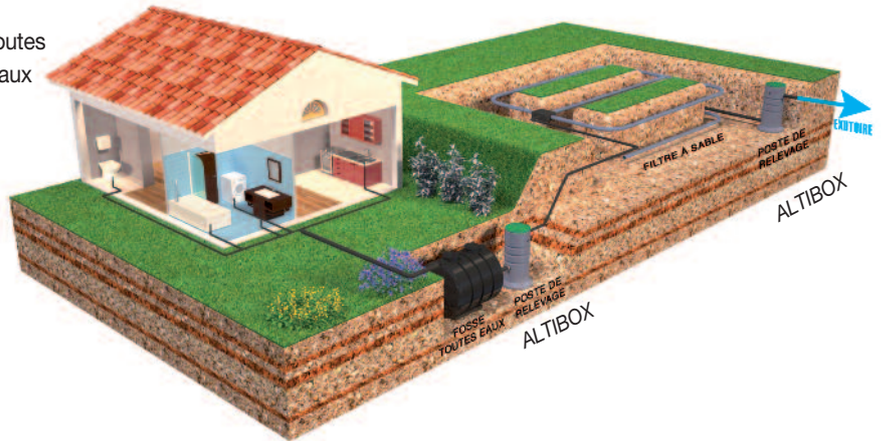
Q (m³/h)	0	2	4	6	8	9
H (m)	13,8	11,8	9	6	3,7	2

	Code
ALTIBOX (V4) 650 / DR STEEL 37	131540
ALTIBOX (V4) 850 / DR STEEL 37	131541
ALTIBOX (V4) 1100 / DR STEEL 37	131542
ALTIBOX (V4) 1400 / DR STEEL 37	131543
ALTIBOX (V4) 1850 / DR STEEL 37	131544
ALTIBOX (V4) 2500 / DR STEEL 37	131545

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation

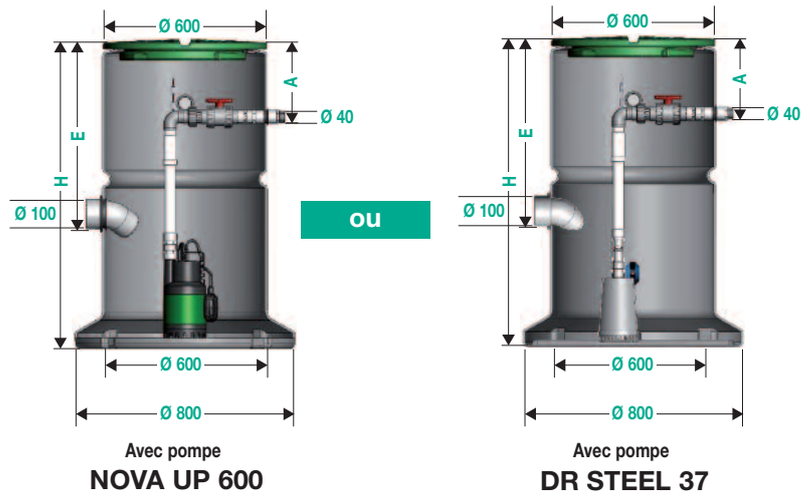
Le poste de relevage ALTIBOX est conçu pour évacuer toutes les eaux usées domestiques en sortie de fosses toutes eaux et/ou en sortie de filtre à sable vertical drainé.



Caractéristiques pompes

Type	Caractéristiques électriques					Caractéristiques hydrauliques									
	Alimentation 50 Hz	Puissance HP kW		Ampères A	Condensateur μ F Vc	Qm ³ /h	0	3	6	7,5	9	10	12	13	
DR STEEL 37 Aut	1 x 230 V	0,5	0,37	3,1	8	450	H (m)	13,8	10	6	4	2	-	-	-
NOVA UP 600 Aut	1 x 230 V	0,75	0,55	3,5	8	450		9,8	8,5	7	6,2	5,2	4,5	2,9	2

TYPE	Volume en litres	(H) Hauteur en mm	(E) Fil d'eau en mm	(A) en mm
ALTIBOX 650	170	650	200	175
ALTIBOX 850	210	850	400	270
ALTIBOX 1100	300	1100	660	270
ALTIBOX 1400	360	1400	950	270
ALTIBOX 1850	480	1850	1400	270
ALTIBOX 2500	650	2500	2050	270



Kit connexion étanche code 432102

Pour câbles de \varnothing extérieur de 6 à 10 mm, avec 3 conducteurs : phase - neutre - terre.



Kit de perçage DN 100 code 453067

1 scie cloche, 1 joint, 1 bouchon. Permet de boucher l'arrivée prévue en standard et de réaliser un orifice d'entrée convenant mieux à l'installation.



Flexible de refoulement 1" 1/4 code 453135

À monter au refoulement de l'Altibox.



H = 300 mm

Réhausse code 452999

Pour Altibox 600.

Fermeture par 3 crans.

code 453000

Pour Altibox 800 et 600 ancienne version.

Fermeture par 4 crans.

Entretien

Une station de relevage nécessite un entretien régulier qui consiste à nettoyer la POMPE et à rincer à grande eau les parois de la cuve ainsi que les canalisations et les accessoires en contact avec l'effluent.

JETLY

28, rue de Provence - CS 60490 - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr

DISTRIBUÉ PAR