



Série MINIBOX

Stations de relevage préfabriquées compactes, indiquées pour l'évacuation des eaux usées ménagères (à l'exclusion des WC) qui ne peuvent pas être évacuées par gravité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réservoir en polyéthylène de 85 litres
Type de pompe : Série DOC (DOC 3 OU DOC 7) équipée de flotteur pour le fonctionnement automatique

Alimentation: monophasée
50 et 60 Hz

Puissance: de 0,25 à 0,55 kW

Équipement: grille et bac de filtrage du sable, tuyau flexible et clapet anti-retour, trois orifices de refoulement possible, 40 mm de diamètre

L'installation est simple et rapide dans la mesure où il suffit de procéder au branchement électrique et au raccordement des tuyauteries.

Le Minibox peut être simplement posé par terre ou bien être enterré ou noyé dans le béton (s'il doit résister au passage des véhicules).

Le Minibox est équipé d'une grille et d'un bac à sable pour la collecte des eaux d'infiltration ou d'écoulement, comme dans le cas d'une rampe d'accès à un garage.

APPLICATIONS

- Eaux usées résidentielles (exclus WC), eaux pluviales et eaux usées de lavages ménagers.
- Pompage en sortie de filtre à sable ou en sortie de fosse toutes eaux



Pour une liste complète des informations techniques, consulter le site www.lowara.fr

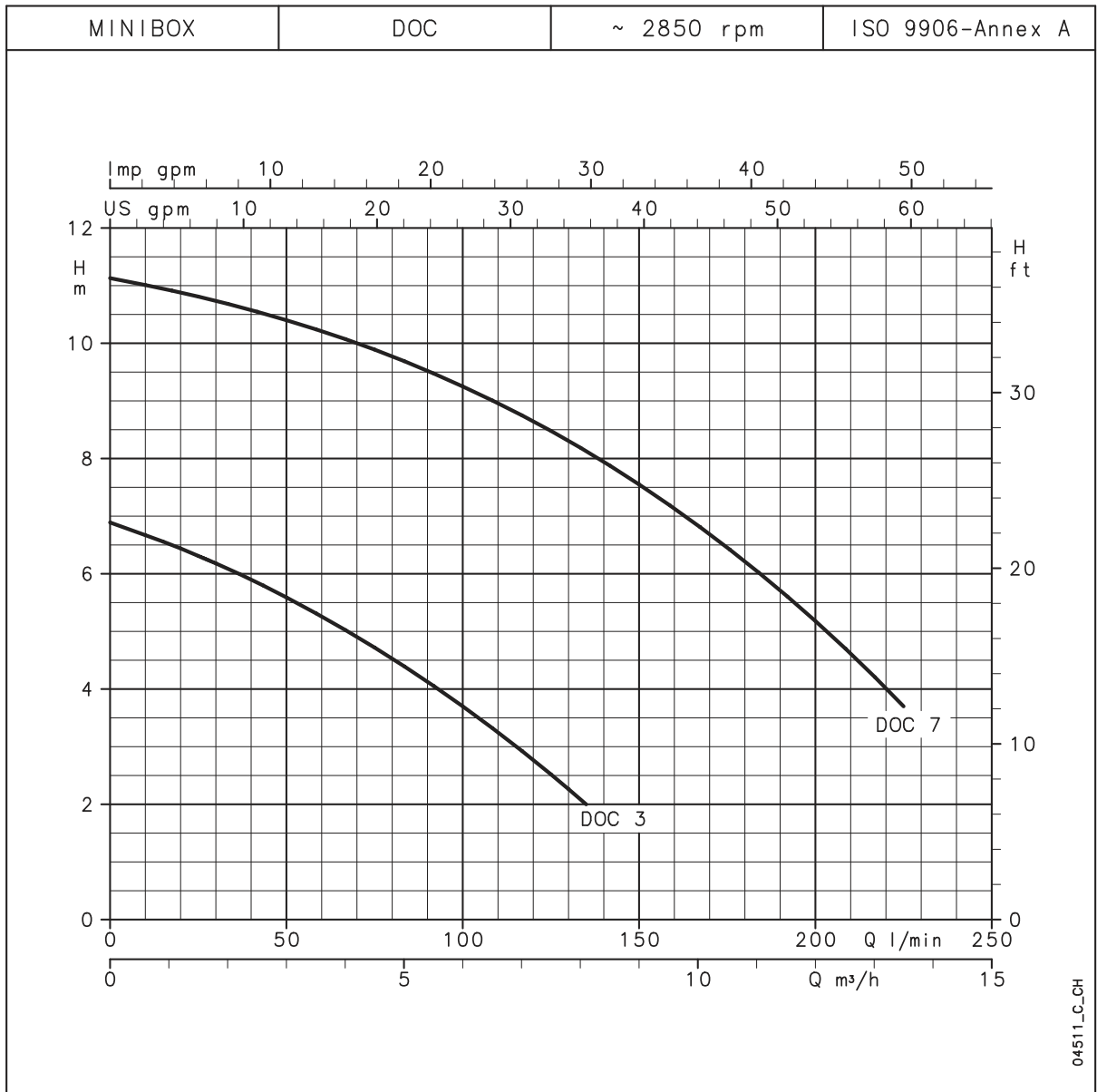
Engineered for life



Catalogue général

SÉRIE MINIBOX

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT À 50 Hz



Engineered for life



Catalogue général

SÉRIE MINIBOX

TABLEAU DES PERFORMANCES HYDRAULIQUES

TYPE POMPE	PUISSANCE NOMINALE		Q = DÉBIT									
			l/min	0	25	50	75	100	125	135	175	225
			m ³ /h	0	1,5	3	4,5	6	7,5	8,1	10,5	13,5
			H = HAUTEUR D'ÉLEVATION TOTALE EN MÈTRES DE COLONNE D'EAU									
	kW	CV		6,9	6,3	5,6	4,7	3,7	2,5	2,0		
DOC3	0,25	0,33										
DOC7	0,55	0,75		11,1	10,8	10,4	9,9	9,3	8,5	8,1	6,5	3,7

Les performances déclarées sont valables pour des liquides ayant une densité $\rho = 1,0 \text{ kg/dm}^3$ et une viscosité cinématique $\nu = 1 \text{ mm}^2/\text{s}$.

mbox_doc-2p50_b_th

TABLEAU DES DONNÉES ÉLECTRIQUES

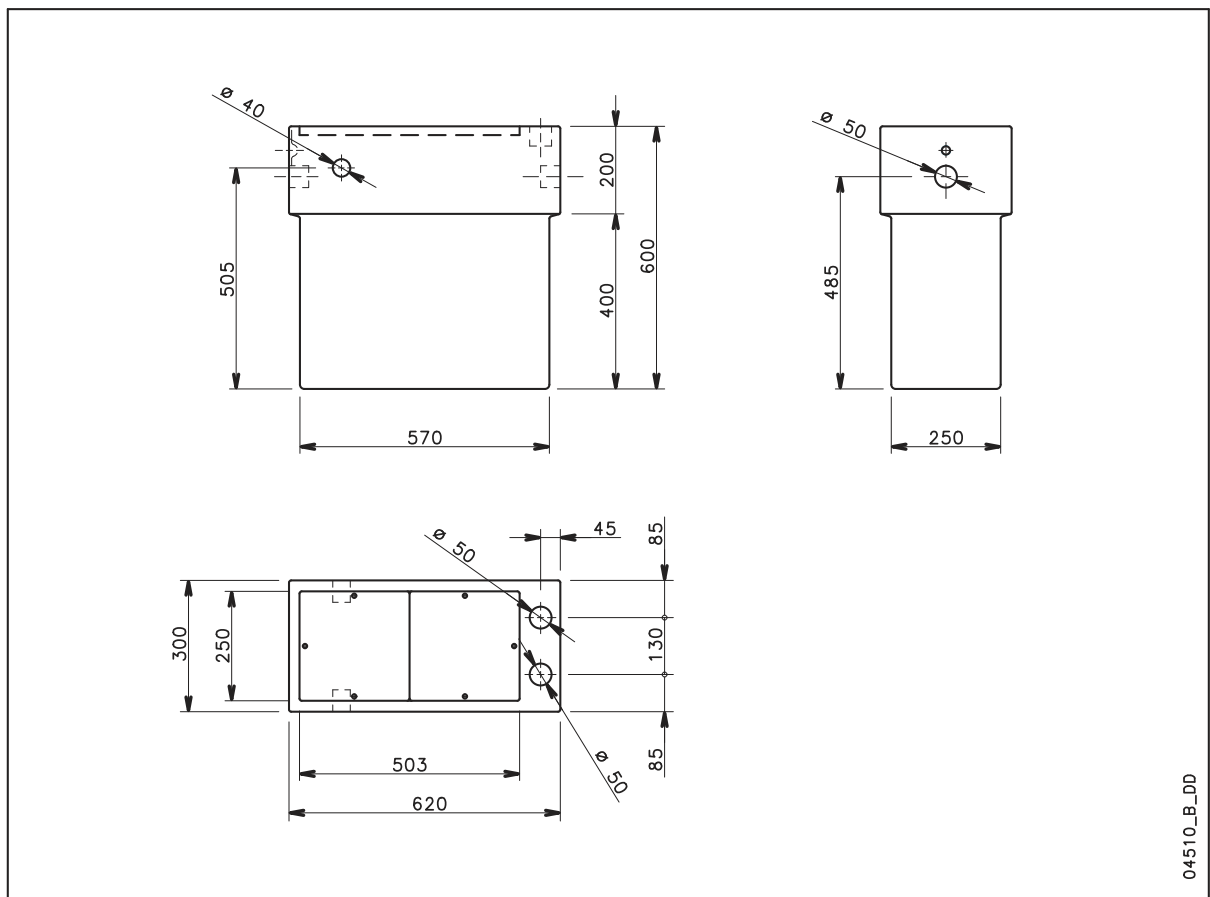
TYPE POMPE	PUISSANCE ABSORBÉE*	COURANT ABSORBÉ* 220-240 V	CONDENSATEUR	TYPE POMPE	PUISSANCE ABSORBÉE*	COURANT ABSORBÉ* 220-240 V	COURANT ABSORBÉ* 380-415 V
MONOPHASÉE	kW	A	$\mu\text{F} / 450 \text{ V}$	TRIPHASÉE	kW	A	A
DOC 3	0,31	1,43	6,3	-	-	-	-
DOC 7	0,78	3,47	16	-	-	-	-

*Valeurs maximales pour la plage de fonctionnement

mbox_doc-2p50_a_te

SÉRIE MINIBOX

DIMENSIONS ET POIDS



04510_B_DD