

Familia 08101 – Achique agua sucia

EURO-SUR
Sanlúcar s.l.



Código	Denominación Artículo	Udes/Caja
081039	BOMBA ACHIQUE VORTEX VF 0,6 C.V.	1
081040	BOMBA ACHIQUE VORTEX VF 1 C.V.	1
081041	BOMBA ACHIQUE VORTEX VF 1,5 C.V.	1

De fabricación robusta y larga duración, pensadas para un trabajo diario de elevación de aguas negras, fecales o con residuos orgánicos en suspensión. Sistema Vortex que permite el paso libre de sólidos, minimizando así el riesgo de atasco.

Materiales de construcción

Envoltorio del motor y asa en acero inoxidable. Voluta, impulsor y rosca de salida en hierro de fundición. Incluye adaptador roscado para salida a manguera y 5 m de cable (10 m en la V1100F).

Interruptor del nivel con 30 cm de cable en los modelos monofásicos. Doble cierre mecánico Carb/Sic. con cámara de aceite interpuesta.

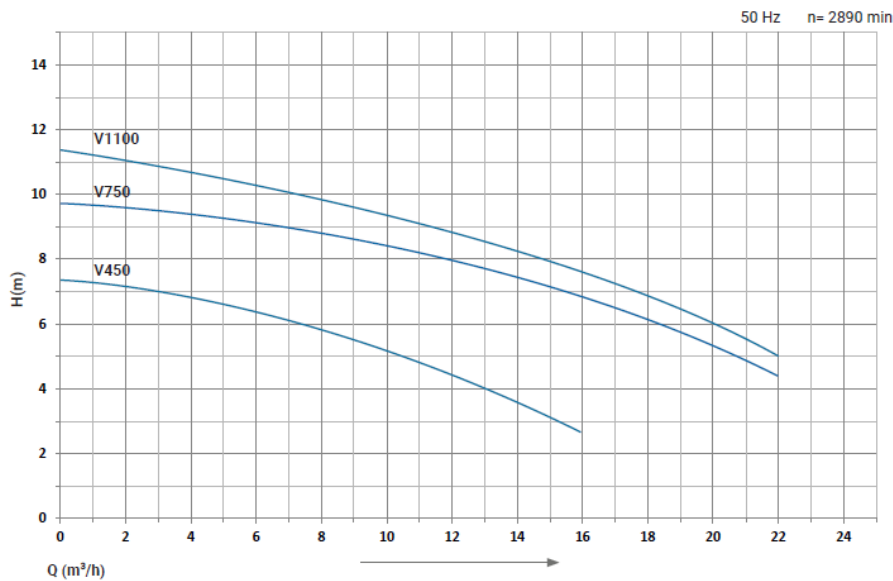
Área de trabajo

Profundidad máxima de inmersión: 5 m

Temperatura del líquido de 5° a 35°C

Aislamiento clase F

Grado de protección IP68



MODELO MODEL MODÈLE	CAUDAL FLOW DÉBIT									
	m³/h	0	2	4	8	12	16	18	20	22
	l/min	0	33	67	133	200	270	300	333	366
MODELO MODEL MODÈLE	ALTURA DE CARGA EN METROS			LOADING HEIGHT IN METRES			HAUTEUR DE CHARGEMENT EN MÈTRES			
	V450	7,7	6,7	6,3	5,5	4,3	2,7			
V750	9,4	8,8	8,6	8,5	8,0	6,8	5,9	5,1	4,2	
V1100	11,3	11,0	10,8	9,9	8,9	7,3	6,7	6,0	5,0	

3. DATOS TÉCNICOS TECHNICAL DATA DONNÉES TECHNIQUES

MODELO MODEL MODÈLE	SALIDA OUTLET SORTIE [mm]	SÓLIDOS SOLIDS SOLIDES [mm]	POTENCIA (P ₂) POWER POUISSANCE		POTENCIA (P ₁) POWER POUISSANCE		INTENSIDAD (A) CURRENT INTENSITÉ	
			KW	Hp	W		1~220	3~380
V450	50	25	0,45	0,60	550		4,3	-
V750	50	25	0,75	1,00	920		5,2	1,8
V1100	50	25	1,10	1,50	1.300		7,2	3,5

datos@encadiz.com/grp/B49543/PP.pdf
enviar este correo o cualquier
ita los siguientes:
ón del remitente, así como
cción que aparezca en el cuerpo del
cciones de los destinatarios
as en la línea de Cco (con copia
es tarea de todos

