

PYD
ELECTROBOMBAS

SERIE
HIPPO V

BOMBAS SUMERGIBLES DE ACHIQUE
SUBMERSIBLE DEWATERING PUMPS
POMPES SUBMERSIBLES D'ASSÈCHEMENT



CATÁLOGO TÉCNICO

TECHNICAL CATALOGUE
CATALOGUE TECHNIQUE

1. DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION

Electrobomba potente y económica perfecta para jardines, estanques, piscinas, sistemas de riego y achique de lluvia para sótanos inundados o acuarios grandes. Cuenta con bajo nivel de ruido y eficiencia energética. Además, incluye dos bases extraíbles para el distinto paso de sólidos.

✳ Powerful and economical electric pump perfect for gardens, ponds, pools, irrigation systems, and draining rainwater from flooded basements or large aquariums. It features low noise level and energy efficiency. Additionally, it includes two removable bases for different solid passage.

🇫🇷 Pompe électrique puissante et économique parfaite pour jardins, étangs, piscines, systèmes d'irrigation et évacuation de l'eau de pluie pour sous-sols inondés ou grands aquariums. Elle dispose d'un faible niveau de bruit et d'une efficacité énergétique. De plus, elle comprend deux bases amovibles pour le passage de différents solides.



MATERIALES

Cuerpo de bomba: Termoplástico
Rejillas: Termoplástico

✳ MATERIALS

Pump Body: Thermoplastic
Grates: Thermoplastic

🇫🇷 MATÉRIELS

Corps de Pompe: Thermoplastique
Grilles: Thermoplastique

ÁREA DE TRABAJO

Temperatura máx. del líquido: 35°C
Grado de protección: IPX8
Profundidad max. de inmersión: 7 m

✳ WORKING RANGE

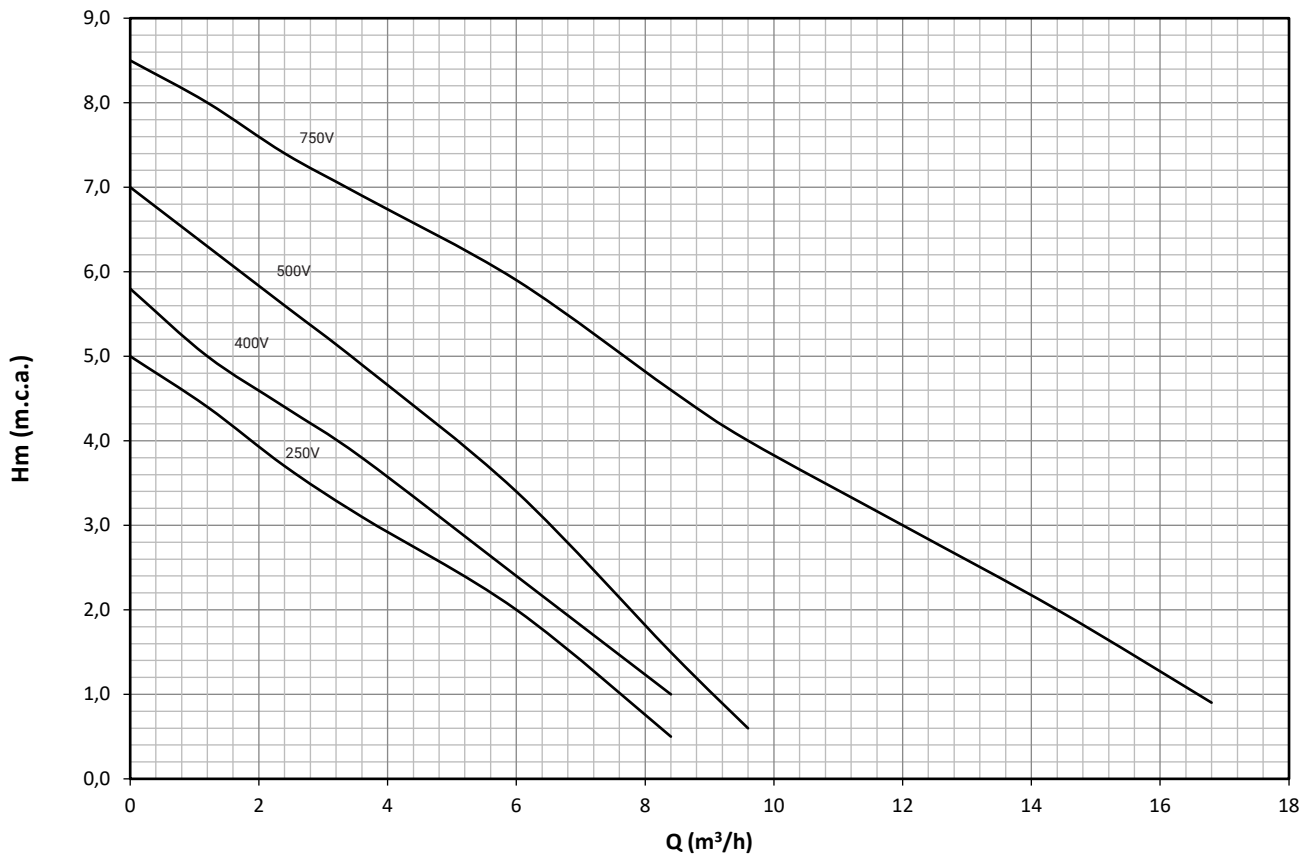
Max. Liquid Temperature: 35°C
Protection Rating: IPX8
Max. Immersion Depth: 7 m

🇫🇷 PLAGUE DE TRAVAIL

Température Max. du Liquide: 35°C
Degré de Protection: IPX8
Profondeur Max. d'Immersion: 7 m

2. CURVAS CURVES COURBES

50 Hz n= 2890 min



MODELO MODEL MODÈLE	P ₂		DN	SÓLIDOS	PESO	CAUDAL FLOW DÉBIT														
	kW	Hp				Ø"	mm	Kg	m³/h	l/min	0	1,2	2,4	3,6	6	8,4	9,6	12	14,4	16,8
HIPPO 250 V	0,25	0,33	1¼	0-25	3,6	5	4,4	3,6	3,1	2	0,5									
HIPPO 400 V	0,15	0,20	1¼	1-30	4,8	5,8	5	4,4	3,8	2,4	1,8									
HIPPO 500 V	0,50	0,67	1¼	0-25	3,9	7	6,5	5,6	4,9	3,4	1,5	0,6								
HIPPO 750 V	0,45	0,60	1¼	1-30	5,8	8,5	8	7,3	6,9	5,9	5,1	4	3	2	0,9					

3. MEDIDAS MEASURES MESURES



MODELO MODEL MODÈLE	L (cm)	H (cm)	F (cm)	PESO/WEIGHT/POIDS (kg)
HIPPO 400 V	16,0	27,9	10,1	4,8
HIPPO 750 V	16,0	27,9	10,1	5,8

Proindecsa

C/ Paraguay, parc. 13-5/6
Polígono industrial Oeste
30820 Alcantarilla, Murcia (Spain)

Tel. : +34 968 880 852
proindecsa@proindecsa.com

www.proindecsa.com



🇪🇺 Proindecsa S.L. no se hace responsable de los posibles errores u omisiones que pueda contener este catálogo, ni de los daños o perjuicios que puedan derivarse de su uso. Proindecsa S.L. se reserva el derecho de modificar o actualizar el contenido de este catálogo en cualquier momento y sin previo aviso.

✳️ Proindecsa S.L. shall not be liable for any errors or omissions that this catalogue may contain, nor for any damages that may arise from its use. Proindecsa S.L. reserves the right to modify or update the contents of this catalogue at any time and without prior notice.

