

BOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUAS CLARAS

Serie NOVA 40th



Bomba sumergible para el drenaje de aguas limpias y/o pluviales en instalaciones domésticas y residenciales. La serie Nova ha sido rediseñada con motivo de su 40 aniversario, ahora es más resistente, más fiable y más fácil de usar. Ideal para vaciar tanques o cisternas, drenar sótanos, bodegas y garajes o para evitar inundaciones en sistemas de recolección de agua de lluvia.

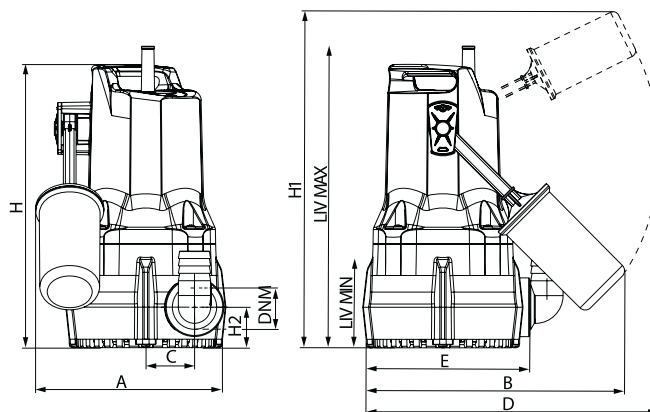
Puede usarse como bomba portátil de drenaje en situaciones de emergencia. Disponible versión automática con flotador integrado.

Cuerpo bomba, turbina y rejilla de aspiración de tecnopolímero, eje del motor de acero inoxidable AISI 431. Robusta y fiable gracias al triple cierre de anillos en baño de aceite. Motor sumergible asíncrono de servicio continuo. Estator alojado en una cubierta hermética de acero inoxidable y rotor montado sobre cojinetes de bola sobradamente dimensionados. Protección térmica incorporada en todas las versiones monofásicas. Puede funcionar en seco durante un minuto. Codo impulsión vertical incluido.

- **Rango de funcionamiento** de 1 m³/h a 12 m³/h
- **Altura hasta** 10,4 m
- **Tipo de líquido bombeado** Agua de drenaje, principalmente limpia, agua de lluvia
- **Paso libre** NOVA 180 5 mm
NOVA 300-NOVA 600 10 mm
- **Rango de temperatura del líquido** De +0°C a +35°C para uso doméstico
De +0°C a +50° C para otros usos
- **Impulsión** Roscada 1" ¼
- **Material turbina** tecnopolímero
- **Grado de protección** IP 68
- **Clasificación aislamiento motor** F
- **Funcionamiento en seco** 1 minuto
- **Instalación** Fija o portátil en posición vertical



Código	Modelo	Cable	Ref.	Datos eléctricos							Datos hidráulicos					
				Aliment. 50 Hz	P1 Máx.	P2 Nominal	I _n A	Condensador		m ³ /h	0	3	6	9	12	
					kW	kW		HP	μF		Vc	L/min	0	50	100	150
AC 41 900	NOVA 180 M A 40th	5m H05	60195073	1x230V~	0,19	0,2	0,27	0,9	5	450	H (m)	5	3,2			
AC 41 901	NOVA 300 M A 40th	5m H05	60194400	1x230V~	0,35	0,22	0,29	1,5	8	450		7,2	5,8	4,6	3,4	2,2
AC 41 902	NOVA 600 M A 40th	5m H05	60191566	1x230V~	0,66	0,5	0,67	3,0	10	450		10,4	9	7,8	6,7	5,3



DIMENSIONES

Modelo	A	B	C	D	E	H	H1	H2	LIV. Mín.	LIV. Máx.	DNM GAS	Dimensiones embalaje			Peso kg
												L/A	L/B	H	
NOVA 180 MA	180	247	46	296	158	268	345	38	77	285	1" ¼	287	202	320	4,6
NOVA 300 MA	180	247	46	296	158	277	354	47	85	285	1" ¼	287	202	320	4,6
NOVA 600 MA	189	255	56	296	174	329	443	71	190	390	1" ¼	287	202	431	7