

# DRENAG 1600 - 2000 - 2500 - 3000

BOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUAS CLARAS Y ARENASAS DE OBRAS



Bomba centrífuga sumergible ideal para la elevación de aguas residuales con sólidos de dimensiones máximas de **5 mm**.

Carcasa superior y cuerpo del motor de aluminio anodizado fundido a presión. Rodete abierto de fundición gris ENGJL 200. Cuerpo de la bomba de fundición ENGJL 200.

Doble cierre mecánico en cámara de aceite: carbono/alúmina en el lado del motor, carburo de silicio/carburo de silicio en el lado de la bomba. Motor asíncrono en seco, hermético.

Rotor montado sobre cojinetes de bolas sobradamente dimensionados que garantizan un funcionamiento silencioso y una larga vida útil. Protección termo amperimétrica de serie y condensador permanente en cuadro externo para la versión monofásica.

**Grado protección motor IP 68.**

**Clase aislamiento F.**

Servicio continuo con la bomba completamente sumergida. La versión monofásica puede suministrarse con flotador para funcionamiento automático. Se suministra de serie con 10 metros de cable H07RN-F.

**Paso libre 5 mm.**

**Rango de funcionamiento** de 3 a 66 m<sup>3</sup>/h con alturas de elevación de hasta 17 mt.

**Líquido bombeado** agua limpia, de drenaje, no agresiva.

**Rango de temperatura del líquido** de 0° a + 40°.

**Profundidad máxima de inmersión** 7 metros

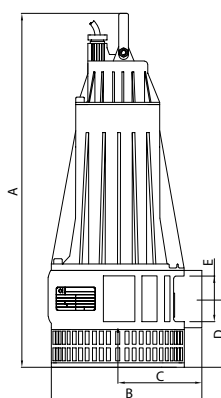
**Instalación** portátil en posición vertical.

CUADROS  
PÁG. 253-254

ACCESORIOS  
PÁG. 250

MODELO	CÓDIGO	DATOS ELÉCTRICOS						DATOS HIDRÁULICOS																				
		ALIMENT. 50 HZ	P1 MAX kW	P2 NOMINAL kW	HP	In A	CONDEN. µF	VC	m <sup>3</sup> /h	0	3	6	9	12	15	18	24	30	36	42	48	54	60	66				
DRENAG 1600 M-A	60141710	1X230 V~	1,6	1,1	1,5	7,4	30	450		8	7,6	7,2	7	6,7	6,4	6	5,3	4,7	3,9	2,8								
DRENAG 1600 T-NA	60141711	3X400 V~	1,6	1,1	1,5	3	-	-	H (m)	8	7,6	7,2	7	6,7	6,4	6	5,3	4,7	3,9	2,8								
DRENAG 2000 T-NA	60141712	3X400 V~	2	1,4	1,9	4,1	-	-		10,8	10,5	10,3	10	9,7	9,4	9,1	8,4	7,4	6,4	5,3	4,2	2,9						
DRENAG 2500 T-NA	60141713	3X400 V~	3,1	1,8	2,4	5,3	-	-		15	14,4	13,9	13,5	13,1	12,8	12,4	11,7	10,9	9,9	8,9	7,9	6,7	5,3	3,9				
DRENAG 3000 T-NA	60141714	3X400 V~	3,5	2,2	2,9	6,2	-	-		18,2	17,9	17,6	17,2	16,8	16,4	15,9	14,9	14	12,9	12	10,9	9,9	8,2	6,2				

A = automática con flotador / NA = no automática sin flotador / T = trifásica



MODELO	A	B	C	D	E - DNM GAS	PASO LIBRE mm	DIMENSIONES EMBALAJE			CANT. x PALÉ	PESO KG
							L/A	L/B	H		
DRENAG 1600 M-A	550	215	112	110	2" ½	5	400	400	750	8	23,5
DRENAG 1600 T-NA	550	215	112	110	2" ½	5	400	400	750	8	23,5
DRENAG 2000 T-NA	550	215	112	110	2" ½	5	400	400	750	8	23,5
DRENAG 2500 T-NA	550	215	112	110	2" ½	5	400	400	750	8	24
DRENAG 3000 T-NA	550	215	112	110	2" ½	5	400	400	750	8	26