

Sanifos 1300

aguas residuales

Sanifos 1300 es una estación de bombeo general completa para soterrar. Se compone de un depósito de 1.300 litros equipado con 2 bombas sumergibles. Puede evacuar las aguas residuales de zonas residenciales completas alejadas de la red de alcantarillado público. Sanifos 1300 está disponible en 3 versiones diferentes: trituradora monofásica, vortex monofásica o vortex trifásica. La estación se entrega con un kit hidráulico pre-instalado con llave de corte y válvula antirretorno. También está incluido de serie el cuadro de control SMART que permite controlar el buen funcionamiento de las bombas en todo momento.



RENDIMIENTO

- HMT máx.: 17 m
- Caudal máximo: 33 m³/h

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Fácil instalación: sistema hidráulico premontado
- Guías de acero inoxidable para facilitar el mantenimiento
- Varias zonas de perforación
- Depósito con diseño antisedimentación
- Se entrega con cuadro de control SMART



BYC cert. 60453464



MATERIAL SUMINISTRADO



- 2 Sanipump GR o VX monofásicas o trifásicas
- Cuadro de control Smart
- Alarma por cable
- Kit hidráulico pre-instalado con llave de corte y válvula antirretorno
- 1 junta
- 2 guías
- 2 cadenas de acero inoxidable

Sanipump GR S



Sanipump VX S



Cuadro de control Smart



Alarma por cable



Cuchillas Pro X K2



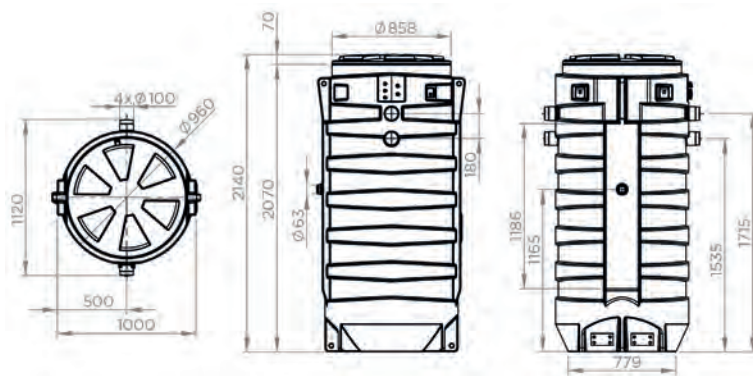
Turbina vortex KX V6

OPCIONAL

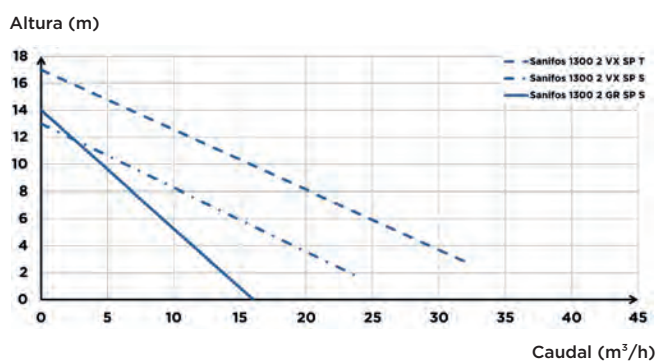


Módulo de extensión Sanifos 610 y Sanifos 1300 (40 cm)
 Código EAN: 3308815077826
 Referencia: RO250100
 PVP: 782 €

DIMENSIONES



CURVA DE CAUDAL



CONEXIONES



- ➡ Diámetro entradas ext.: 160 mm
- ➡ Diámetro ext. de evacuación: 63 mm
- ➡ Diámetro ext. de ventilación ext.: 100 mm

	Sanifos 1300 2GR SP S	Sanifos 1300 2VX SP S	Sanifos 1300 2VX SP T
Tipo de cuadro de control	smart	smart	smart
Número de bombas	2	2	2
Material			
Depósito	PE	PE	PE
Tubería	PVC	PVC	PVC
Características eléctricas			
Características de la bomba, ver pág. 132-133			
Hidráulica			
HMT máx. (m)	14	13	17
Caudal máximo (m³/h)	16	25	33
Diámetro entradas ext. (mm)	160	160	160
Diámetro ext. de evacuación (mm)	63	63	63
Diámetro ext. de ventilación ext. (mm)	100	100	100
Volumen total (L)	1300	1300	1300
Volumen útil (L)	350	350	350
Nivel de alarma (mm)	930	930	930
Paso de sólidos (mm)	50	50	50
Temperatura máxima del líquido bombeado	70°C	70°C	70°C
Punto más bajo de entrada	600	600	600
Punto más alto de entrada	1600	1600	1600
Tipo de turbina	cuchillas Pro X K3	vortex	vortex
Tipo de detección	interruptor de nivel	interruptor de nivel	interruptor de nivel
Identificación y logística			
Peso del paquete (kg)	138	138	138
Código EAN	3308815077796	3308815077802	3308815077819
Referencia	009FOS1300TM	009FOS1300VM	009FOS1300VT
PVP (sin IVA)	7.262 €	6.900 €	8.474 €