

Sanifos 610

aguas residuales

Sanifos 610 es una estación de bombeo para soterrar diseñada para evacuar las aguas residuales generadas por conjuntos de casas unifamiliares, pequeños edificios plurifamiliares, locales comerciales... Consta de un depósito de 610 litros y una o dos bombas. La estación está disponible en 5 configuraciones diferentes: monofásica o trifásica, con cuchilla de dilaceración o turbina vortex. Se suministra con válvula(s) de cierre y válvula(s) antirretorno. Las estaciones de 2 bombas se suministran con el cuadro de control SMART que permite controlar el buen funcionamiento de las bombas en todo momento.



RENDIMIENTO

- HMT máx.: 17 m
- Caudal máximo: 29 m³/h

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Fácil instalación: sistema hidráulico premontado
- 4 zonas de perforación
- 5 versiones disponibles: una o dos bombas, monofásicas o trifásicas
- 2 tipos de bombas: cuchilla de dilaceración o turbina vortex
- Cuadro de control Smart para los modelos con 2 bombas



BYCcert.6045364



MATERIAL SUMINISTRADO

- 1 o 2 Sanipump GR o VX monofásicas o trifásicas,
- Kit hidráulico pre-instalado con llave de corte y válvula antirretorno,
- 2 juntas (DN50 y DN100),
- Cadena de acero inoxidable.



Sanipump GR S



Cuchillas Pro X K2



Sanipump VX S



Turbina vortex KX V6



Cuadro de control Smart



Alarma por cable



OPCIONAL

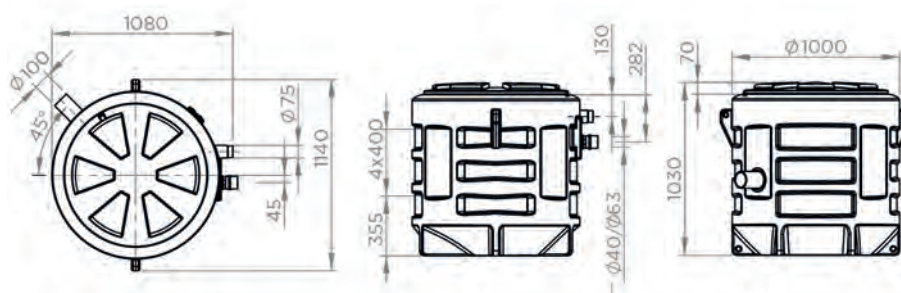


Módulo de extensión Sanifos 610 y Sanifos 1300 (40 cm)
 Código EAN: 3308815077826
 Referencia: RO250100
 PVP: 782 €

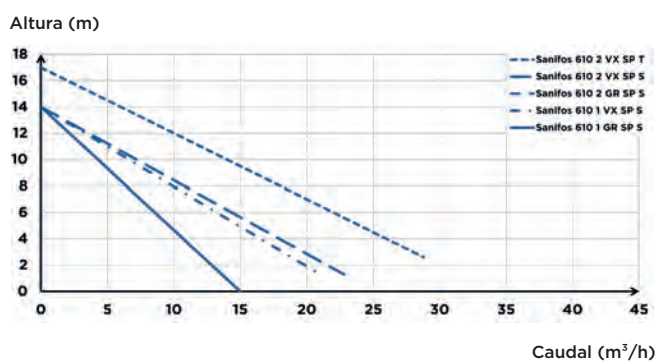


Alarma por cable
 Código EAN: 3308815081625
 Referencia: 009FOS280AL
 PVP: 252 €

DIMENSIONES



CURVA DE CAUDAL



CONEXIONES



- Diámetro entradas ext.: 50, 100 mm
- Diámetro ext. de evacuación: 50 mm
- Diámetro ext. de ventilación ext.: 75 mm

	Sanifos 610 1 GR SP S	Sanifos 610 1 VX SP S	Sanifos 610 2 GR SP S	Sanifos 610 2 VX SP S	Sanifos 610 2 VX SP T
Tipo de cuadro de control			smart	smart	smart
Número de bombas	1	1	2	2	2
Material					
Depósito	PE	PE	PE	PE	PE
Tubería	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
Características eléctricas					
Características de la bomba, ver pág. 132-133					
Hidráulica					
HMT máx. (m)	14	14	14	14	17
Caudal máximo (m³/h)	15	21	15	23	29
Diámetro entradas ext. (mm)	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100
Diámetro ext. de evacuación (mm)	50	63	50	63	63
Diámetro ext. de ventilación ext. (mm)	75	75	75	75	75
Volumen total (L)	610	610	610	610	610
Volumen útil (L)	150	160	170	170	170
Nivel de alarma (mm)			570	570	570
Paso de sólidos (mm)		50		50	50
Temperatura máxima del líquido bombeado	70°C	70°C	70°C	70°C	70°C
Punto más bajo de entrada	325	325	325	325	325
Punto más alto de entrada	670	670	670	670	670
Tipo de turbina	cuchillas Pro X K2	vortex	cuchillas Pro X K2	vortex	vortex
Tipo de detección	interruptor de nivel	interruptor de nivel	interruptor de nivel	interruptor de nivel	interruptor de nivel
Identificación y logística					
Peso del paquete (kg)	100	100	115	115	115
Código EAN	3308815081687	3308815083094	3308815083087	3308815083100	3308815081663
Referencia	SANIFOS6101GRSPS	SANIFOS6101VXSPS	009FOS610TM	009FOS610VM	009FOS610VT
PVP (sin IVA)	3.025 €	2.550 €	5.045 €	4.650 €	5.750 €