



SANIFOS® 110

Evacuación

14 m



Referencia

009FOS110TM
EAN
3308815074993

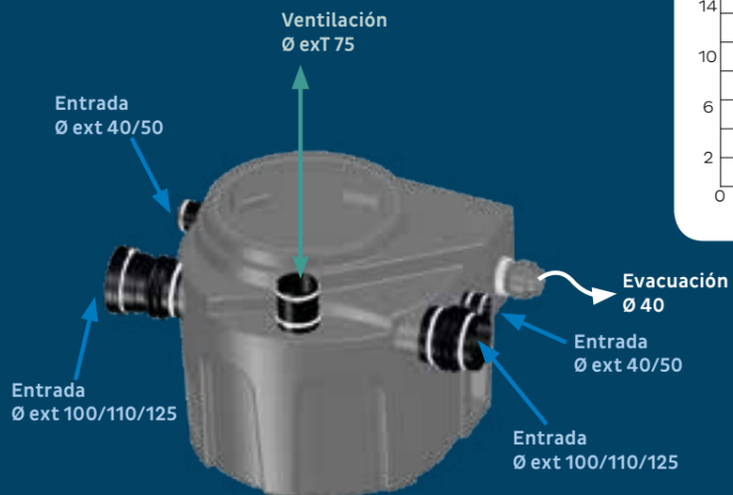


SANIFOS 110 es una pequeña estación de bombeo a soterrar diseñada para evacuar las aguas residuales procedentes de un uso doméstico o pequeño comercial.

- Depósito de 110 litros.
- Sistema de detección por boya.
- Cuchillas ProX K2 de alto rendimiento.

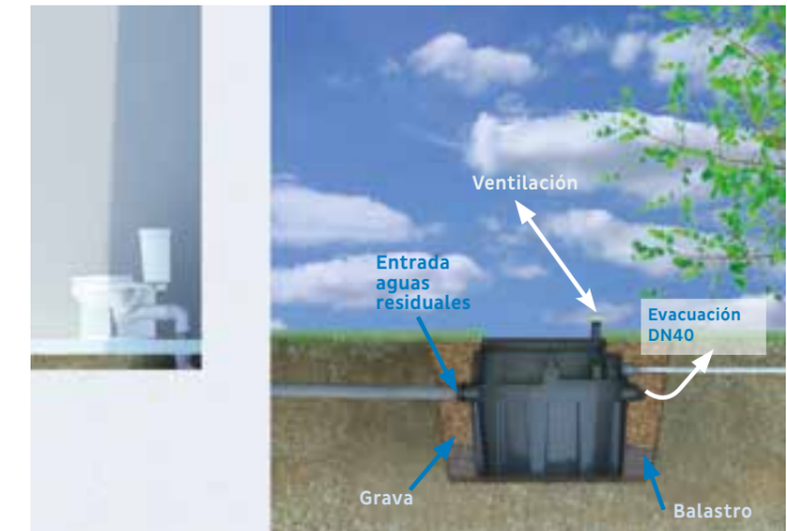


Disponible en versión TRITURADORA



CONSEJOS DE INSTALACIÓN Y USO

- Este aparato puede estar instalado en el interior del edificio o soterrado al exterior del mismo.
- Estos aparatos funcionan a presión atmosférica. Es imprescindible que estén bien ventilados para asegurar un funcionamiento duradero.
- En caso de soterrar la estación SANIFOS® es importante realizar un análisis del suelo. Y es imprescindible tomar en cuenta la profundidad de helada regional para proteger la estación de bombeo del riesgo de hielo.
- La estación de bombeo se tendrá que instalar a un nivel lo bastante bajo para permitir la entrada por gravedad de los elementos a evacuar (pendiente del 1 al 3%).
- El suelo debe estar horizontal. Realizar un suelo de grava de mínimo 200 mm de espesor.
- Queda prohibido instalar SANIFOS® 110 en una zona de paso.
- Este aparato está previsto para la evacuación de aguas residuales domésticas o comerciales. No está previsto para la evacuación de aguas pluviales ni de líquidos o cuerpos extraños tipo arena, cemento, toallitas, etc...
- Se recomienda la instalación de un separador de grasa en caso de evacuar aguas sin tratar provenientes de locales tipo restaurantes.



CONEXIONES

- La bomba viene entregada aparte del depósito; se tendrá que instalar según las recomendaciones estipuladas en el manual.
- Es obligatorio la instalación de válvulas de corte (no suministradas) en los tubos de entradas al depósito del SANIFOS® 110 como en el tubo de evacuación del SANIFOS®.
- Instalar una válvula anti-retorno (no suministrada) al principio del recorrido de evacuación para evitar arranques repetidos de la bomba.

- El aparato debe estar conectado a tierra (Clase I) y protegido con un disyuntor diferencial de alta sensibilidad (30 mA) y un automático de 16 A.
- La conexión debe servir exclusivamente para la alimentación del aparato.



Kit hidráulico de evacuación opcional

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conexiones	fregadero + wc + ducha + lavabo + bidé + bañera + lavavajillas + lavadora
Evacuación vertical máx. (Q = 0 litro)	14 m
Evacuación vertical recomendada	con Ø evacuación DIN 40 = 11 metros
Entradas Ø 40/50/100/110 mm	4 laterales + 1 ventilación
Diámetro codo de salida	DIN 40 (sin válvula antiretorno)
Peso (con accesorios)	23 kg
Alimentación	220-240V / 50Hz
Amperaje	6A
Consumo motor	1.500 W
Altura de arranque / parada	320 / 120 mm
Caudal máx.	11 m³/h
Caudal a 3 metros	9,5 m³/h
Material depósito	polietileno
Volumen depósito	110 litros



Descubre más en www.sfa.es

Kit hidráulico
150 €
009FOS110KIT
grupo de dto.
Cat. C

PVP (sin IVA)
1.050 €
grupo de dto.
Cat. B

