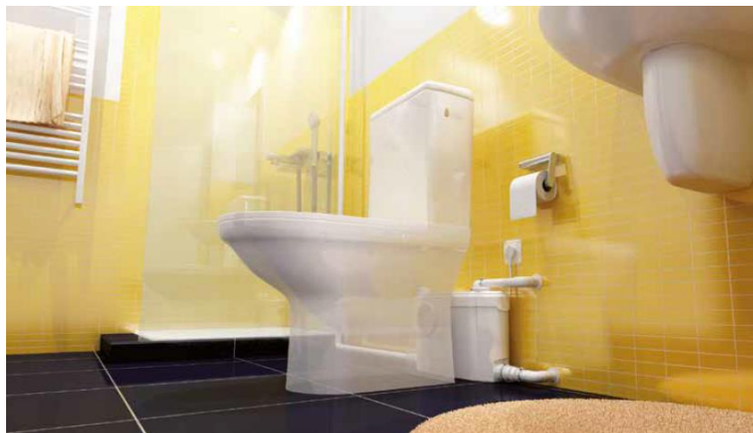


SaniSlim



2.5 m ↑ - 40m →

WC + Lavamanos + ducha + bidé.

Con sus **13 cm de profundidad**, el equipo **SANISLIM®** es un triturador-bombear diseñado para evacuar las aguas de un cuarto de baño completo, y encajar perfectamente con las cerámicas más modernas. Es para uso doméstico.

Funciona con un sistema de presostato de nivel: al tirar de la cadena, el nivel de agua sube dentro del depósito y la presión acciona la membrana que arranca el motor automáticamente. Las **potentes cuchillas de acero inoxidable** transforman la materia en partículas y la turbina evacua a la vez las aguas residuales a través de un tubo de solo 32 mm de diámetro, El ciclo de trituración tarda entre 5 y 10 segundos según la cantidad de agua y la altura a evacuar, las cuchillas se pueden poner en funcionamiento varias veces dentro de un mismo ciclo.

El depósito de **SANISLIM®** lleva también **2 entradas laterales** que permiten conectar una ducha o tina y/o un bidé. En la parte superior puede conectar un lavamanos. Los artefactos se conectan al equipo mediante un tubo de 40 mm de diámetro. Para asegurar un buen funcionamiento es importante respetar una **pequeña pendiente** en la tubería que llega al depósito.

- ✚ El triturador-bombear **SANISLIM®** se conecta directamente a la cerámica (con salida horizontal, al muro)
- ✚ La evacuación del lavamanos se conecta a la entrada lateral.

Características Técnicas:

Conexiones posibles	WC + Lavamanos + ducha + bidé.
Entradas	1 frontal + 1 superior +2 laterales
Evacuación vertical	hasta 2.5m
Evacuación horizontal	hasta 40 m
Diámetro de entradas	40 mm
Diámetro de evacuación	32mm (recomendado)
Ø codo de salida	32mm con válvula antirretorno incorporada
Consumo energía	400 w - (220. 240v/50Hz)
Índice de resistencia al agua	IP44
Amperaje	1.8 A
Régimen del motor	2800 rpm
Refrigeración del motor	Por aceite
Turbina	De palas
Eje motor	Inox
Temperatura admisible	38°
Altura de arranque	90 ±10mm
Caudal evacuación a 3m	61 L/mn
Peso	6.4 Kg
Nivel sonoro	46 dB(A)



CONSEJOS DE INTALACION –

- ✚ El equipo debe instalarse de manera que el acceso sea fácil para su control y mantenimiento.
- ✚ Para optimizar los desarrollos técnicos de este aparato en cuánto a la reducción de ruido, es importante:
 - Instalar el depósito de forma que no toque las paredes.
 - Posicionar el equipo sobre un suelo lo más plano posible.
 - Instalar los pies antivibración entregados con el equipo.

CONEXIONES

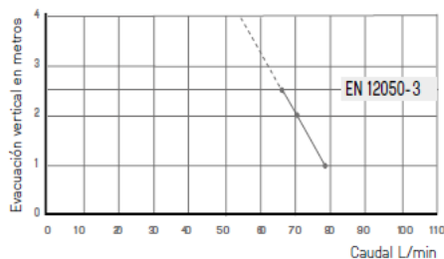
- ✚ El SANIACCESS 3 debe estar instalado en la misma sala de baño que el inodoro o a unos 15cm como máximo de este.
- ✚ Las conexiones de los sanitarios al triturador/bombeador se deben realizar por gravedad con tubo de 40mm de diámetro, con pendiente mínima de 3%. (es posible que tenga que elevar la ducha ± 15 cm)
- ✚ Realizar la sección vertical del recorrido de evacuación con un tubo de $\varnothing 32$ mm e instalarlo lo más cerca del aparato (max 30cm)
- ✚ Si posteriormente se necesita recorrido horizontal este se realizará con un tubo de 40mm siempre con una pendiente del 1%, hasta el desagüe general.
- ✚ Si la evacuación solo necesita un recorrido horizontal, éste se realizará de igual forma con un tubo de 32mm y pendiente del 1%.
- ✚ Colocar el equipo de forma que el enchufe sea accesible.
- ✚ Conectar el equipo a tierra y protegerlo con un disyuntor diferencial de alta sensibilidad (30mA) y un automático de 20^a.

CONSEJOS DE USO

Este equipo no necesita un mantenimiento particular, sin embargo, se recomienda seguir algunos consejos:

- ✚ No arrojar cuerpos extraños dentro del inodoro como algodón, toallitas, tampones higiénicos, objetos de metal, madera, plásticos, líquidos solventes o aceites etc...
- ✚ En caso de un prolongado corte de corriente o una larga ausencia, cerrar la llave de paso.

CURVA DE POTENCIA



ENTRADAS Y EVACUACIÓN



MEDIDAS (MM)

