



Shaking up water

Tarifa 2020

TRITURADORES,
BOMBAS & ESTACIONES
DE BOMBEO

GENERAL



SFA GROUP, LIDER MUNDIAL EN EQUIPAMIENTO SANITARIO

Desde hace más de 60 años, **SFA** (Société Française d'Assainissement) trabaja en desarrollar soluciones para la evacuación de aguas residuales.

Inventor del SANITRIT (Sanibroyeur en Francia), SFA Group está presente en los 5 continentes y es uno de los líderes mundiales del equipamiento sanitario.

El dominio tecnológico y el conocimiento del mercado ha permitido a SFA Group ampliar su oferta con una gama de estaciones de bombeo general a instalar al suelo o a soterrar.

Con la compra de Zehnder Pumpen en Alemania y su saber hacer, el grupo ofrece hoy una gama completa de soluciones para usos individuales, residenciales o industriales.

> DISEÑO

En la sede central del grupo, ubicada en el centro de París, Francia, el departamento de I+D desarrolla proyectos que responden a las necesidades del mercado. Los prototipos están evaluados por laboratorios de prueba, en el sitio principal de producción, para asegurar su fiabilidad.

> PRODUCCIÓN Franco- Alemania

SFA Group dispone de varias fábricas, certificadas ISO9001 e ISO14001, en Francia y Alemania. La integración de todas las etapas y componentes permite asegurar una calidad impecable.

> COLABORACIÓN COMERCIAL

El grupo se implica a diario con sus socios comerciales, poniendo a disposición sus expertos para acompañarlos en la venta de sus productos



60 AÑOS
INNOVANDO

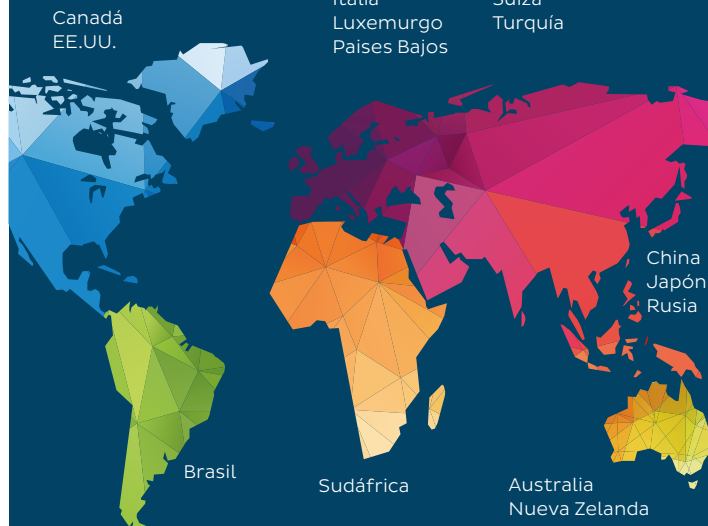
25
FILIALES

60
DISTRIBUIDORES A
NIVEL MUNDIAL

4
FABRICAS
EN FRANCIA Y
ALEMANIA

PRESENCIA MUNDIAL

Alemania	Polonia
Austria	Portugal
Bélgica	Rumanía
España	República checa
Francia	Gran Bretaña
Gran Bretaña	Suecia
Irlanda	Suiza
Italia	Turquía
Luxemurgo	
Países Bajos	



+ Exportamos a:

Chipre, Malta, la India, Noruega, los Países Bálticos, Croacia, Israel, Ucrania, Bulgaria, Medio-oriente, DOM-TOM, Argelia, Marruecos, Túnez, Egipto, Grecia, Sudán, Finlandia, África del Oeste

Los trituradores sanitarios y las bombas de evacuación permiten instalar zonas de agua donde una evacuación tradicional por gravedad no es factible. Trituran y bombean las aguas residuales hacia más altura o más distancia.

¡Así uno puede crear un cuarto de baño o una cocina en cualquier sitio!



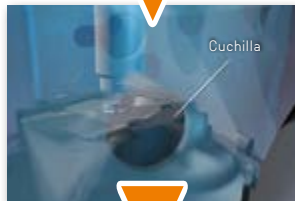
ANTES

DESPUÉS

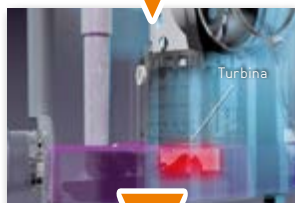
EVACUACIÓN EN 4 ETAPAS



1
Al "tirar de la cadena" el nivel del agua aumenta en el interior y el motor del triturador SFA se pone automáticamente en marcha.



2
Las cuchillas del motor trituran las materias en finas partículas entre 5 y 10 segundos.



3
Las materias finamente trituradas son expulsadas por una tubería de solo 32 mm.



4
El inodoro se vacía al momento, quedando nuevamente listo para usar.

ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL PARA INSTALAR AL SUELO:

SANICUBIC® 1GR y SC



Soluciones de alto rendimiento para evacuar aguas residuales hasta 39 m de altura o 165 m³/h de caudal.



Descubre estas nuevas soluciones industriales pg. 26

ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL PARA SOTERRAR:

SANIFOS® 110/280/610/1300

Nuevos diseños de depósitos para una instalación más fácil, ampliación de gama hasta

3.100 litros: ¡la gama SANIFOS crece! Descúbreala pg. 35



BOMBAS DE CONDENSADOS PARA CALDERAS DE CONDENSACIÓN:


SANICONDENS® Best Flat



Un funcionamiento optimizado gracias a su nuevo diseño y su depósito de 3 litros. Descúbrelo pg. 48








TRITURADORES ADAPTABLES

10	SANITRIT®	0100100	•											
10	SANITRIT® UP	0100100A	•											
11	SANITOP®	0100200	•	•										
11	SANITOP® UP	0100200A	•	•										
12	SANIPRO®	0100900	•	•	•	•								
12	SANIPRO® UP	0100900A	•	•	•	•								
13	SANIPLUS®	0100300	•	•	•	•								
13	SANIBEST® Pro	 0101222	•	•	•	•								
14	SANISLIM®	SANISLIM	•	•	•	•								
14	SANIPACK®	0101422		•	•	•	•							
15	SANIPACK® Pro UP	0101423		•	•	•	•							
16	SANIWALL® Pro	0100830		•	•	•	•							
17	SANIWALL® Pro UP	0100832		•	•	•	•							

CERÁMICAS CON TRITURADOR INTEGRADO

18	SANICOMPACT® Pro	0100805	•	•										
18	SANICOMPACT® C43	0100804	•	•										
19	SANICOMPACT® Elite	0101504	•	•										
19	SANICOMPACT® Comfort	0100855		•			•							

BOMBAS DE AGUAS GRISAS

20	SANISHOWER®	0101000			•	•	•							
20	SANISHOWER® Flat	0101001			•	•								
21	SANIFLOOR® + 1	010200001				•								
21	SANIFLOOR® + 2	010200002				•								
21	SANIFLOOR® + 3	010200003				•								
22	SANIVITE®	0100700		•	•	•		•	•	•	•			
22	SANISPEED®	 0101300		•	•	•		•	•	•	•			
23	SANICOM® 1	  0101999		•	•	•		•	•	•	•			
23	SANICOM® 2	  04000000		•	•	•		•	•	•	•			



Uso profesional



Novedad



ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL PARA INSTALAR AL SUELO

26	SANICUBIC® 1		040000003	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
27	SANICUBIC® 1 GR			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
28	SANICUBIC® 1 VX		040000002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
29	SANICUBIC® 1 SC			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
30	SANICUBIC® 2 Classic/Pro		040000001 040000002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
31	SANICUBIC® 2 GR			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
32	SANICUBIC® 2 VX		0102203 / 0102204	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
33	SANICUBIC® 2 SC			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL PARA SOTERRAR

35	SANIPUMP®		009000000 009000001	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
36	SANIFOS® 110		009FOS110TM	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
37	SANIFOS® 280		009FOS280TM 009FOS280VM	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
38	SANIFOS® 610		009FOS610TM 009FOS610VM 009FOS610VT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
40	SANIFOS® 1300		009FOS1300TM 009FOS1300VM 009FOS1300VT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
42	SANIFOS® 1600/2100/3100													

BOMBAS DE CONDENSADOS

44	SANICONDENS® Clim Classic		KCLIMCLASSIC											•
44	SANICONDENS® Clim Mini		KCLIMMINI2											•
45	SANICONDENS® Clim Deco		KCLIMDECO2											•
45	SANICONDENS® Clim Pack		KCLIMPACK2											•
46	SANICONDENS® Mini		SK										•	•
46	SANICONDENS® Basic		SKB										•	•
47	SANICONDENS® Deco +		SKDECO										•	
47	SANICONDENS® Pro		SK5										•	•
48	SANICONDENS® Best Flat		SK3N										•	
49	SANINEUTRAL®		SKN										•	
49	SANINEUTRAL® Mini		SKNM										•	

ACCESORIOS



Uso profesional



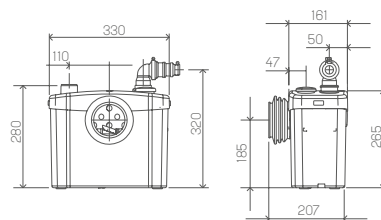
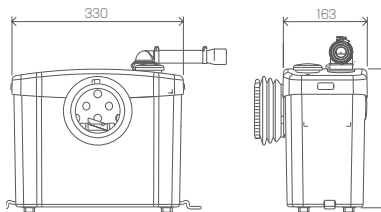
Novedad



SANITRIT®



SANITOP®



Evacuación
4m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
595 €

Referencia
0100100
EAN
3308811299017

Evacuación vertical	Hasta 4 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal
Ø codo de salida	22/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
655 €

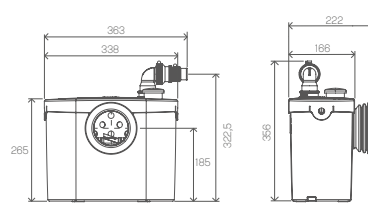
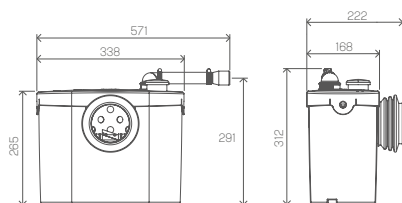
Referencia
0100200
EAN
3308811297013



SANITRIT® UP



SANITOP® UP



Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
695 €

Referencia
0100100A
EAN
3308815074191

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal
Ø codo de salida	22/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

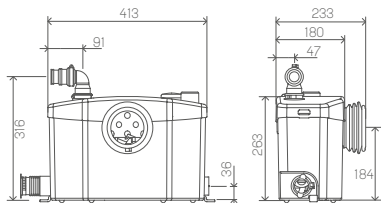
Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
785 €

Referencia
0100200A
EAN
3308815074061



SANIPRO®



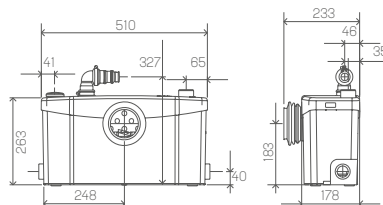
Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
810 €

Referencia
0100900
EAN
3308811298010

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

SANIPLUS®



Evacuación
5m
↗ 100m

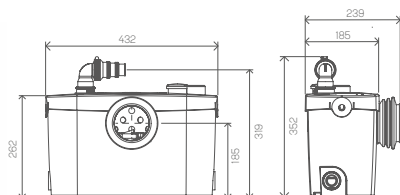
PVP (sin IVA)
910 €

Referencia
0100300
EAN
3308811499011

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W



SANIPRO® UP



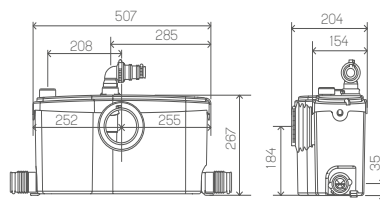
Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
910 €

Referencia
0100900A
EAN
3308815074108

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

SANIBEST® Pro



Evacuación
7m
↗ 110m

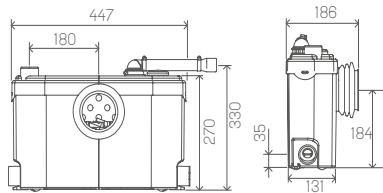
PVP (sin IVA)
1.015 €

Referencia
0101222
EAN
3308815013039

Evacuación vertical	Hasta 7 m
Evacuación horizontal	Hasta 110 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	1100 W



SANISLIM®



Evacuación
2'5m

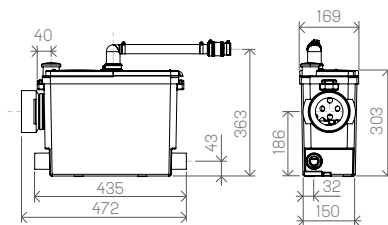


PVP (sin IVA)
915 €

Referencia
SANISLIM
EAN
3308819901394

Evacuación vertical	Hasta 2'5 m
Evacuación horizontal	Hasta 40 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior + 2 laterales
Ø codo de salida	22/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

SANIPACK® Pro^{UP}



Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	3 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

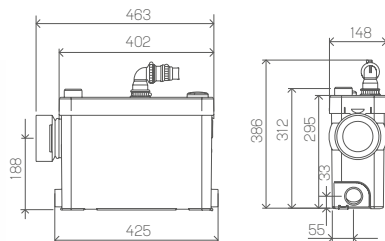
Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
940 €

Referencia
0101423
EAN
3308815074078



SANIPACK®



Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
890 €

Referencia
0101422
EAN
3308811209016

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 superior + 3 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

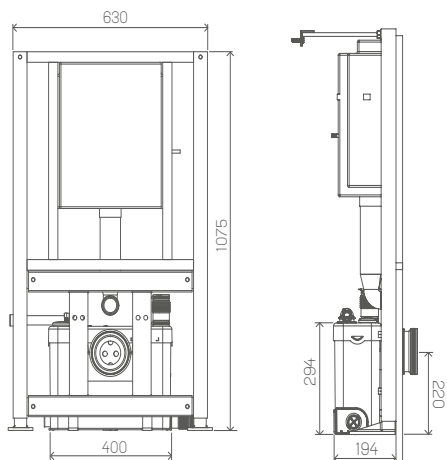




SANIWALL® Pro



Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 1 superior + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W



Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
1.265 €

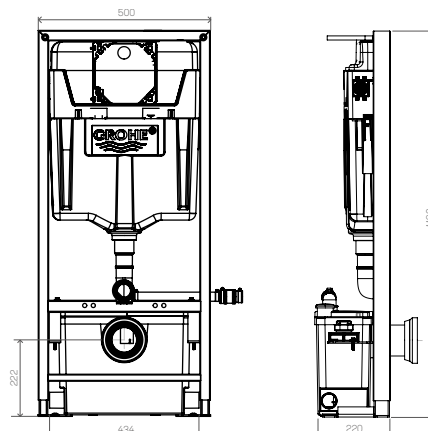
Referencia
0100830
EAN
3308815011219

SANIWALL® Pro^{UP}



Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	1 frontal + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

Entregado con bastidor GROHE
+ 2 paneles de cristal blanco



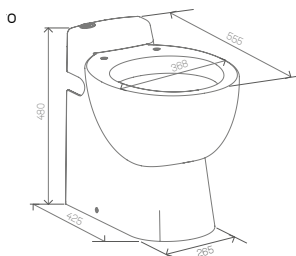
Evacuación
5m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
1.725 €

Referencia
0100832
EAN
3308815074115



SANICOMPACT® Pro



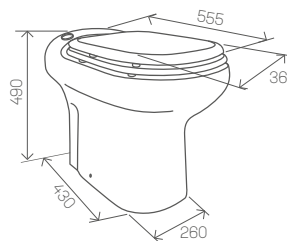
Evacuación
3m
↗ 30m

PVP (sin IVA)
895 €

Referencia
0100805
EAN
3308815065960

Evacuación vertical	Hasta 3 m
Evacuación horizontal	Hasta 30 m. (con pdte. de 1%)
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Ahorro de agua DOBLE DESCARGA: 1.8L / 3L	
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	550 W
Dispone de una conexión para lavamanos. Tapa con bajada amortiguada.	

SANICOMPACT® Elite



Evacuación
3m
↗ 30m

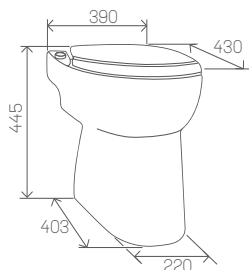
PVP (sin IVA)
895 €

Referencia
0101504
EAN
3308815013282

Evacuación vertical	Hasta 3 m
Evacuación horizontal	Hasta 30 m. (con pdte. de 1%)
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Ahorro de agua DOBLE DESCARGA: 1.8L / 3L	
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	550 W
Dispone de una conexión para lavamanos. Tapa con bajada amortiguada.	



SANICOMPACT® C43



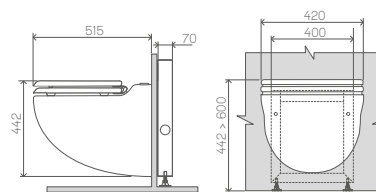
Evacuación
3m
↗ 30m

PVP (sin IVA)
795 €

Referencia
0100804
EAN
3308815013268

Evacuación vertical	Hasta 3 m
Evacuación horizontal	Hasta 30 m. (con pdte. de 1%)
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Ahorro de agua DOBLE DESCARGA: 1.8L / 3L	
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	550 W
Dispone de una conexión para lavamanos. Tapa con bajada amortiguada.	

SANICOMPACT® Comfort



Evacuación
3m
↗ 30m

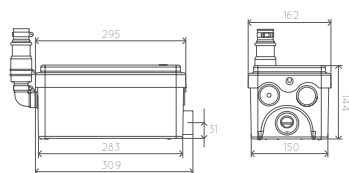
PVP (sin IVA)
995 €

Referencia
0100855
EAN
3308815012223

Evacuación vertical	Hasta 3 m
Evacuación horizontal	Hasta 30 m. (con pdte. de 1%)
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Ahorro de agua DOBLE DESCARGA: 1.8L / 3L	
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	550 W
Dispone de una conexión para lavamanos. Tapa con bajada amortiguada. Bastidor incluido.	



SANISHOWER®



Evacuación
4m
↳ 40m

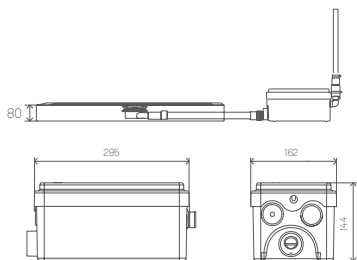
PVP (sin IVA)
585 €

Referencia
0101000
EAN
3308811598011

Evacuación vertical	Hasta 4 m
Evacuación horizontal	Hasta 40 m. (con pnte. de 1%)
Entradas	2 laterales
Ø codo de salida	22/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	250 W



SANISHOWER® Flat



Evacuación
3m
↳ 20m

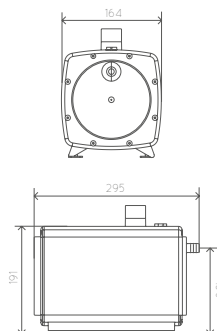
PVP (sin IVA)
610 €

Referencia
0101001
EAN
3308815061016

Evacuación vertical	Hasta 3 m
Evacuación horizontal	Hasta 20 m. (con pnte de 1%)
Entradas	2 laterales
Ø codo de salida	22/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	250 W

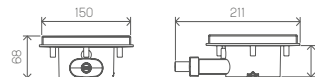
Entregado con un sifón de diámetro estándar

SANIFLOOR® +1



Evacuación vertical	Hasta 3 m
Evacuación horizontal	Hasta 30 m. (con pnte de 1%)
Distancia máx. de aspiración entre sifón y bomba	3 m horizontal o 30 cm vertical
Entradas	1 lateral
Ø de evacuación recomendado	32 mm
Caudal a 3 m	25 L/min
T. admisible de las aguas usadas	38° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W

Tipo de sifón disponible
Con sumidero para plato de obra.



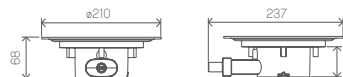
Evacuación
3m
↳ 30m

PVP (sin IVA)
875 €

Referencia
010200001
EAN 3308815076232



SANIFLOOR® +2

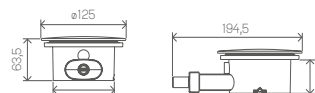


Tipo de sifón disponible
Con sumidero para suelo vinílico.

Referencia
010200002
EAN 3308815076249



SANIFLOOR® +3



Tipo de sifón disponible
Con válvula para platos extraplano.

Referencia
010200003
EAN 3308815076164

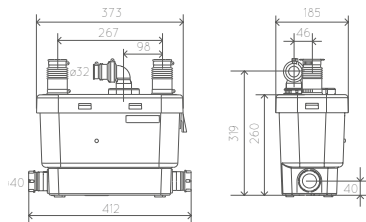




SANIVITE®



SANICOM® 1

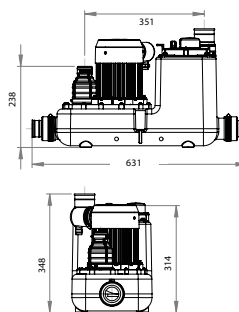


Evacuación
5m
↗ 50m

PVP (sin IVA)
730 €

Referencia
0100700
EAN
3308811599018

Evacuación vertical	Hasta 5 m
Evacuación horizontal	Hasta 50 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	2 superiores + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	60° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W



Evacuación vertical	Hasta 11 m
Evacuación horizontal	Hasta 100 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	2 laterales
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. máxima en periodos cortos:	90° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	750 W
Paso de sólidos	8 mm
Caudal a 5m.	5 m³/h

Evacuación
11m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
1.110 €

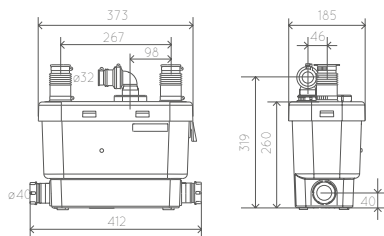
Referencia
0101999
EAN
3308815082851



SANISPEED®



SANICOM® 2

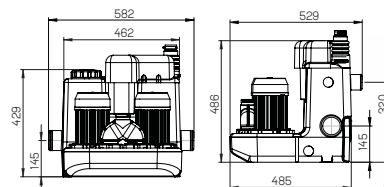


Evacuación
7m
↗ 70m

PVP (sin IVA)
895 €

Referencia
0101300
EAN
3308811579010

Evacuación vertical	Hasta 7 m
Evacuación horizontal	Hasta 70 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	2 superiores + 2 laterales
Ø codo de salida	22/28/32 mm
Ø de evacuación recomendado	32 mm
T. admisible de las aguas usadas	75° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	400 W



Evacuación vertical	Hasta 11 m
Evacuación horizontal	Hasta 110 m. (con pdte. de 1%)
Entradas	2 laterales
Ø de evacuación recomendado	50 mm
T. máxima en periodos cortos:	90° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	2 x 1500 W
Paso de sólidos	8 mm
Caudal a 5m. con 1 motor	12 m³/h
Caudal a 5m. con 2 motores	16 m³/h
Alarma visual y sonora integrada	

Evacuación
11m
↗ 110m

PVP (sin IVA)
2.030 €

Referencia
04000000
EAN
3308815082868



LA GAMA DE ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL A INSTALAR DIRECTAMENTE AL SUELO.

FIABILIDAD

- Depósito estanco, sin riesgo de olores o filtraciones.
- Alarmas por cable o por radio-frecuencia según modelo.
- Cuchillas de alto poder destructivo, más resistente frente a cuerpos extraños ocasionales.

POTENTE

- Motores de hasta 7.500 W.
- Cuchillas ProX K2 y K3 de acero inoxidable.
- Turbina vortex o monocanal.
- Caudal máx 165 m³/h.
- Altura máx: 39 metros.

USOS DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO:

Los aparatos de la gama **SANICUBIC®** son unos super-trituradores que pueden ser útiles en múltiples situaciones:

Uso residencial pequeño:
SANICUBIC® 1 y **SANICUBIC® 1 VX**

Uso residencial y locales comerciales:
SANICUBIC® 2 Classic, **SANICUBIC® 2 Pro**,
SANICUBIC® 1 GR, **SANICUBIC® 1 SC**,
SANICUBIC® 2 GR, y **SANICUBIC® 2 SC**

Uso en colectividades, residencial grande e industrial:
SANICUBIC® 2 VX,
SANICUBIC® 1 GR, **SANICUBIC® 1 SC**,
SANICUBIC® 2 GR, y **SANICUBIC® 2 SC**.



LAS TECNOLOGÍAS DE IMPULSIÓN



Cuchillas PROX K2



Cuchillas PROX K3



Vortex KX V6



Monocanal

¡NUEVO!

SANICUBIC® 1 GR, ó **2 GR** y
SANICUBIC® 1 SC o **2 SC** con bombas de fundición y turbinas trituradoras de alto rendimiento o turbina monocanal.



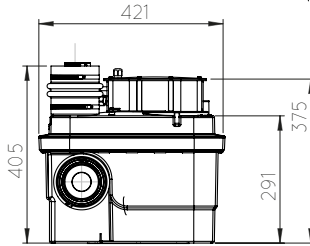
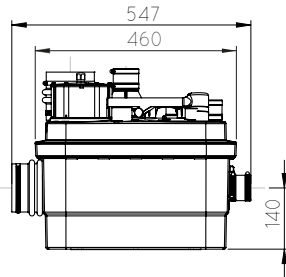
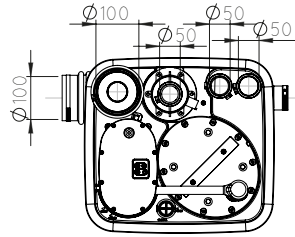
SANICUBIC® 1 VX



SANICUBIC® 1



SANICUBIC® 1GR

**N**

Cuchillas trituradoras PROX K2



Alarma con cable entregada de serie



Llaves de corte y filtro de carbono activo: ver accesorios pg. 50/51

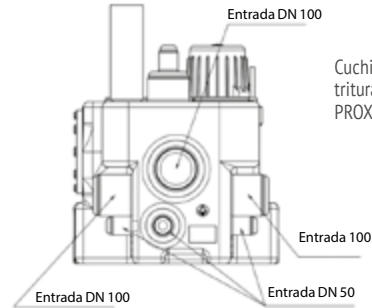
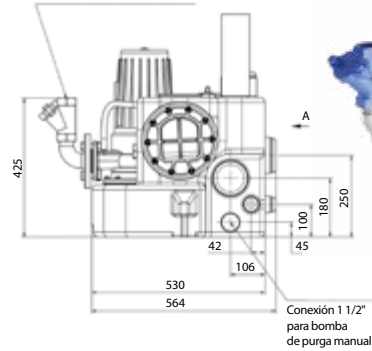
Evacuación vertical	11 m
Evacuación horizontal	Hasta 110 m. (con pdte de 1%)
Entradas	2 laterales + 2 superiores + 1 ventilación
Ø de evacuación	50 mm
Caudal máximo	12 m ³ /h
T. máxima en periodos cortos	70° C
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	1500 W
Opcional	Llaves de corte y filtro

Evacuación 11 m
↗ 110m

PVP (sin IVA)
1.500 €

Referencia 04000003
EAN 3308815074429

Válvula anti-retorno de bola 1 1/4"



Evacuación vertical máxima (Q=0 litro)	22 m hasta 39 m según modelo
Entradas	1 superior + 3 laterales + 1 ventilación + 1 aux. para bomba de purga manual
Ø de evacuación	32 mm
Caudal máximo	17 m ³ /h
T. máxima en periodos cortos	55° C
Tensión de alimentación	monofásico o trifásico según modelo
Consumo motor	1.700 W a 3.200 W según modelo
Índice de resistencia al agua	IP68
Volumen depósito	55 L

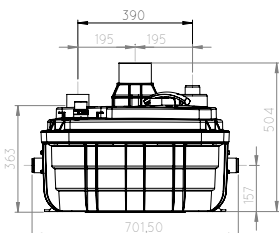
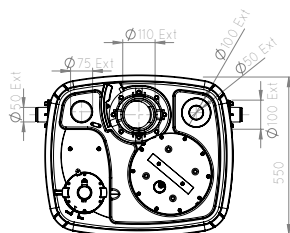
Evacuación 39m
↑

PVP (sin IVA)
desde 3.750 €

Referencia A consultar
EAN A consultar



SANICUBIC® 1VX



Turbina vortex KX-V6



Bloque electrónico deportado



Alarma con cable entregada de serie



Llaves de corte y filtro de carbono activo: ver accesorios pg. 50/51

Evacuación
13 m
↗ 100m

PVP (sin IVA)
1.650 €

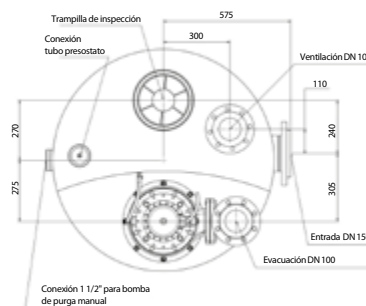
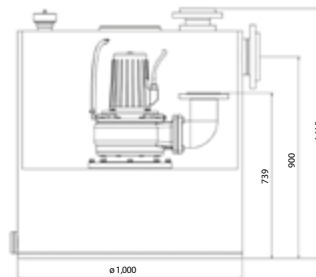
Referencia
040000004
EAN
3308815077611

Evacuación vertical máxima (Q=0 litro)	13 m
Evacuación vertical recomendada	con Ø evacuación DIN80 = 10 m Con Ø evacuación DIN100 = 6 m
Entradas	1 superior + 2 laterales + 1 ventilación
Ø de evacuación	80/100 mm
Caudal máximo	40 m ³ /h
T. máxima en periodos cortos	70° C
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	2000 W
Índice de resistencia al agua	IP68
Paso de sólidos	50 mm

SANICUBIC® 1SC



N



Turbina monocanal

Evacuación vertical máxima (Q=0 litro)	de 10 m hasta 22 m según modelo
Entradas	1 lateral + 1 ventilación + 1 aux. para bomba de purga manual
Ø de evacuación	100 mm
Caudal máximo	de 120 m ³ /h hasta 165 m ³ /h según modelo
T. máxima en periodos cortos	55° C
Tensión de alimentación	trifásico
Consumo motor	de 3000W hasta 7500W según modelo
Índice de resistencia al agua	IP68
Paso de sólidos	de 80 mm a 100 mm según modelo

Evacuación
22 m
↑

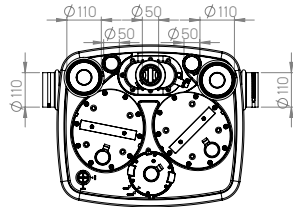
PVP (sin IVA)
desde
6.925 €

Referencia
A consultar
EAN
A consultar



SANICUBIC® 2 Classic

SANICUBIC® 2 Pro



Cuchillas trituradoras ProX K2



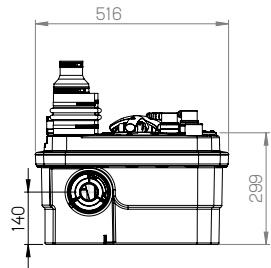
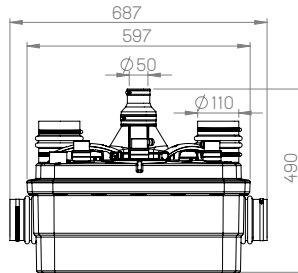
Bloque electrónico deportado



2 Classic: Alarma con cable entregada de serie



2 Pro: Alarma por radiofrecuencia entregada de serie



Evacuación
11 m
↗
110m

2 Classic

PVP (sin IVA)
2.500 €

Referencia
04000002
EAN
3308815074443

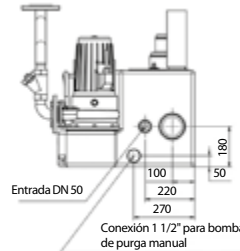
2 Pro

PVP (sin IVA)
2.800 €

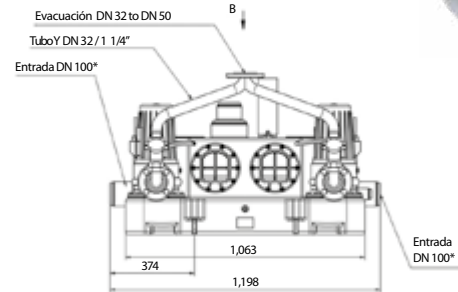
Referencia
04000001
EAN
3308815074450

Evacuación vertical	11 m
Evacuación horizontal	Hasta 110 m. (con pdte de 1%)
Entradas	2 laterales + 3 superiores + 1 ventilación
Ø de evacuación recomendado	50 mm
Caudal máximo	12 m³/h
T. máxima en periodos cortos	70° C
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	2 x 1500 W
Índice de resistencia al agua	IP68
Opcional	llaves de corte y filtro de carbono activo: ver accesorios pg. 50/51

SANICUBIC® 2GR



Cuchillas trituradoras PROX K3



Evacuación vertical máxima (Q=0 litro)	de 22 m hasta 39 m según modelo
Entradas	2 laterales + 1 ventilación + 1 aux. para bomba de purga manual
Ø de evacuación	100 mm
Caudal máximo	17 m³/h
T. máxima en periodos cortos	55° C
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	de 2 x 1700 W hasta 2 x 3200W
Índice de resistencia al agua	IP68
Volumen depósito	155 litros

Evacuación
39m
↑

PVP (sin IVA)
desde
7.095 €

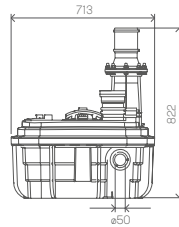
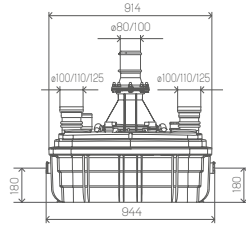
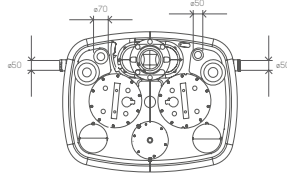
Referencia
A consultar
EAN
A consultar



SANICUBIC® 2VX



SANICUBIC® 2SC



Turbina vortex KX-V6

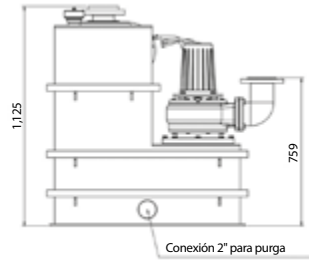


Bloque electrónico deportado

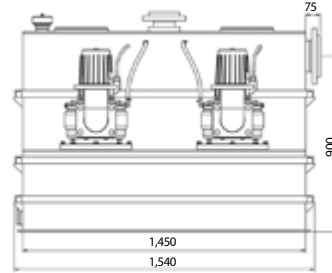


Alarma con cable entregada de serie

N



Turbina monocanal



MONOFÁSICO

Evacuación
13 m



PVP (sin IVA)
4.390 €

Referencia
0102203
EAN
3308815063140

TRIFÁSICO

Evacuación
17 m



PVP (sin IVA)
4.690 €

Referencia
0102204
EAN
3308815074689

	MONOFÁSICO	TRIFÁSICO
Evacuación vertical máx. (Q=0 L.)	13 m	17 m
Evacuación vertical recomendada DIN 80/ DIN 100	10 / 6 m	14 / 11 m
Entradas	3 superiores + 2 laterales + 1 ventilación	
Ø de evacuación	80/100 mm	
Caudal máximo	40 m³/h	55 m³/h
T. máxima en periodos cortos	70° C	
Tensión de alimentación	220-240V/50Hz	230-400V/50Hz
Consumo motor	2x2000 W	2x3500 W
Volumen depósito	120 L	
Índice de resistencia al agua	IP68	
Paso de sólidos	50 mm	
Opcional	llaves de corte y filtro de carbono activo: ver accesorios pg. 50/51	

Evacuación vertical máx. (Q=0 L.)	de 10 m hasta 22 m según modelo
Entradas	1 lateral
Ø de evacuación	100 mm
Caudal máximo	de 120 m³/h hasta 165 m³/h según modelo
T. máxima en periodos cortos	55° C
Tensión de alimentación	trifásico
Consumo motor	de 2 x 3000 W hasta 2 x 7500 W según modelo
Volumen depósito	1000 L
Índice de resistencia al agua	IP68
Paso de sólidos	80mm ó 100 m según modelo

Evacuación
22m



PVP (sin IVA)
desde
11.375 €

Referencia
A consultar
EAN
A consultar



GAMA DE ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL A SOTERRAR AL EXTERIOR. RECOGIDA Y EVACUACIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES EN ENTORNOS DOMÉSTICOS, RESIDENCIALES, COMERCIALES O INDUSTRIALES.

FLEXIBILIDAD:

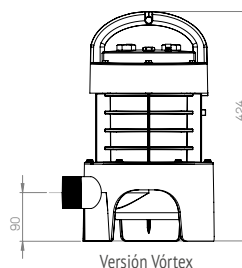
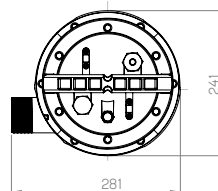
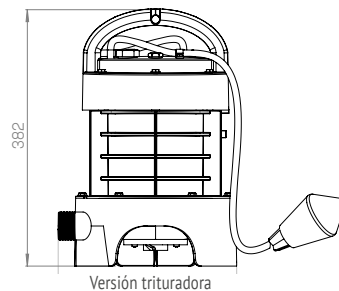
- Versión con 1 ó 2 bombas.
- Monofásico o trifásico.
- Con sistema de trituración o turbina vortex.
- Depósitos de 110 litros hasta 3100 litros.

FIABILIDAD:

- Alarmas integradas o opcionales.
- Cuadros de control para el mantenimiento y seguimiento de las bombas.



La gama SANIFOS® podrá responder a necesidades variadas como de uso individual o colectivo.



Cuchillas trituradoras PROX K2



Turbina vortex KX-V6

	TRITURADORA	VÓRTEX
Evacuación vertical máxima (Q=0 litro)	14 m	13 m
Evacuación vertical recomendada	11 m	
Ø de evacuación	40 mm	50 mm
Caudal máximo	40 m³/h	50 m³/h
T. máx. en periodos cortos	70° C	
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz	
Consumo motor	1500 W	
Nivel on/off	400/100 mm	
Paso de sólidos	----	50 mm

Evacuación
14 m
↑

TRITURADORA

PVP (sin IVA)
550 €

Referencia
009000000
EAN
3308815074610

VÓRTEX

PVP (sin IVA)
525 €

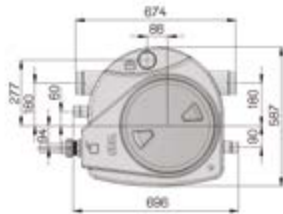
Referencia
009000001
EAN
3308815076201



SANIFOS® 110



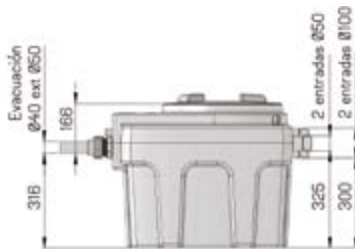
SANIFOS® 280



Cuchillas trituradoras PROX K2



OPCIÓN: kit hidráulico de evacuación



Evacuación

14 m

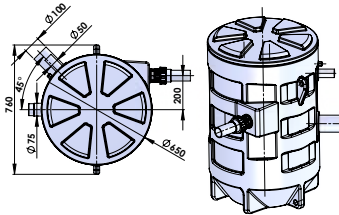
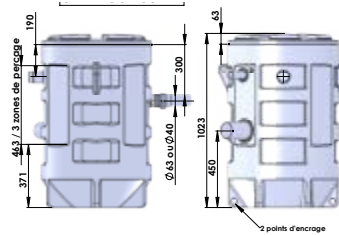


PVP (sin IVA)
1.050 €

Referencia
009FOS110TM
EAN
3308815074993

Opción:
kit hidráulico
150 €
009FOS110KIT

Evacuación vertical máxima (Q=Ø litro)	14 m
Evacuación vertical recomendada	11 m
Ø de evacuación	40 mm
Caudal máximo	11 m³/h
T. máxima en periodos cortos	70° C
Tensión de alimentación	220-240 V / 50 Hz
Consumo motor	1500 W
Nivel on/off	320/120 mm
Volumen depósito	110 L



Cuchillas trituradoras PROX K2



Turbina vortex KX-V6

	TRITURADORA	VÓRTEX
Evacuación vertical máxima	14 m	13 m
Evacuación vertical recomendada	11 m	
Ø de salida	40 mm	50 mm
Ø venteo	1 x 75 mm ext.	
Tensión de alimentación	220-240V / 50-60Hz	
Consumo motor	1.500 W	
Impulsión	PROX K2	KX-V6
Paso de sólidos	----	50 mm
Índice protección	IP68	
Nivel arranque/parada	400/100 mm	
Caudal máx.	11 m³/h	27 m³/h
Volumen depósito	280 litros	
Opciones	módulo de extensión (+30 cm) y módulo de alarma	

Evacuación
11 m



TRITURADOR

PVP (sin IVA)
1.350 €

Referencia
009FOS280TM
EAN
3308815082660

VÓRTEX

PVP (sin IVA)
1.125 €

Referencia
009FOS280VM
EAN
3308815081304

Módulo
extensión

PVP (sin IVA)
260 €

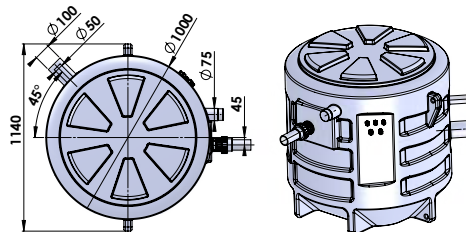
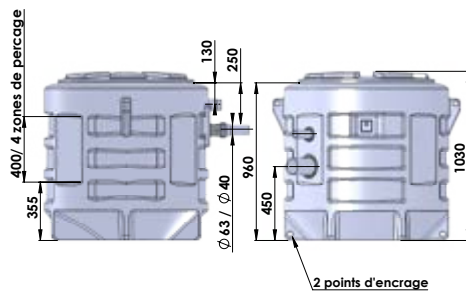
Referencia
009FOS280EX



SANIFOS® 610



N



Cuchillas trituradoras
PROX K2



Turbina vórtex
KX-V6



Smart Control,
cuadro de control de las bombas:
ciclos, rendimientos, alarmas.

Evacuación
16 m



Tritador
MONOFÁSICO

PVP (sin IVA)
3.995 €

Referencia
009FOS610TM
EAN
3308815081656

Vórtex
MONOFÁSICO

PVP (sin IVA)
3.595 €

Referencia
009FOS610VM
EAN
3308815081649

CARACTERÍSTICAS	Tritador Monofásico	Vórtex Monofásico	Vórtex Trifásico
Evacuación vertical máxima (Q=Ø litro)	14 m	13 m	16
Evacuación vertical recomendada	11 m	11 m	11 m
Ø de salida	40 mm	50 mm	50 mm
Ø venteo	1 x 75 mm ext.	1 x 75 mm ext.	1 x 75 mm ext.
Tensión de alimentación	220-240V / 50-60Hz	220-240V / 50-60Hz	230-380V / 50-60Hz
Consumo motor	2 x 1.500 W	2 x 1.500 W	2 x 2.800 W
Impulsión	Cuchillas PROX K2	Turbina KX-V6	Turbina KX-V6
Paso de sólidos	---	50 mm	50 mm
Índice protección	IP68	IP68	IP68
Nivel arranque/parada	500/132 mm	500/132 mm	500/132 mm
Caudal máx.	11 m³/h	27 m³/h	36 m³/h
Volumen depósito	612 litros	612 litros	612 litros
Alarma	smart control	smart control	smart control

Vórtex
TRIFÁSICO

PVP (sin IVA)
4.595 €

Referencia
009FOS610VT
EAN
3308815081663

Módulo
extensión

PVP (sin IVA)
650 €

Referencia
009FOS610EX

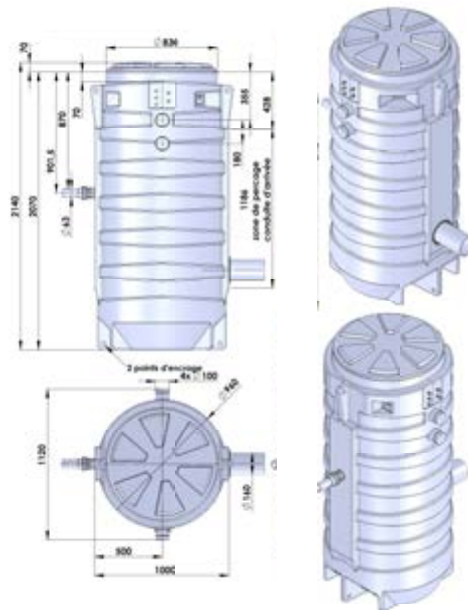


SANIFOS® 1300 PROFESIONAL

N



Sin alargo



Cuchillas trituradoras
PROX K2



Turbina vórtex
KX-V6



Smart Control,
cuadro de control de las bombas:
ciclos, rendimientos, alarmas.

Evacuación

17 m



Triturador
MONOFÁSICO

PVP (sin IVA)
5.995 €

Referencia
009FOS1300TM
EAN
330881507796

Vórtex
MONOFÁSICO

PVP (sin IVA)
5.695 €

Referencia
009FOS1300VM
EAN
3308815077802

CARACTERÍSTICAS	Triturador Monofásico	Vórtex Monofásico	Vórtex Trifásico
Evacuación vertical máxima (Q=Ø litro)	14 m	13 m	16
Evacuación vertical recomendada	11 m	11 m	11 m
Ø de salida	40 mm	50 mm	50 mm
Ø venteo	1 x 75 mm ext.	1 x 75 mm ext.	1 x 75 mm ext.
Tensión de alimentación	220-240V / 50-60Hz	220-240V / 50-60Hz	230-380V / 50-60Hz
Consumo motor	2 x 1.500 W	2 x 1.500 W	2 x 2.800 W
Impulsión	Cuchillas PROX K2	Turbina KX-V6	Turbina KX-V6
Paso de sólidos	---	50 mm	50 mm
Índice protección	IP68	IP68	IP68
Nivel arranque/parada	650/150 mm	650/150 mm	650/150 mm
Caudal máximo	11 m³/h	27 m³/h	36 m³/h
Volumen depósito	1300 litros	1300 litros	1300 litros
Alarma	smart control	smart control	smart control

Vórtex
TRIFÁSICO

PVP (sin IVA)
6.995 €

Referencia
009FOS1300VT
EAN
3308815077819



SANIFOS®

1600 - 2100 - 3100



ESTACIONES DE BOMBEO GENERAL A PERSONALIZAR SEGÚN LOS PROYECTOS.

Tapa de arqueta
Clase A: transitable
Clase B: coche
Clase D: camión

Depósitos de polietileno de alta densidad

- Alta resistencia mecánica y química.
- Gran capacidad de almacenaje en caso de fallos.
- 100% estanco.

Guías de acero inoxidable

Conducto de evacuación equipado con válvulas antirretorno Ø 50 mm presión.

1 o 2 bombas de fundición con sistema de impulsión con cuchillas ProXK3
H.máx: 39 m
Q.máx: 17 m³/h

Módulos de extensión

Entrada 1 x 150

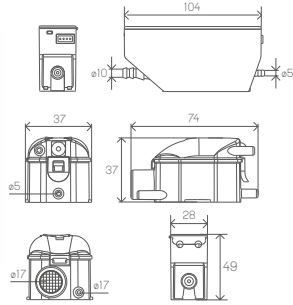
Cadenas para manipular las bombas



PVP (sin IVA)
CONSULTAR



SANICONDENS® Clim Classic



Evacuación
12 m

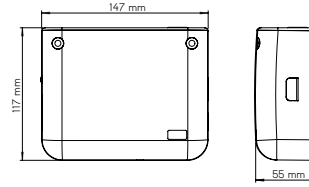


PVP (sin IVA)
90 €

Referencia
KCLIMCLASSIC
EAN
3308815077574

Evacuación vertical máx (Q=Ø L)	12 m
Evacuación vertical recomendada	5 m
Distancia de aspiración	2 m máximo
Ø de evacuación recomendado	8 ó 11 mm
Caudal a 6 metros (varía según la distancia de aspiración)	6,5 L/h
Nivel sonoro	<23 dB(A)
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	22 W

SANICONDENS® Clim Deco



Evacuación vertical máx (Q=Ø L)	Hasta 14 m
Evacuación vertical recomendada	6 m
Evacuación horizontal	Hasta 30 m
Ø de evacuación recomendado	8 ó 11 mm
Caudal máximo	12 L/h
Caudal a 6 metros	8,2 L/h
Nivel sonoro	< 36 dB(A)
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	16 W

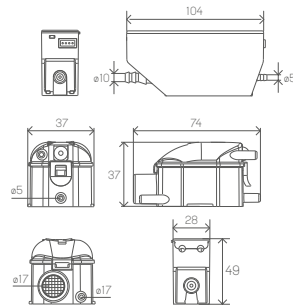
Evacuación
14 m



PVP (sin IVA)
85 €

Referencia
KCLIMDECO2
EAN
3308815012216

SANICONDENS® Clim Mini



Evacuación
14 m

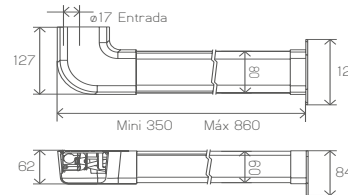


PVP (sin IVA)
100 €

Referencia
KCLIMMINI2
EAN
3308815012193

Evacuación vertical máx (Q=Ø L)	Hasta 14 m
Evacuación vertical recomendada	6 m
Distancia de aspiración	2 m máximo
Alarma	pre-cableado
Ø de evacuación recomendado	8 ó 11 mm
Caudal a 6 metros (varía según la distancia de aspiración)	6,5 L/h
Nivel sonoro	<23 dB(A)
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	22 W

SANICONDENS® Pack



Evacuación vertical máx (Q=Ø L)	Hasta 14 m
Evacuación vertical recomendada	6 m
Distancia de aspiración	2 m máximo
Ø de evacuación recomendado	8 ó 11 mm
Alarma	pre-cableado
Caudal a 6 metros (varía según la distancia de aspiración)	6,5 L/h
Nivel sonoro	<23 dB(A)
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	22 W

Evacuación
14 m

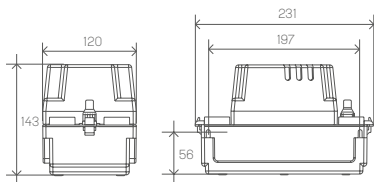


PVP (sin IVA)
150 €

Referencia
KCLIMPACK2
EAN
3308815013022



SANICONDENS® Mini



Compatible calderas de gas	50 kw
Compatible calderas gasoil	35 kw con sanineutral
Evacuación vertical recomendada	Hasta 2 m
Evacuación horizontal	Hasta 20 m (con una pte. del 1%)
Entradas	4 superiores
Ø de evacuación recomendado	8 ó 11 mm
T. máxima en periodos cortos	80° C
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	35 W
Volumen depósito	1 L.
Caudal máximo	144 L/h

Evacuación

2 m



PVP (sin IVA)

100 €

Referencia

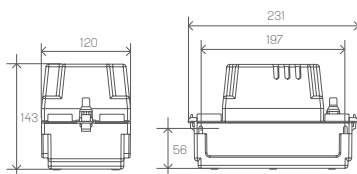
SK

EAN

3308815011110



SANICONDENS® Basic



2 adaptadores entrada/salida + 6 m de tubo de evacuación

Compatible calderas de gas	50 kw
Compatible calderas gasoil	35 kw con sanineutral
Evacuación vertical recomendada	Hasta 4,5 m
Evacuación horizontal	Hasta 50 m (con pte. del 1%)
Entradas	4 superiores
Ø de evacuación recomendado	8 ó 11 mm
Caudal máximo	342 L/h
T. máxima en periodos cortos	80° C
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Consumo motor	60 W
Volumen depósito	1 L

Evacuación

4,5 m



PVP (sin IVA)

110 €

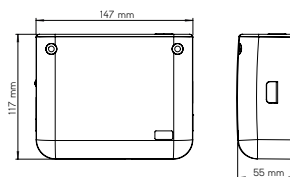
Referencia

SKB

EAN

3308815013138

SANICONDENS® Decot



Compatible calderas gas	25 kw máx.
Evacuación vertical recomendada	Hasta 6 m
Evacuación horizontal	Hasta 60 m (con una pte. del 1%)
Entradas	1 superior
Ø de evacuación recomendado	8/11 mm
Caudal máximo	10 L/h
T. máx en periodos cortos	55°
PH mínimo aceptado	4
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Volumen depósito	175 mL.
Consumo motor	20 kw

Evacuación

6 m



PVP (sin IVA)

90 €

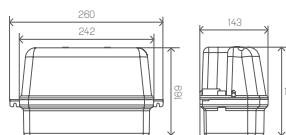
Referencia

SKDECO

EAN

3308815075389

SANICONDENS® Pro



2 adaptadores entrada/salida + 6 m de tubo de evacuación

Compatible calderas de gas	50 kw
Compatible calderas gasoil	35 kw con sanineutral
Evacuación vertical recomendada	Hasta 4,5 m
Evacuación horizontal	Hasta 50 m (con una pte. del 1%)
Entradas	2 superiores x 28 mm Ø
Ø de evacuación recomendado	8/11 mm
Caudal máximo	342 L/h
T. máx en periodos cortos	80° C
PH mínimo aceptado	2,5
Tensión de alimentación	220-240 V/ 50 Hz
Volumen depósito	2 L.
Consumo motor	60 W

Evacuación

4,5 m



PVP (sin IVA)

120 €

Referencia

SK5

EAN

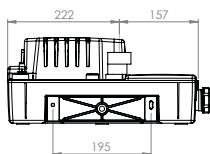
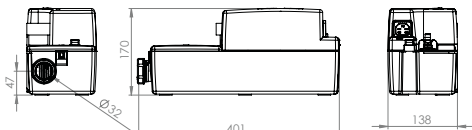
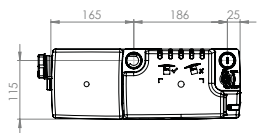
3308815013121



SANICONDENS® Best Flat



Gránulos incorporados



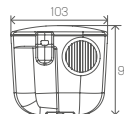
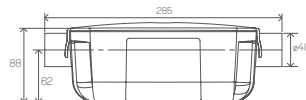
Compatible calderas de gas	50 kw
Compatible calderas gasoil	35 kw
Evacuación vertical recomendada	4,5 m.
Evacuación horizontal	Hasta 50 m (con una pte. del 1%)
Ø Entradas	2 x Ø 28 mm
Ø de evacuación	8/11 mm
Caudal máx.	380 L/h
T. máx en periodos cortos	80° C
pH mín.	2,5
Tensión de alimentación	220-240V / 50 Hz
Volumen depósito	3.5 L
Consumo motor	60 W

Evacuación
4'5 m
→ 50 m

PVP (sin IVA)
180 €

Referencia
SK3NF

SANINEUTRAL®



Entregado con gránulos + kit de fijación + adaptador de entrada + 1 tapón



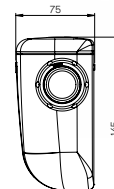
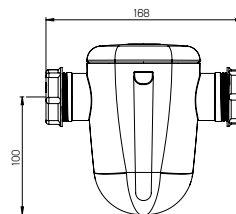
Filtro neutralizador para calderas de condensación

Compatible calderas de gas	50 kw
Compatible calderas de gasoil	35 kw
Entradas	1 lateral + 1 superior
Salida	40 mm
Temperatura media admisible	60° C
pH mín.	2,5
Fijación a la pared o al suelo	

PVP (sin IVA)
95 €

Referencia
SKN
EAN
3308815060927

SANINEUTRAL® Mini



Entregado con 400 gr de gránulos + 1 adaptador de entrada + 1 tapón + 2 soportes de fijación

Filtro neutralizador para calderas de condensación

Compatible con	calderas gas 25 kw máximo
Protege	las tuberías de los ácidos
Entradas	Ø 32/40 mm. 1 superior + 1 lateral
Volumen depósito	320 ml
pH mínimo	2,5

PVP (sin IVA)
75 €

Referencia
SKNM
EAN
3308815075778

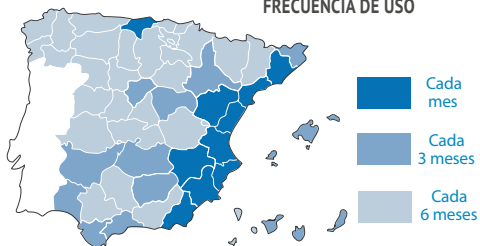
DESINCRUSTANTE®



ESPECIAL TRITURADORES Y BOMBAS

Ideal para el buen mantenimiento de su triturador / bomba de evacuación SFA SANITRIT®: elimina la cal y los residuos.

FRECUENCIA DE USO



PVP (sin IVA)

40 €

Referencia
DET
EAN
3308819899011

FILTROS DE CARBONO ACTIVO



DIN 75 Referencia
FILTRECUBICXLSFA
EAN
3308815076874

DIN 50 Referencia
FILTRECUBICSFA
EAN
3308815076867

PVP (sin IVA)

65 €

SANIALARM®

Alarma sonora



Cajetín para fijar sobre el aparato SFA

Referencia
ALARM
EAN
3308810042799

SANIALARM® le avisa cuando el nivel del agua del triturador aumenta de manera anormal.

PVP (sin IVA)

49 €

LLAVES DE CORTE

Especial para SANICUBIC® y SANICOM®



Para tubos de diámetro 50 mm

50mm
Referencia
VANNEDN50
EAN
3308815061030



100mm
Referencia
VANNEDN100
EAN
3308815061023

50mm
PVP (sin IVA)

50 €

110mm
PVP (sin IVA)

150 €

FILTROS



Instalar el filtro en el recorrido de entrada de las bombas de evacuación para evitar que entren impurezas.

Para SANIVITE®, SANISPEED®, SANICOM® 1 y 2.
Disponible en DIN 32 o 40

PVP (sin IVA)

66 €

Ref. DIN32
000FIL032
EAN
0000000185783
Ref. DIN40
000FIL040
EAN
0000000186285

REGISTROS



REGISTROS: sistema de registro acabado blanco. Especial Sanipack, y bañeras.

PVP (sin IVA)

105 €

Referencia
GFZ333
EAN
9002468789023

BOLSAS DE GRÁNULOS

Recambios bolsa de gránulos especial SANICONDENS® BestFlat y SANINEUTRAL®, 1,2 kg.



PVP (sin IVA)

30 €

Referencia
SACHGRANULE
EAN
3308815011134

Toda la información
técnica disponible
en **www.sfa.es**

Servicios Técnicos

ÁLAVA	944 234 504	LÉRIDA	933 497 630
ALBACETE	926 680 192	LUGO	616 973 052
ALICANTE	965 170 408	MADRID	917 545 655
ALMERÍA	677 401 049	MÁLAGA	618 225 480
ASTURIAS.....	985 141 665	MELILLA.....	667 597 560
ÁVILA	609 821 390	MENORCA	971 372 643
BADAJOS	669 393 801	MURCIA	968 698 944
BARCELONA	933 497 630	NAVARRA	674 704 233
BURGOS	610 400 108	ORENSE	616 973 052
CÁCERES	669 393 801	PALENCIA	979 170 384
CÁDIZ	656 869 591	LAS PALMAS	616 085 858
CANTABRIA	942 884 870	PALMA DE MALLORCA	971 468 760
CASTELLÓN	687 476 862	PONTEVEDRA	616 973 052
CEUTA	656 869 591	LA RIOJA	636 633 246
CIUDAD REAL	926 680 192	SALAMANCA	609 821 390
CÓRDOBA	661 612 789	SEGOVIA	983 611 315
LA CORUÑA	616 973 052	SEVILLA	954 256 622
CUENCA	926 680 192	SORIA	636 633 246
GERONA	933 497 630	TARRAGONA	933 497 630
GRANADA	958 466 995	SANTA CRUZ DE TENERIFE	922 772 518
GUADALAJARA	917 545 655	TERUEL	687 476 862
GUIPÚZCOA	615 753 763	TOLEDO	605 991 233
HUELVA	661 803 324	VALENCIA	963 310 796
HUESCA	976 771 253	VALLADOLID	983 611 315
IBIZA	697 315 532	VIZCAYA	687 977 320
JAÉN	667 562 077	ZAMORA	609 821 390
LEÓN	987 413 061	ZARAGOZA	976 771 253
PONFERRADA	987 413 061		



Camí del Sant Crist, 21 · P.I. Pla d'en Boet
08302 Mataró · Barcelona

Tel 93 544 60 76 • sfa@sfa.es • www.sfa.es