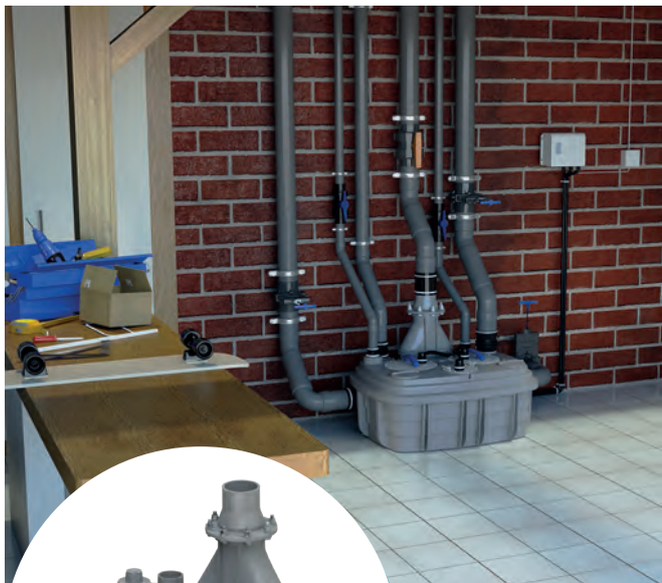


Sanicubic 2 VX

aguas residuales

La estación de bombeo general Sanicubic 2 VX está diseñada para la evacuación de aguas residuales procedentes de locales comerciales, hoteles, pequeños edificios residenciales... Está equipada con dos bombas con turbina vortex y con paso de sólidos de 50 mm. Las 5 entradas del dispositivo permiten la conexión de varios equipos sanitarios. Sanicubic 2 VX está disponible en versión monofásica o trifásica. La estación se entrega de serie con un cuadro de control deportado y una alarma por cable.



RENDIMIENTO

- HMT máx.: 16 m
- Caudal máximo: 55 m³/h

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Instalación directa al suelo
- Fácil acceso para el mantenimiento
- 5 entradas, 2 de ellas bajas
- Arranque con nivel bajo
- 2 bombas con turbina vortex
- Monofásico o trifásico
- Funcionamiento alternativo de los motores



BV Cert. 6045364



DE SERIE



Cuadro de control estándar



Cuadro de control Smart



Alarma por cable

OPCIONAL



Llave de corte DIN 40
Código EAN: 3308815061030
Referencia: VANNEDN50
PVP: 63 €

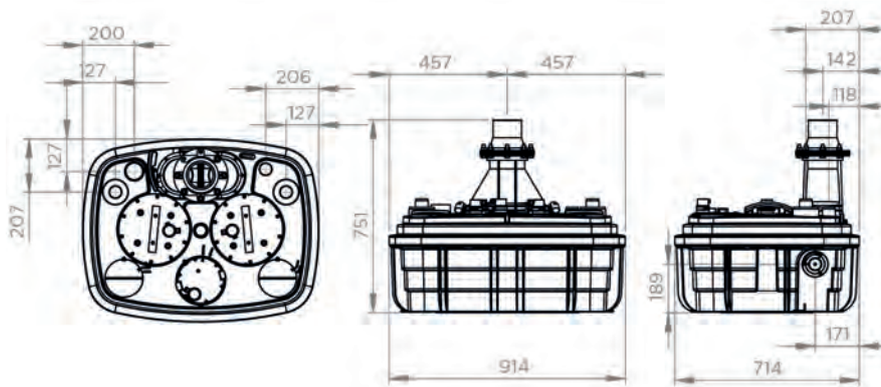


Llave de corte DIN 110
Código EAN: 3308815061023
Referencia: VANNEDN100
PVP: 188 €

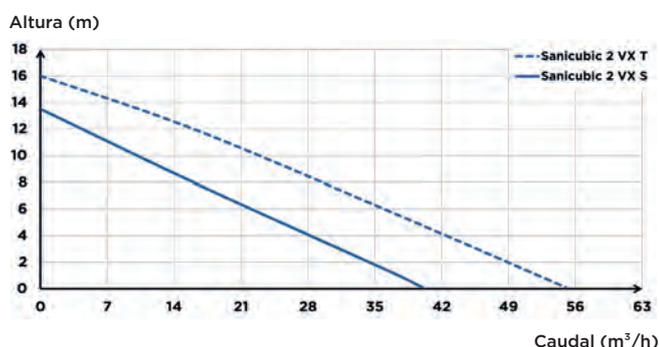


Filtro de carbono activo Ø75
Código EAN: 3308815076874
Referencia: FILTRECUBICXLSFA
PVP: 83 €

DIMENSIONES



CURVA DE CAUDAL



CONEXIONES



- ➔ Diámetro entradas ext.: 40, 50, 100, 110, 125 mm
- ➔ Diámetro ext. de evacuación: 90/110 mm
- ➔ Diámetro ext. de ventilación ext.: 75 mm

	Sanicubic 2 VX S	Sanicubic 2 VX S Smart	Sanicubic 2 VX T Smart
Tipo de cuadro de control	estándar	smart	smart
Material			
Depósito	PP GF	PP GF	PP GF
Cuerpo de la bomba	PA 12 GF	PA 12 GF	PA 12 GF
Cuerpo motor	PA 12 GF	PA 12 GF	PA 12 GF
Turbina	PPO GF	PPO GF	PPA GF
Características eléctricas			
Voltaje (V)	230	230	400
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60
Potencia absorbida P1 (W)	2000	2000	3500
Potencia motor P2 (W)	1400	1400	2800
Modo de funcionamiento	S3 30 %	S3 30 %	S3 15 %
Índice de protección	IP68	IP68	IP68
Hidráulica			
HMT máx. (m)	13,5	13,5	16
Caudal máximo (m³/h)	40	40	55
Diámetro entradas ext. (mm)	40, 50, 100, 110, 125	40, 50, 100, 110, 125	40, 50, 100, 110
Diámetro ext. de evacuación (mm)	90/110	90/110	90/110
Diámetro ext. de ventilación ext. (mm)	75	75	75
Volumen total (L)	120	120	120
Volumen útil (L)	26	26	26
Nivel ON/Nivel OFF (mm)	165/95	165/95	165/95
Nivel de alarma (mm)	235	235	235
Paso de sólidos (mm)	50	50	50
Temperatura máxima del líquido bombeado	70°C	70°C	70°C
Tipo de turbina	vortex	vortex	vortex
Tipo de detección	neumático	neumático	neumático
Identificación y logística			
Peso del paquete (kg)	101	101	102
Código EAN	3308815063140	3308815076171	3308815076188
Referencia	0102203	CUBIC2XLVXSMART	CUBIC2XLVXTRISMA
PVP (sin IVA)	5.319 €	5.457 €	6.711 €