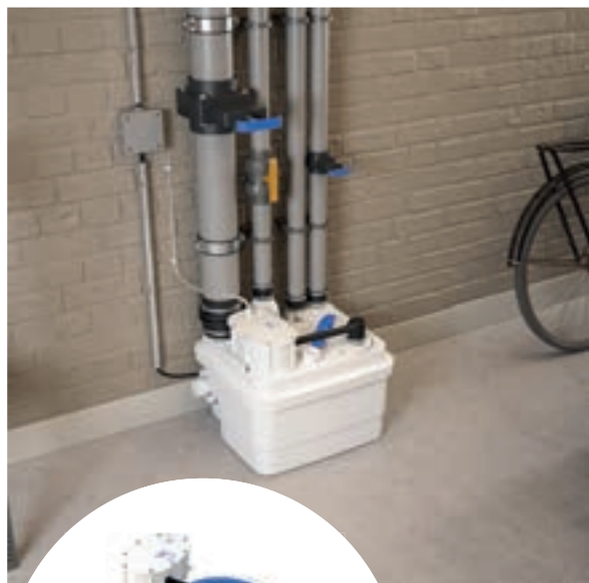


Sanicubic 1

acque grigie, acque nere

Sanicubic 1 è una stazione progettata per uso individuale (case, piccoli locali commerciali) e raccoglie tutte le acque usate di toilette, bagni, cucine o lavanderie. Beneficia della tecnologia di triturazione Pro X K2 che permette l'evacuazione degli scarichi attraverso un tubo di piccolo diametro (50mm ext.)



PRESTAZIONI

- Prevalenza manometrica totale massima : 13 m
- Portata massima : 15 m³/h

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Mozzo lama Pro X K2 potente e resistente all'usura per un funzionamento affidabile
- Ambito d'impiego ampio e flessibile grazie ai quattro ingressi, due collocati sul lato, con diametro esterno da 40 a 110 mm
- Manutenzione agevole grazie alla facilità di accesso al motore e ai sensori di livello
- Progettata per temperature delle acque di scarico fin a 70 °C in funzionamento per breve tempo
- La centralina e l'allarme remotabile segnalano i guasti in modo affidabile
- Installazione semplice a pavimento senza grandi lavori preliminari



Mozzo lama Pro X K2



FORNITI DI SERIE

Allarme remoto visivo e sonoro



OPTIONAL

Valvola a saracinesca DN50



Codice 40050400

Valvola a ghigliottina DN 100



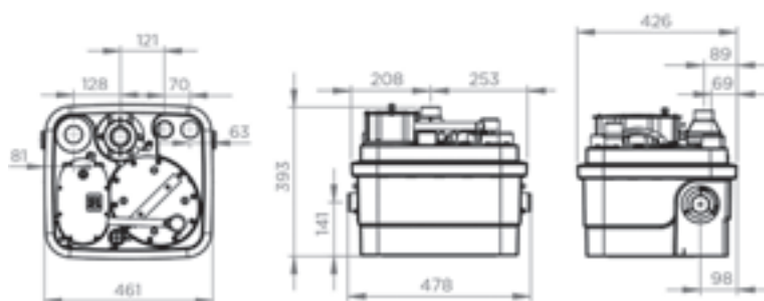
Codice 40100300

Filtro a carboni Sanicubic

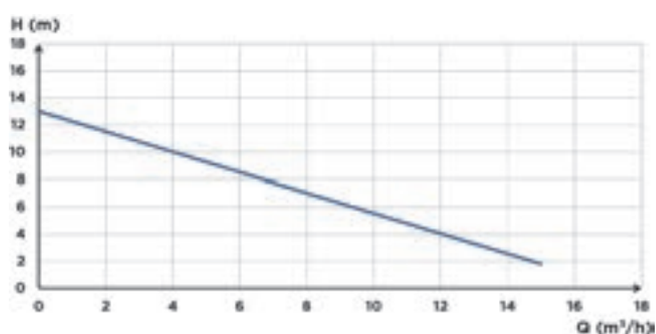


Codice STFILCUBICSFA

DIMENSIONI



CURVA DI PORTATA



COLLEGAMENTI



- Diametro degli ingressi esterni : 40, 50, 100, 110 mm
- Diametro di scarico est. : 50 mm
- Diametro di ventilazione esterna : 50 mm

	Sanicubic 1
Materiali	
Serbatoio	PP
Corpo pompa	PA 12 GF
Corpo motore	PA 12 GF
Lama	Acciaio
Caratteristiche elettriche	
Tensione (V)	230
Frequenza (Hz)	50-60
Potenza assorbita P1 (W)	1500
Potenza resa P2 (W)	1050
Modalità di funzionamento	S3 30 %
Indice di protezione	IP67
Caratteristiche idrauliche	
Prevalenza manometrica totale massima (m)	13
Portata massima (m³/h)	15
Diametro degli ingressi esterni (mm)	40, 50, 100, 110
Diametro di scarico est. (mm)	50
Diametro di ventilazione esterna (mm)	50
Volume totale (L)	32
Volume utile (L)	10
Livello ON/Livello OFF (mm)	140/70
Livello di allarme (mm)	210
Temperatura massima consentita del liquido pompato (5 min)	70°C
Tipo di lama	Mozzo lama Pro X K2
Tipo di attivazione	Pneumatico
Identificazione e logistica	
Peso della confezione (kg)	20
Codice	SQ1