

# Sanipro® UP



## para crear un cuarto de baño completo

Puede evacuar todas las aguas residuales procedentes de un cuarto de baño completo: ducha, inodoro, lavabo y bidé. Dispone de una tapa superior para un acceso rápido a la cesta.



### RENDIMIENTO

- Evacuación vertical máx. 5 m
- Caudal máx 85 L/min

### VENTAJAS

- Amortiguadores reforzados: funcionamiento aún más silencioso.
- Evacúa las aguas de un cuarto de baño completo.
- Su potente motor evacúa las aguas hasta 5 metros de altura.



Accede a toda la información técnica del producto

### DE SERIE

Acceso directo a la cesta



### OPCIONAL



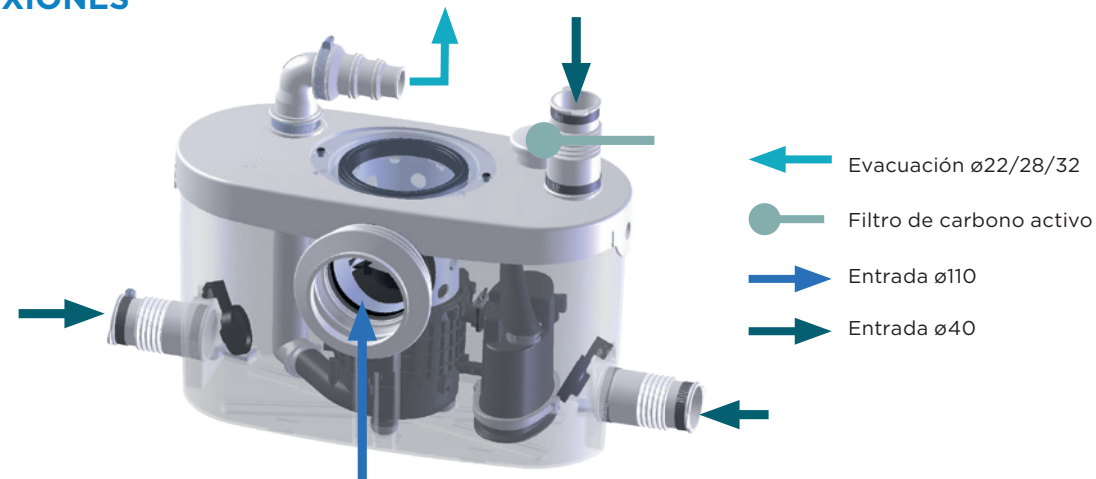
Desincrustante especial trituradores sanitarios.



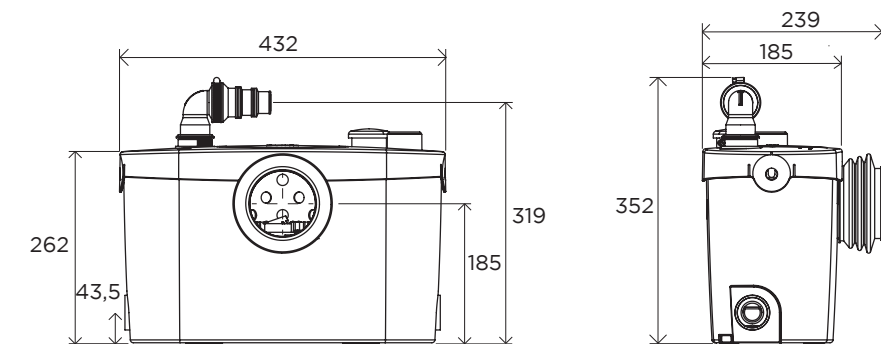
Sanialarm, sistema de alarma externa.

Ver accesorios en página 126

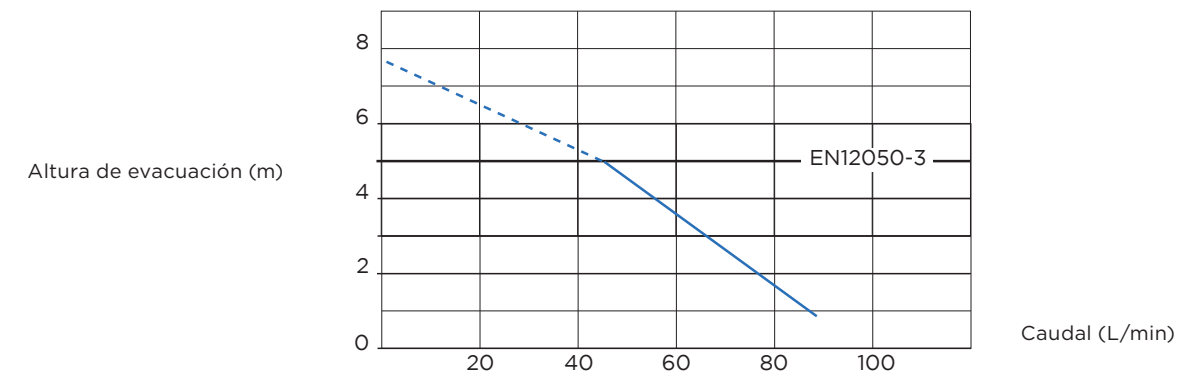
### CONEXIONES



### MEDIDAS



### CURVA



### SANIPRO UP

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Materiales</b>                                    |                      |
| Eje  | acero inoxidable     |
| <b>Características eléctricas</b>                    |                      |
| Voltaje (V)  | 220-240              |
| Frecuencia (Hz)                                      | 50-60                |
| Consumo del motor (W)                                | 400                  |
| Índice de protección                                 | IP44                 |
| Tipo de cable de alimentación (mm <sup>2</sup> )     | 3 x 0,75             |
| Enchufe incluido                                     | sí                   |
| Condensador (µF)                                     | 10                   |
| <b>Hidráulica</b>                                    |                      |
| Altura de evacuación máx. (m)                        | 5                    |
| Distancia de evacuación máx. (m)                     | 100                  |
| Caudal máximo (L/min)                                | 85                   |
| Número de entradas                                   | 4                    |
| Diámetro de la entrada frontal (mm)                  | 110                  |
| Diámetro de la entrada lateral (mm)                  | 40                   |
| Diámetro de la entrada superior (mm)                 | 40                   |
| Diámetro de evacuación (mm)                          | 22/28/32             |
| Nivel ON (mm)  | 70 ± 10              |
| Temperatura máxima del líquido bombeado (5 min) (C°) | 35                   |
| Tipo de turbina                                      | trituradora estándar |
| Tipo de detección                                    | presión              |
| <b>Características generales</b>                     |                      |
| Nivel de ruido (dB(A))                               | 46                   |
| Acceso directo a los componentes                     | sí                   |
| <b>Logística</b>                                     |                      |
| Peso neto (kg)                                       | 6,4                  |
| Código EAN   | 3308815074108        |
| Referencia de producto                               | 0100900A             |
| <b>Precio de Venta al Público (sin IVA)</b>          | <b>835 €</b>         |