

Separatori di grassi *EasyClean* free Auto Mix & Pump NS 2 - 10

per installazioni libere in aree non gelate



Serbatoio

Prodotti da polietilene vergine non riciclato, per l'installazione in un locale protetto dal gelo, con secchiello per i fanghi integrato, la base interna in pendenza migliora la pulizia e riduce il tempo di smaltimento, sistema di calma del flusso d'entrata e dispositivo di regolazione del flusso di scarico, entrata e scarico intercambiabili, coperture di accesso doppie inclinate con chiusure a leva a prova di odore a rilascio rapido, oblò d'ispezione con braccio di pulizia interno, tubo di mandata di smaltimento da 75 mm PN 10 con prese per i carrelli elevatori integrate alla base del separatore, peso leggero - design compatto, costruzione del corpo di polietilene immune da corrosione al 100 % (garanzia di 20 anni).

Sistema di smaltimento

Versione Auto Mix & Pump con smaltimento inodore con programma assistito, sistema di pulizia e rabbocco con la pressione di un pulsante, motore di trituratione immune da manutenzione (lame di acciaio inossidabile) per la pulizia e lo smaltimento del separatore, include paletta di chiusura per una semplice rimozione del motore, montaggio a pavimento del motore inclusi gli accessori di installazione e tappetino anti-vibrazioni, valvola del servomotore per il trasferimento automatico dalla modalità di pulizia a quella di smaltimento, capacità di pompaggio di 3.0 kW, lunghezza del cavo 5 m, getti d'acqua montati in alto per la rottura dello strato di grasso e ugelli di spruzzatura dell'acqua per la pulizia delle pareti interne durante lo smaltimento, elettrovalvole doppie da 1 pollice per il collegamento dei tubi dell'acqua calda e fredda al separatore, attrezzatura da riempimento con filettatura interna da 1 pollice con intercapedine.

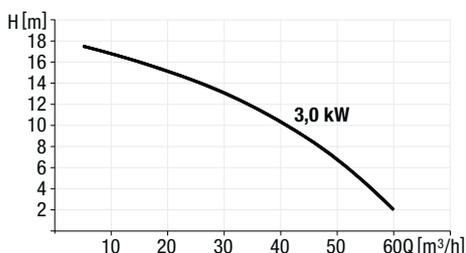
Centralina con display LCD regolabile in italiano, inglese, tedesco, francese, olandese o polacco e interruttore on/off di sicurezza per l'alimentazione elettrica, con collegamenti BMS.

Consegna: Impianto completamente montato.

➤ **Accessori:** Pozzetto di prelievo, impianti di sollevamento da pagina 319, comando a distanza, *TeleControl* pagina 125

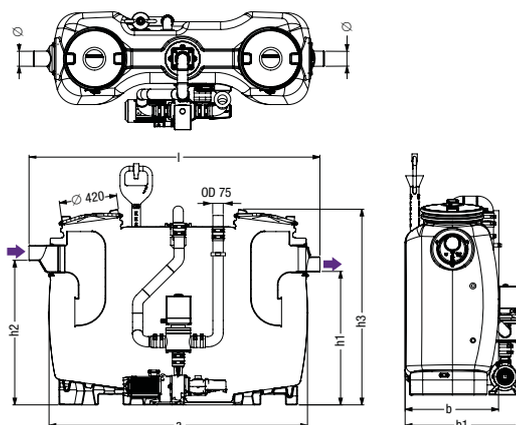
➤ **Nota tecnica** pagina 318

Capacità di pompaggio



senza *SonicControl* con *SonicControl*

| NS | Cod. art. | Cod. art. |
|-------|---------------|---------------|
| NS 2 | 93 002.01/PVS | 93 002.02/PVS |
| NS 3 | 93 003.01/PVS | 93 003.02/PVS |
| NS 4 | 93 004.01/PVS | 93 004.02/PVS |
| NS 7 | 93 007.01/PVS | 93 007.02/PVS |
| NS 10 | 93 010.01/PVS | 93 010.02/PVS |



| NS | Ø | a | Apertura d'accesso l × b | b1 | h1 | h2 | h3 | Peso | Fanghi | Acque reflue (separatore) | Grasso | Totale (acqua incl.) |
|----|-----|------|-----------------------------|------|------|------|------|--------|--------|------------------------------|--------|-------------------------|
| 2 | 110 | 1500 | 1735 × 680 | 860 | 985 | 1055 | 1435 | 160 kg | 200 l | 400 l | 100 l | 600 l |
| 3 | 110 | 1500 | 1735 × 680 | 860 | 985 | 1055 | 1435 | 165 kg | 300 l | 300 l | 120 l | 600 l |
| 4 | 110 | 1880 | 2115 × 680 | 860 | 985 | 1055 | 1435 | 178 kg | 400 l | 400 l | 160 l | 800 l |
| 7 | 160 | 1910 | 2145 × 940 | 1130 | 1185 | 1255 | 1655 | 226 kg | 700 l | 650 l | 280 l | 1350 l |
| 10 | 160 | 2590 | 2820 × 940 | 1130 | 1185 | 1255 | 1655 | 272 kg | 1000 l | 900 l | 400 l | 1900 l |

EN 1825 Z-54.1-474

Ø = Diametro esterno b1 = Dimensioni di installazione