

## Separat. grassi EasyClean Modular ground, NS 4, Standard, B



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 98204/00B  
GTIN (EAN): 4026092027127  
Gruppo di prezzo: 60

### Vantaggi

- Rialzo telescopico con piastra di copertura tenuta antiodore in diverse classi di carico
- A tenuta stagna, resistente alle acque di scarico aggressive
- Funzionamento a bassa manutenzione

### Descrizione

Il separatore per acque di scarico contenenti grassi è adatto all'installazione interrata e non necessita di componenti metallici nel serbatoio. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico resistente nel tempo (PE) è dotato di un sedimentatore di fanghi integrato (NS 4 con sedimentatore di fanghi separato) e include una base arrotondata per uno smaltimento rapido e pulito. L'accesso per la pulizia e la manutenzione è possibile attraverso uno o più coperchi di ispezione.

Lo smaltimento manuale avviene con il serbatoio aperto.

Garanzia di 20 anni sul materiale PE.

Situazione di installazione:

all'esterno degli edifici – installazione interrata

### Versione:

|  |  |
|--|--|
| Tipo di smaltimento:                         | manuale con tubo flessibile di aspirazione |
| Variante di smaltimento:                     | Standard                                   |
| Dispositivo di riempimento a norma DIN 1988: | no   |
| Dimensioni nominali (NS):                    | 4  |
| Oblò d'ispezione:                            | no   |
| Sistema Schredder-Mix:                       | no   |
| SonicControl:                                | no   |
| Portata (DIN 19901):                         | E2   |

Condizioni di consegna:

Pronto all'installazione (i pezzi di collegamento devono essere collegati in cantiere)

### Caratteristiche generali:

Materiale: PE  
Norma: DIN 4040-100

### Dimensioni:

Lunghezza max.: 2.635 mm  
Lunghezza d'ingombro: 1.300 mm  
Larghezza d'ingombro: 1.300 mm  
Altezza dal fondo del serbatoio alla sezione di estensione: 750 mm  
Altezza dalla sezione di estensione al bordo superiore del serbatoio: 750 mm

### Contenitore:

Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100  
Larghezza nominale (DA) dell'entrata: 110 mm  
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 100  
Larghezza nominale (DA) della uscita: 110 mm  
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio: 1.236 mm  
Altezza tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio: 1.136 mm  
Profondità di posa: 330 - 480 mm  
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio: 500 mm  
Diametro interno dell'accesso (DI): 600 mm  
Sistema di pozzetto: Pozzetto modulare  
Collegamento del bocchettone di entrata/uscita: Tubi PE HD a norma DIN 19537, tubi KG PVC a norma DIN 19534, PP o AS

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico, inclinabile di 5 gradi

### Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura: Piastra di copertura  
Materiale della copertura : Ghisa grigia  
Colore della copertura: nero  
Classe di carico: B 125 (EN 124)  
Lunghezza: 648 mm  
Larghezza: 648 mm  
Altezza: 95 mm  
Tenuta: tenuta antiodore e a tenuta stagna  
Blocco: sbloccato

### Contenuto di acque di scarico:

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Contenuto del separatore:        | 1.150 l |
| Volume complessivo:              | 1.750 l |
| Contenuto del sedimentatore:     | 600 l   |
| Quantità di grassi accumulabile: | 160 l   |

**Comando:**

|             |    |
|-------------|----|
| Centralina: | no |
|-------------|----|