



## Per l'uso mobile

ACO LipuMobil

Il contenuto dei separatori di grassi per l'installazione mobile deve essere solitamente eliminato tramite schiumatura. Questa operazione richiede la rimozione del coperchio che provoca l'emissione di un forte odore sgradevole. Il nuovo separatore di grassi LipuMobil-P per l'installazione mobile è disponibile opzionalmente con un serbatoio di raccolta dei grassi.

Il grasso può essere estratto dal separatore tramite la pompa di scarico installata sul serbatoio di raccolta dei grassi. Non è necessario aprire il coperchio per eseguire questa operazione. Il serbatoio di raccolta dei grassi ha un volume di 10 litri.

Quando questo serbatoio è pieno, è possibile rimuoverlo comodamente e immagazzinare temporaneamente il grasso estratto in un serbatoio di raccolta più grande.

Opzionalmente è anche possibile montare un set di rotelle sul fondo del serbatoio del separatore. Se si usano connessioni di tubi flessibili, il separatore può essere rimosso dal sistema di tubazioni. Il separatore può infine essere facilmente trasportato a un centro di smaltimento.

**ACO. creating  
the future of drainage**

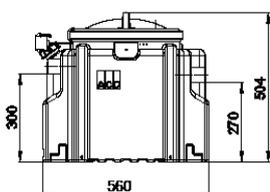
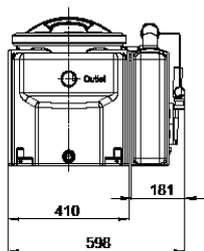


## ACO Informazioni sul prodotto

- Per l'installazione libera in locali protetti dal gelo, chiuso a tenuta agli odori, con coperchio rimovibile e chiusura a sgancio rapido
- Entrata e uscita DN 50 (OD 50 mm) per il collegamento a sistemi di tubazioni con connessioni adeguate
- Volume totale: 48 litri
- Volume di stoccaggio dei grassi: 15 litri
- Volume di stoccaggio dei fanghi: 16 litri
- Opzionalmente con serbatoio di raccolta dei grassi in PE con pompa di scarico, volume 10 litri
- Autorizzazione edile (Germania) Z-54.6-546
- Certificato di controllo LGA (prova del tipo) 60143586-001
- Idoneo per flussi volumetrici fino a 0,8 l/s



## Disegni quotati



Materiale	Versone	Art.n°
Polietilene, PE-LLD	Senza serbatoio di raccolta dei grassi	3700.04.00
Polietilene, PE-LLD	Con serbatoio di raccolta dei grassi installato a destra in direzione del flusso	3700.04.10
Polietilene, PE-LLD	Con serbatoio di raccolta dei grassi installato a sinistra in direzione del flusso	3700.04.20
Polietilene, PE-LLD	Con serbatoio di raccolta dei grassi a destra, possibilità di estrazione parziale di grassi e fanghi (valvola a sfera a 3 vie)	3700.04.15
Polietilene, PE-LLD	Con serbatoio di raccolta dei grassi a sinistra, possibilità di estrazione parziale di grassi e fanghi (valvola a sfera a 3 vie)	3700.04.25
Acciaio inox. 1.4571	Con raccolta fanghi integrata	7301.30.40

## Immagine prodotto

## Descrizione

## Art.n°

	Set di ruote composto da quattro ruote, due con leve di bloccaggio regolabili per fissare il serbatoio	3700.04.30
	Rubinetto di scarico per svuotare il serbatoio	3700.04.40
	Serbatoio di raccolta con volume di 60 litri, con coperchio a tenuta agli odori e chiusura a pressione	7600.00.15
	Valvola a saracinesca DN 50 per condotto di mandata	0175.18.33