

# Ausschreibungstext

## Pos.:... TOPATEC PEHD-Fettabscheider NS 5,5-600B

nach DIN EN 1825 und DIN 4040-100

zum Erdeinbau mit integriertem Schlammfang

- **TOPATEC- Teleskopschachtaufsatz aus PEHD**

Abdeckklasse B 125 (Pkw-befahrbar bis 12,5 to)

### Technische Merkmale:

Fettabscheideranlage ohne Betonbauteile.

Geringes Eigengewicht (Einbau ohne Lastkran möglich)

- Fettabscheideranlage aus Kunststoff zum Erdeinbau
- Monolithischer Behälter aus 100% korrosionsbeständigem PE-HD.
- wasserdicht, bruch- und schlagfest
- Geprüft nach DIN EN 1825 und DIN 4040-100, mit nachgewiesener Abscheideleistung durch Prüfzeugnis nach DIN EN 1825, Teil 1
- Mit typengeprüfter Statik bis SLW 60 (DIBt- Berlin und LGA- Nürnberg)
- mit CE- Konformitätszertifikat
- Für alle Bodenarten G1 bis G3 geeignet
- Einbau bei stehendem Grundwasserstand bis UK Auslaufrohr
- stufenlos höhenverstellbar Teleskopschachtaufsatz dadurch einfacher, flexibler Einbau bei bestehenden Abwasserrohrleitungen
- Integrierter Schlammfang nach DIN- und DIN EN- Norm
- Abdeckung Klasse B 125 (12,5 to) mit „Abscheider“ gekennzeichnet
- Anschlussstutzen DN 125 passend für PE-HD-Rohre nach DIN 19537, PVC-KG-Rohre nach DIN 19534, PP oder AS

### Technische Daten:

Typ:	AQUA-LIPOMASTER E
Nenngröße:	NS 5,5-600
Zulassungsnummer:	Z-54.1-464
Fettspeichermenge:	230 l
Schlammfanginhalt:	560 l
Abdeckung:	Klasse B 125 (bis 12,5 to)
Zulauftiefe T; stufenlos:	650 bis 1.050 mm (OK Boden bis Rohrsohle Einlauf)
Mit Verlängerung:	(T max.: bis 1.450 mm)
Außendurchmesser:	1.130 mm
Höhe H <sub>ges.</sub> :	1.573 mm
Zu- und Ablauf:	DN 125
Gesamtgewicht:	155 kg
Hersteller:	TOPATEC GmbH
Artikelnummer:	22.05.600-B

Anzahl: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ € Gesamtpreis: \_\_\_\_\_ €

### Optionen:

- **PE-Entsorgungsanschluss** für Direktentsorgung mit DIN-Flanschanschluss
- **Abdeckung Klasse D 400** (LKW-befahrbar)
- **PE- Probenahmeschacht** als separater PE-Schacht, höhenverstellbar
- **Fettschichtdickenmessung** über Ultraschallmesssonde
- **Abwasserhebeanlage** der Fettabscheideranlage nachgeschaltet
- **Abdeckungen** für PKW- und LKW- Befahrbarkeit

**OPTION:**

Pos.:.....**Probenahmeschacht aus PE:**

Zur Wasserprobeentnahme nach der Abscheideranlage  
passend zum Fettabscheider NS 5,5  
Zu- und Ablaufanschluss DN 125 (Da 125mm)  
Abdeckung Klasse B 125  
mit 160 mm Gefällesprung nach DIN 4040-100  
Höhensprung zwischen Zu und Ablauf 100 mm  
(alternativ in 30mm Höhensprung lieferbar)  
Mit geruchsdichter Abdeckung

Hersteller: TOPATEC GmbH  
Artikelnummer: 23.01.125-B

Anzahl: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ € Gesamtpreis: \_\_\_\_\_ €

Pos.:.....**Inbetriebnahme:**

Inbetriebnahme und Einweisung der Fettabscheideranlage beim Betreiber. Der Betreiber (Bedienpersonal) wird in die Funktionsweise der Fettabscheideranlage eingeführt und über die gesetzliche vorgeschriebenen Kontroll- und Wartungsarbeiten aufgeklärt. Übergabe und Erläuterung des Betriebstagebuches.

Preis: \_\_\_\_\_ €

Pos.:.....**Generalinspektion:**

Überprüfung der Fettabscheideranlage nach DIN 4040-100. Funktions-  
Plausibilitätsprüfung der installierten Abscheideranlage. Dichtigkeitsprüfung nach  
DIN 4040-100 inkl. Prüfprotokoll durch Fachkundigen

Preis: \_\_\_\_\_ €

**Liefernachweis:**

**TOPATEC GmbH**  
Uhlandstraße 10  
D-72654 Neckartenzlingen  
Tel.: 07127-93158-80  
Fax.: 07127-93158-86  
e-mail: [info@topatec.de](mailto:info@topatec.de)  
homepage: [www.topatec.de](http://www.topatec.de)

**Anmerkungen:**

- Zeichnungen mit Maße, Gewichte, Artikelnummern, Einbautiefen etc. finden sie im Planerordner unter technische Daten oder unter [www.topatec.de](http://www.topatec.de)
- Eine Abscheideranlage, deren Auslauf unter der Rückstauenebene liegt, ist durch eine Abwasserdoppelhebeanlage zu entwässern
- Das Einsetzen und die Montage der Fettabscheideranlage ist entsprechend der Installations- und Montageanleitung bauseits zu erbringen
- Ausschreibungstextvorlagen abrufbar unter [www.topatec.de](http://www.topatec.de)

Alle Preise zzgl. gesetzlich geltender MwSt. momentan 19%