

## Separatori di grassi *EasyClean Modular Standard e Direct NS 1 - 4*

per installazioni libere in aree non gelate, versione a tre elementi



Realizzato in polietilene PE-HD

**Installazione:** Nelle stanze protette dal gelo

**Versione:** Standard o con smaltimento diretto (solo per *EasyClean Modular Direct*)

**Composto da:** Serbatoio dei fanghi integrato, coperchi antiodore a rilascio rapido in polietilene

**Consegna:** Impianto completamente montato.

Il raccordo a vite è smontabile nelle dimensioni di installazione minime.

**Installazione:**

L'ideale per tutti gli spazi limitati, in particolare per accessi stretti.

Il separatore può essere diviso in 3 parti per le aperture di installazione di 58 cm max.

**Ulteriori misure nominali, varianti con dispositivo di smaltimento e saldatura in sito a richiesta**

info@kessel-italia.it

\*Prodotto su misura: Tempi di consegna su richiesta

➤ **Accessori:** Pozzetto di prelievo, *SonicControl*, attrezzatura da riempimento, impianti di sollevamento da pagina 319



### *EasyClean Modular Standard*

NS	Cod. art.
NS 1	93 001-R2*
NS 2	93 002-R2*
NS 3	93 003-R2*
NS 4	93 004-R2*

### *EasyClean Modular Direct con smaltimento diretto*

NS	Cod. art.
NS 1	93 001.00/D1-R2*
NS 2	93 002.00/D1-R2*
NS 3	93 003.00/D1-R2*
NS 4	93 004.00/D1-R2*

\*Prodotto su misura

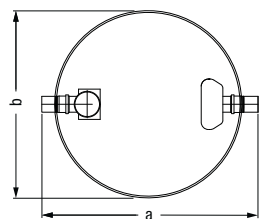
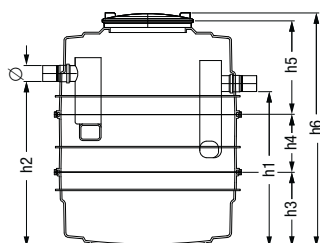


Illustrazione mostra Versione Standard

#### Avvertenza tecnica

#### per le pagine 304 - 318

Gli influssi produttivi e atmosferici possono produrre dei massicci scostamenti dalle indicazioni nel catalogo nei separatori liberi. Prima del montaggio si raccomanda quindi di verificare soprattutto le indicazioni di altezza rispetto alla loro misura effettiva. Prima del montaggio del separatore di grassi, adeguare le tubazioni alle misure di entrata e di scarico effettive del separatore di grassi. Tenere conto degli influssi termici e meccanici.

NS	Ø	a	b	h1	h2	h3	h4	h5	h6	Peso	Fanghi	Acque reflue (separatori)	Grasso
1	110	1120	1020	780	850	375	250	500	1236	80 kg	100 l	230 l	80 l
2	110	1120	1020	1020	1090	485	300	550	1386	80 kg	200 l	270 l	100 l
3	110	1120	1020	1020	1090	485	300	550	1386	130 kg	300 l	300 l	120 l
4	110	1500	1300	1080	1150	520	390	580	1550	130 kg	400 l	560 l	160 l

In seguito all'omologazione n° Z-54.1-473

Ø = Diametro esterno