

INTEGRAAL VETAFSCHEIDER

Voor plantaardige en dierlijke oliën en vetten

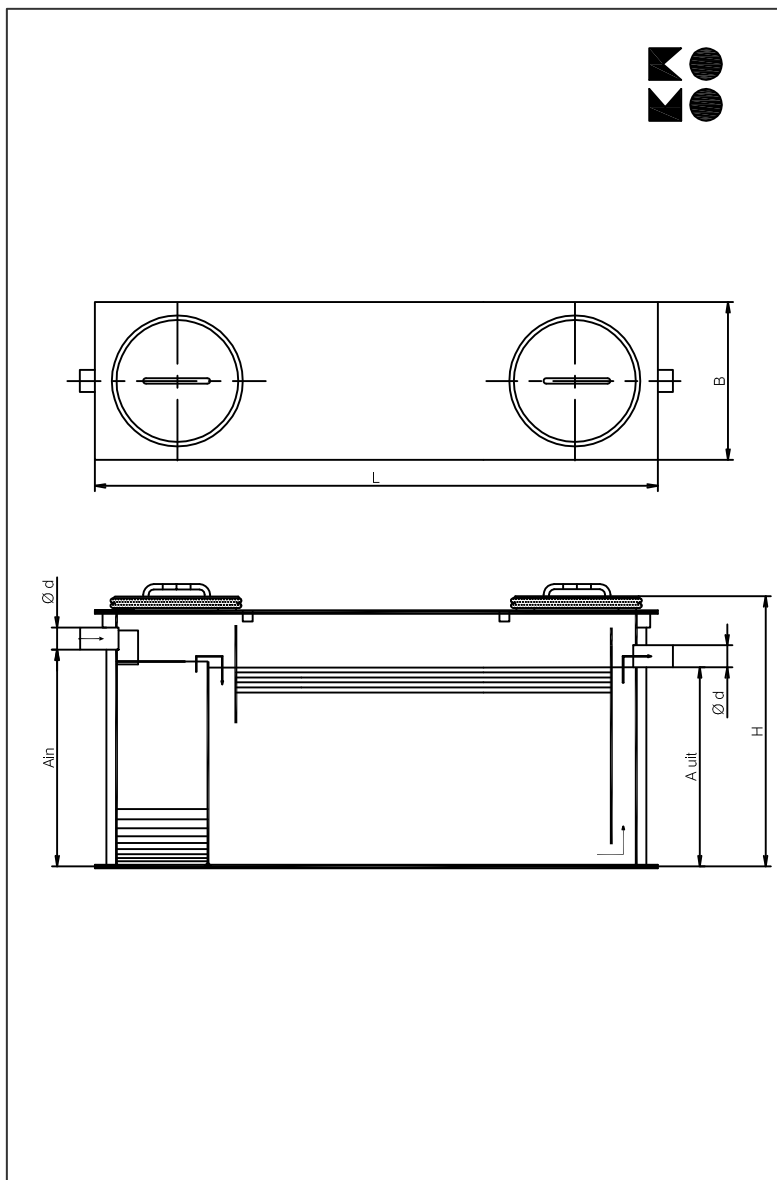
PRODUCT OMSCHRIJVING

ESEP HDPE "KOMO keur integraal vetafscheider" voor plantaardige en dierlijke oliën en vetten, met geïntegreerd slibvanggedeelte, **serie KPE.VI 4000 BG** (geschikt voor plaatsing boven de grond), in een vorstvrije locatie, bijvoorbeeld in kelders. **Capaciteit 2, 4, 7 en 10 l/s**. Afdekking in de vorm van snelspansluiting met rubberafdichting. HDPE is bijzonder goed resistent tegen afvalwater verontreinigd met vetzuren (geen corrosie).

TOEPASSING

Vetafscheiders en slibvangputten worden o.a. veelvuldig toegepast bij keukens voor bedrijfsmatige bereiding van warme spijzen zoals bij hotels, restaurants, bedrijfskantines, bejaardencentra, ziekenhuizen e.d. Ook dienen ze te worden toegepast bij bedrijven waar plantaardige en/of dierlijke vetten vrijkomen in de afvalwaterstroom zoals slagerijen, visverwerkers, bakkerijen e.d.

TEKENING



KWALITEIT

- Geconstrueerd, berekend en gedimensioneerd volgens NEN-EN 1825 - BRL 5252.
- I.v.m. het bepalen en berekenen van de juiste doorstroomcapaciteit kunnen wij u vrijblijvend adviseren volgens NEN-EN 1825.
- **Voorzien van KOMO-certificaat**

Opties:

- Optisch akoestisch waarschuwingssysteem GreaseSET-1000
- Kijkglas met schoonmaakrichting
- Directe afzuiging voor lediging op afstand

SPECIFICATIES

Type	l/s	I*	O*	Ø d	L	B	H	A in	A uit	Dks.	Kg.
KPE.VI 4002 BG	2	280	120	110	1945	790	1335	1085	1010	2	250
KPE.VI 4004 BG	4	445	155	100	2380	940	1335	1085	1010	2	320
KPE.VI 4007 BG	7	770	285	160	3205	1150	1385	1085	1000	2	450
KPE.VI 4010 BG	10	1015	380	160	4030	1150	1485	1185	1100	2	580

I* = Inhoud slibvanggedeelte (liters).

O* = Opslag olie/vet (liters).

I.v.m. het bepalen en berekenen van de juiste doorstroomcapaciteit kunnen wij u vrijblijvend adviseren volgens NEN-EN 1825.