



Declarație de Performanță

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 305/2011 al PARLAMENTULUI EUROPEAN și al CONSILIULUI responsabil cu condițiile armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții

Cod de identificare	ST/T1/1622
Descrierea produsului	Separator de lichide ușoare Oleopator G
Utilizare	Echipament pentru separarea lichidelor ușoare din apele uzate, cu scopul de a proteja sistemele de canalizare și apele de suprafață
Producător	ACO Industries Tábor s.r.o., Průmyslová 1158, 39101 Sezimovo Ústí
Atestat de conformitate al sistemului	Sistem 4: Descrie tipul de produs în conformitate cu sistemul 4 bazat pe tipul de testare, tipul de calcul, valorile (sau documentația produsului) și efectuarea controlului producției în fabrică.
Atestat de conformitate privind comportarea la foc	Sistem 3: Agenția notificată "PAVUS" (NB Nr. 1391) a efectuat testele privind reacția la foc pentru GRP (protocol No. PK1-01-18-033-E-0) și PE-HD (protocol No. PK1-01-18-070-E-0)

Separatorul pentru lichide ușoare este construit în conformitate cu Directiva privind produsele pentru construcții 305/2011/EWG.

Au fost aplicate următoarele standarde armonizate în versiunea actuală la data emiterii:

EN 858-1:2005	Sisteme de separare pentru lichide ușoare - partea 1: construcție, performanță și testare, marcare și control al calității
EN 858-2:2003	Sisteme de separare pentru lichide ușoare - partea 2: alegerea mărimii nominale, instalarea, funcționarea și întreținerea
EN 13501-1:2007	Clasificarea produselor de construcție și comportarea lor la incendiu - partea 1: clasificarea datelor de încercare din comportarea la foc a produselor de construcție.


Caracteristici esențiale	DIN EN 858-1	Performanță
Comportarea la foc	6.2.8	E
Etașeitarea la apă	6.3.2	Îndeplinește cerințele
Eficacitate	5, 6.3.1, 6.3.3-6.3.8, 6.5	Îndeplinește cerințele
Stabilitate structurală	6.4	Îndeplinește cerințele
Durabilitate	6.2	Îndeplinește cerințele

Semnat pentru și în numele producătorului.
Sezimovo Ústí 5 January 2021



Libor Dočekal (R&D manager)

Specificații marcaj CE


<p>ACO Industries Tábor s.r.o. Průmyslová 1158 39101 Sezimovo Ústí</p>
<p>16</p>
<p>EN 858-1:2005</p> <p>Instalație de separare lichide ușoare</p> <p>Oleopator-Bypass G clasa I cu trapă de nămol integrată</p> <p>Material: GRP (poliester armat cu fibră de sticlă) Componente interne: PE-HD</p>

**Prezentare generală a sistemelor de separare pentru lichide
ușoare cu marcaj CE tip Oleopator G**

NS	Trapă de nămol	Capacitate depozitare lichide ușoare (l)	Ø D
	(l)	(l)	(mm)
NS 3	300	163	1000
NS 3	600	163	1000
NS 3	900	464	1200
NS 4	3300	380	1500
NS 4	4500	552	1800
NS 6	600	160	1000
NS 6	1200	236	1200
NS 6	1800	434	1500
NS 6	3200	630	1800
NS 6	4200	630	1800

NS 6	5200	630	1800
NS 8	1800	434	1500
NS 8	2500	434	1500
NS 8	3200	630	1800
NS 8	5200	630	1800
NS 10	1000	273	1200
NS 10	2000	630	1500
NS 10	2500	630	1500
NS 10	3200	630	1800
NS 10	5200	630	1800
NS 15	0	464	1500
NS 15	1500	464	1500
NS 15	3000	464	1500
NS 15	6200	1027	2200
NS 20	0	594	1500
NS 20	2000	594	1500
NS 20	4000	1163	2200
NS 20	6000	1163	2200
NS 30	0	654	1500
NS 30	3000	1513	2200
NS 30	6000	1513	2200
NS 40	0	1350	2200
NS 40	4000	1350	2200
NS 50	0	1350	2200
NS 50	5000	1350	2200