

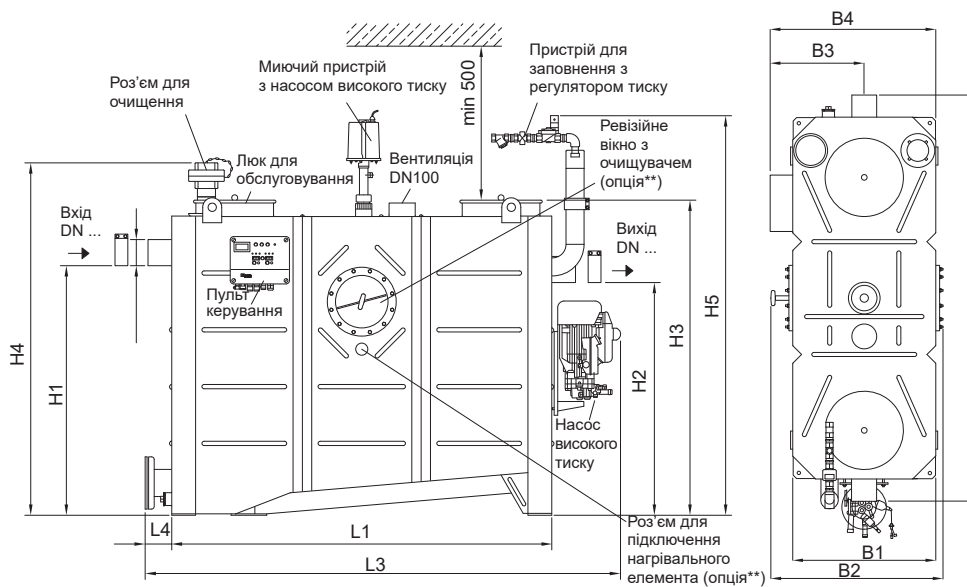
Сепаратори жиру з нержавіючої сталі

LIPURAT® -OA  
Рівень комплектації 3\*



АРТИКУЛ		НОМІНАЛЬНА ВЕЛИЧИНА	ОБ'ЄМ ВІДСТІЙНИКА	ОБ'ЄМ ЖИРІВ	ЗАГАЛЬНИЙ ОБ'ЄМ	ПОРОЖНІЙ	ЗАПОВНЕНИЙ	ДІАМЕТР ТРУБИ
обслуговування праворуч	обслуговування ліворуч					БАГА		
№	№	л/с	л	л	л	кг	кг	мм
7571.74.42	7571.74.32	1	100	100	320	165	485	100
7572.74.42	7572.74.32	2	200	100	440	170	610	100
7573.74.42	7573.74.32	3	300	150	630	195	825	100
7574.74.42	7574.74.32	4	400	200	830	215	1045	100
7575.74.42	7575.74.32	5,5	550	360	1430	285	1715	150
7577.74.42	7577.74.32	7	700	400	1600	295	1895	150
7578.74.42	7578.74.32	8,5	850	475	1900	335	2235	150
7580.74.42	7580.74.32	10	1000	520	2000	350	2350	150

Гідравлічне очищення під високим тиском.  
Можливість індивідуального програмування періодів очищення.



На зображенні наведений сепаратор номіналом 4 л/с, обслуговується праворуч (щодо напрямлення стоку). При лівосторонньому обслуговуванні всі елементи будуть розташовані в дзеркальному відображенні.

\*\* Елементи не включені в стандартну комплектацію.

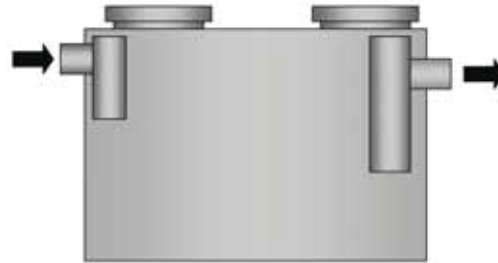
Підведення електрики:  
400 В / 50 Гц / 16 А / 3.9 кВт

НОМІНАЛЬНА ВЕЛИЧИНА	РОЗМІРИ													
	L1	L2	L3	L4	H1	H2	H3	H4	H5	B1	B2	B3	B4	D
	л/с	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм
1	905	1100	1320	115	830	760	1200	1380	1550	635	760	370	800	110
2	905	1100	1320	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	370	800	110
3	1255	1450	1670	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	370	800	110
4	1605	1800	2020	115	1055	985	1320	1500	1700	635	760	370	800	110
5,5	1655	1920	2070	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	550	1000	160
7	1855	2120	2270	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	550	1000	160
8,5	2155	2420	2570	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	550	1000	160
10	2345	2610	2760	115	1255	1185	1570	1750	1950	885	1010	550	1000	160

\* рівні комплектації сепаратора на стор. 24

Рівні комплектації\*

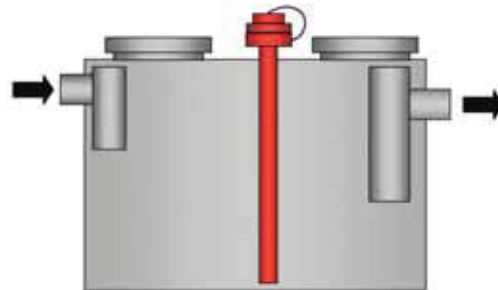
Базова комплектація B



ECO-JET® -O;  
ECO-JET® -R;  
LIPUREX® -O;  
LIPUREX® -R;  
LIPUMAX® P-B

Позначення:  
O – овальна форма  
R – кругла форма  
G – з роздільними камерами  
D – вбудований пристрій для видалення жиру та осаду  
S – вбудований пристрій для очищення під високим тиском із ручним керуванням  
A – вбудований пристрій для очищення під високим тиском з автоматичним керуванням  
E – вбудований насос відкачування (видалення жиру та осаду)

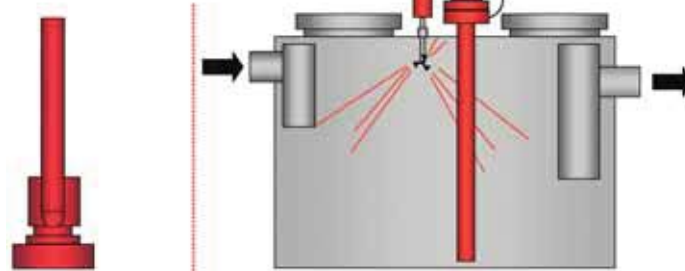
Рівень комплектації 1 з трубою відкачування



ECO-JET® -OD;  
ECO-JET® -RD;  
LIPUREX® -OD;  
LIPUREX® -RD;  
LIPUMAX® P-D

Опція:  
насос відкачування

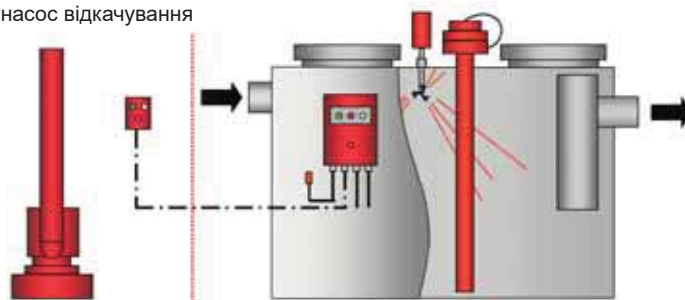
Рівень комплектації 2  
- з трубою для відкачування  
- з компресором для миття під високим тиском  
- з ручним керуванням  
- з можливістю установки насоса відкачування (опція)



HYDROJET® -OS;  
HYDROJET® -OSE;  
HYDROJET® -RS;  
HYDROJET® -RSE;  
LIPURAT® -OS;  
LIPURAT® -OSE;  
LIPURAT® -RS;  
LIPURAT® -RSE;  
LIPUMAX® P-DM

Опція:  
насос відкачування

Рівень комплектації 3  
- з трубою для відкачування  
- з компресором для миття під високим тиском  
- з автоматичним управлінням  
- з можливістю установки насоса відкачування (опція)



HYDROJET® -OA;  
HYDROJET® -OAE;  
HYDROJET® -RA;  
HYDROJET® -RAE;  
LIPURAT® -OA;  
LIPURAT® -OAE;  
LIPURAT® -RA;  
LIPURAT® -RAE;  
LIPUMAX® P-DA

\* Комплектація показана на прикладі овального сепаратора жиру з нержавіючої сталі. Для інших матеріалів і форм внутрішніх сепараторів комплектація аналогічна.