



Hälytintureiden asennuskorkeudet erillisessä dokumentissa hälyttimen mukana, sekä Aco-nordic.fi  
Kaikki varusteet on mahdollista riisua pois, jos laahausreitti on liian ahdas.



ACO Nordic Oy  
Metsänneidonkuja 12  
02130 ESPOO  
puh. 010 548 8777  
aco-nordic.fi

CE  
12  
EN1825-1

Normin EN1825-1 mukaan  
erottimen tulee olla virtaustestattu  
ja hyväksytty  
LGA testiraportti: 5361308-14V

Rasvanerotin Lipujet P-0A	NS	8,5
Maks. mitoitusvirtaama	l/s	8,5
Nestetilavuus	l	1900
Rasvan varastotilavuus	l	475
Lietteen varastotilavuus	l	940
Säiliön valmistusmateriaali		PE-HD
Säiliön käyttöolosuhteet	max. lämpötila	60°C

Osa		kpl
1 Tuloyhde	PE-HD /D160	1
2 Poistoyhde	PE-HD /D160	1
3 Ikkuna ja lasinpyyhin		1
4 ACO Procurat T5-2 hälytin, rasvakerrosanturi 4		1
5 padotusanturi 5		1
<input type="checkbox"/> ACO Procurat T5-3 hälytin, myös lieteanturi 4.1		1
6 Tuuletusputken liitos	PE-HD/D110	1
7 ACO IMU tyhjennysputki		1
8 Kansi (hajutiivis) vapaa Ø450 mm		2
9 Korkeapainepesuri 175bar (400V/50Hz/16A/4,2kW)		1
10 Pesusuuttimen koneisto		1
11 ACO FILL täyttöyksikkö, magneettiventtiilillä (3/4")		1
12 Ohjauspaneeli		1
13 Kaukokäyttöpaneeli		1

Lisävarusteet:	
14 Tiedonsiirtoyksikkö	<input type="checkbox"/>
15 ACO Proflex näytteenottoyksikkö	<input type="checkbox"/>
16 ACO Imubox (varustettu imuletkuliittimellä)	<input type="checkbox"/>
17 ACO Ozone hajunpoistolaite	<input type="checkbox"/>

Kortin alkuperäisiä tietoja muutettu ☐

K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten arkistointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide			Piirustuslaji Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö Mittakaavat
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus			Suunnittelualue, työn n:o ja piirustus n:o Muutos
			LVI