

Bestillingsskema for Unisep Fedtudskiller, iht. DS/EN 1825-2.

Kundeoplysninger:

Kunde:	
Kontaktperson:	
Adresse:	
Postnr.:	By:
Telefon:	
Telefax:	
E-mail:	
Projekt navn:	

Konsulent:
Dato:
Initialer:



Oplysninger til brug for dimensionering af udskiller - Metode A

$$NS = Q_s \cdot f_d \cdot f_t \cdot f_r \cdot f_m$$

Spildevand	Temperatur i tilløb (f_t) [C°] _____	Med mindre andet er anført < 60°		
	Olie/fedt densitet (f_d) <input type="checkbox"/> < 0,94 g/cm ³ <input type="checkbox"/> > 0,94 g/cm ³			
	Anvendes rengøringsmidler (f_r) <input type="checkbox"/> ja: _____ <input type="checkbox"/> nej: _____			
	Evt. udendørsplads for tankbiler L x B [m ²] _____			
Køkkenudstyr (ΣQ_s)	Type	Antal	Type	Antal
	Kogekar Ø25 mm Ø50 mm	_____	Fast stegepande	_____
	Vippekar Ø70 mm Ø100 mm	_____	Skraber	_____
	Vask med vandlås Ø40 mm Ø50 mm	_____	Højtryksrenser damprenser	_____
	Vask uden vandlås Ø40 mm Ø50 mm	_____	Grøntsagsvasker	_____
	Opvaskemaskine Ved industriopvasker benyttes q_i opgivet af producenten eller q_i der fremgår af VA godkendelsen	_____	Tappesteder uden tilslutninger DN 25 (1") DN 20 (3/4") DN 15 (1/2")	_____
	Vippestegepande	_____	Gulvafløb Ø50 mm Ø75 mm Ø100 mm	_____

Oplysninger til brug for dimensionering af udskiller - Metode B

Antal måltider: _____ Åbningstider fra: _____ til: _____

Virksomhedens art	Forskellige slags køkkener	Størrelse af kødforarbejdende virksomhed eller slagter
	Kantine i virksomheder	
	Hotel	Lille, op til 5 GV*/uge
	Restaurant	Mellem, 6-10 GV*/uge
	Hospital	Stor, 11-40 GV*/uge
Større cateringfirma i 24 timers drift		*1 GV = 1 dyreenhed = 1 ko = 2,5 grise

Eventuel supplerende oplysninger

Udførelse	Udvendig i jord: _____	Indvendig i bygning: _____	Tømmes gennem dæksel: _____	Tømmes gennem sugerør: _____
	Tæt dæksel: _____	Aflåseligt dæksel: _____	Uden overfladebehandling: _____	Med overfladebehandling: _____
	Let trafiklast: _____	Svær trafiklast: _____	Frostfri opstilling: _____	Dybde til bundløb: _____
Tilbehør	Elektronisk niveaularm*:	_____ Ja _____ Nej	Magasinbrønd:	_____ Ja _____ Nej
	Elektronisk fedtalarm*:	_____ Ja _____ Nej	Målebrønd:	_____ Ja _____ Nej
	Kombineret fedt- og niveaularm*:	_____ Ja _____ Nej	Prøveudtagningsbrønd:	_____ Ja _____ Nej
	Dæksel for svær trafiklast:	_____ Ja _____ Nej	Mekanisk sikkerhedslukke:	_____ Ja _____ Nej
	Udluftningstilslutning:	_____ Ja _____ Nej	Overfladebeskyttelse:	_____ Ja _____ Nej
	Opsugningsrør for fedt:	_____ Ja _____ Nej	Ekstra opsamlingsvolumen:	_____ Ja _____ Nej

Dato: _____

Underskrift: _____