

Skema for dimensionering af fedtudskiller

WaterCare er gerne behjælpelig med dimensionering af fedtudskilleranlæg. For at kunne give så præcis en dimensionering som mulig bedes du oplyse/udfylde nedenstående felter så godt som muligt.

Projekt information

Projektets navn	
Firmanavn/afd.	
Kontakt person	
Telefonnummer	
E-mail adresse	

Anden information:

Andre ønsker/kommentarer	
Deadline for dimensionering	

Installation:	Antal:
Kogekar Ø25 mm	
Kogekar Ø50 mm	
Vippekar Ø70 mm	
Vippekar Ø100 mm	
Vask med vandlås Ø50mm	
Ovn med afløb	
Opvaskemaskiner - ved industrimaskiner; oplys venligst antal + l/sek	
Vippestegepander	
Faste stegepander	
Højtryksrensere/damprensere	
Skraber	
Grøntsagsvasker	
Gulv afløb 50 mm.	
Gulv afløb 75 mm	
Gulv afløb 100 mm.	
Industriegulv afløb (oplys venligst l/sek):	

Dimensionsgivende regnvandsstrøm (l/sek)			
Kommer der regnvand til fedtudskilleren?	___ Ja / ___ nej		
Antal kvm	kvm		
Venligst oplys ønsket regnintensitet	0,011	0,014 (std)	0,023

Temperaturfaktor/temperatur i tilløbet:	Altid $\leq 60^\circ$	Andet $> 60^\circ$ *	Specielle tilfælde (Fx special hygiejniske tilfælde, fx hospitaler)
Densitetsfaktor	$\leq 0,94 \text{ g/cm}^3$	$> 0,94 \text{ g/cm}^3$	
Rensemiddelfaktor/benyttes der rengørings- og skyllemidler?	Nej - aldrig	Ja	Specialbrug, fx hospitaler/anvendelse af højtryksrensere

* **Bemærk:** WaterCares produkter må ikke benyttes til indløbsvand med en temperatur højere end 50°C .

Ved indløbsvand der overskrider 50°C , kontakt da WaterCare alternativ løsning."

Virksomhedstype:	
Hotel	
Restaurant	
Hospital	
Større cateringfirmaer	
Kantiner i virksomheder	
Slagteri/kødforarbejdning/fiskefabrik	
Andet	

ved hotel, restaurant, hospital, catering, kantiner:	
Antal måltider pr. dag	
Den gennemsnitlige arbejdstid pr. døgn i timer	
ved slagteri/kødforarbejdende virksomheder:	
-Størrelse på af kødproduktion pr. dag i kg.	
-Gennemsnitlig arbejdstid pr. døgn i timer	
-Størrelse af kødforb. virksomhed/slagter (antal Slagtede dyr)	