

# Odin beregningsprogram for dimensjonering av fettutskillere.



Dimensjonering B - pr. kjøkkenutstyr og tappekraner for fettutskillere etter NS-EN-1825-2

Vennligst velg og fyll inn med rette parameter for rett utstyr:

Utstyrsenheter:	Antall:	l/s delsum:
<b>Oppvaskmaskin:</b>	1	1.2
<b>Kombidamper:</b>	3	1.5
<b>Skyllekum/matkum:</b>		
Avløp Ø 40mm (m/sil):	0	0
Avløp Ø 50mm (m/sil):	5	1.5
<b>Skyllekum/matkum:</b>		
Avløp Ø 40mm (uten/sil):	0	0
Avløp Ø 50mm (uten/sil):	1	1.8
<b>Kokegryte:</b>		
Avløp Ø 25mm:	0	0
Avløp Ø 50mm:	0	0
<b>Vippepanne /gryte:</b>		
Avløp Ø 70mm:	0	0
Avløp Ø 110mm:	2	1.86
<b>Grønnsaksvask:</b>	0	0
<b>Tappekran DN 15 (1/2"):</b>	0	0
<b>Tappekran DN 20 (3/4"):</b>	0	0
<b>Tappekran DN 25 (1"):</b>	0	0
Utregnet Qr verdi:		7,860
<b>Forsterkningsfaktorer:</b>		
<b>Vanntemperatur over eller under 60°:</b>	Under 60° (vanligvis)	1
<b>Vaskemiddel tidvis eller alltid brukt:</b>	alltid / tidvis	1.3
<b>Fettets egenverdi mindre enn 0,94 g/cm³:</b>	mindre (vanligvis)	1

**Beregningsresultater**

Den Nominell størrelsen (NS):

10.218

Velg type Odin F. innv. / F. utv. NS:

12

NB! Våtvolum i fettutskiller (liter) Iflg. NS-EN-1825-2:

3500

Det er krav til slamfang i enkelte kommuner: Slamfangstørrelse i liter (100 liter x NS):*Odin Maskin AS kan levere slamfang, som et integrert kammer eller separat.*

1100

## Vennligst fyll inn informasjon i feltene her

Prosjekt:

Manger Folkehøgskule

Konsulent:

Odin Maskin AS v/ Jon Petter

Merknader:

Restart skjemaet

Skriv ut skjemaet

[Tilbake til forsiden](#)