

## Kro Fettfilter

Fettfilter for alle  
kjøkken!



# Kro fettfilter

Kro fettfilter passer for alle kjøkken, og vil hindre fett fra å sette seg fast i kanaler, vifter, rister etc.

- Filterhus er produsert i rustfrie slipte plater (AISI 430).
- Cellene er produsert med rammer av rustfritt stål, og filtermedium av aluminium.
- Type V, AB og AO leveres med løse dryppanner.
- Cellene holdes på plass av fjærer, som gir god tetning mot filter-hus.
- Cellene leveres med 2 stk. håndtak, for enkel demontering og rengjøring.

## Typer

### TYPE V

- Leveres med 2, 4 eller 6 celler (V1, V2 og V3).
- Standard dimensjon på cellene er 50/50 og 50/25.
- Senter-montert med avtrekk på toppen.



### TYPE AB

- Leveres med 1, 2 eller 3 celler (AB1, AB2 og AB3).
- Standard dimensjon på cellene er 50/50 eller 50/25.
- Vegg-montert med avtrekk bak.



### TYPE AO

- Leveres med 1, 2 eller 3 celler (AO1, AO2 og AO3).
- Standard dimensjon på cellene er 50/50 eller 50/25.
- Vegg-montert med avtrekk på toppen.



### TYPE F

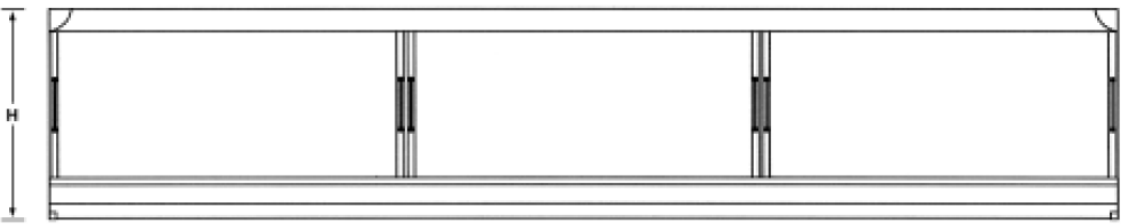
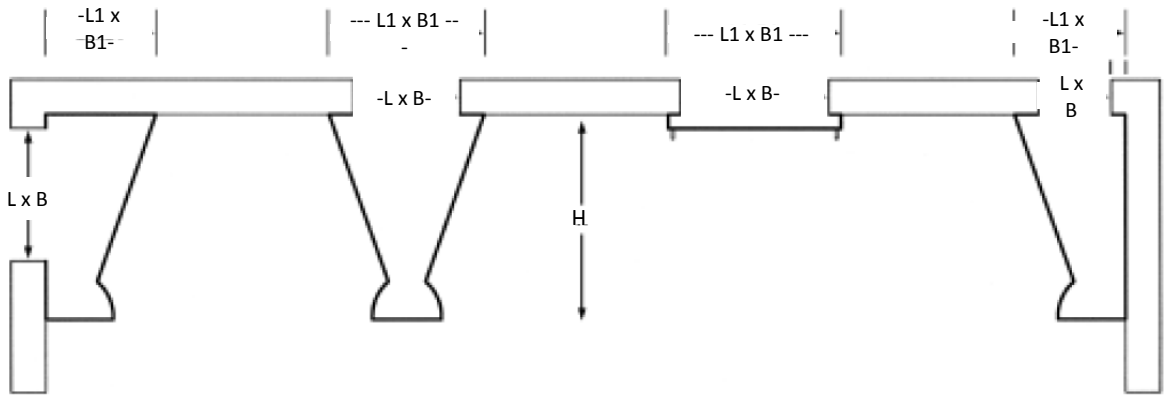
- Leveres med 1 celle.
- Dimensjon på cellene er 50/50 eller 50/25
- Senter-montert med avtrekk på toppen.

### KRO CELLER

- Standard dimensjoner: 50/50 og 50/25 (tykkelse 10 mm).
- Standard dimensjoner: 50/50 og 50/25 (tykkelse 50 mm).
- Celler kan også produseres i andre dimensjoner.  
Filterceller kan leveres i rustfritt.



# Skisse

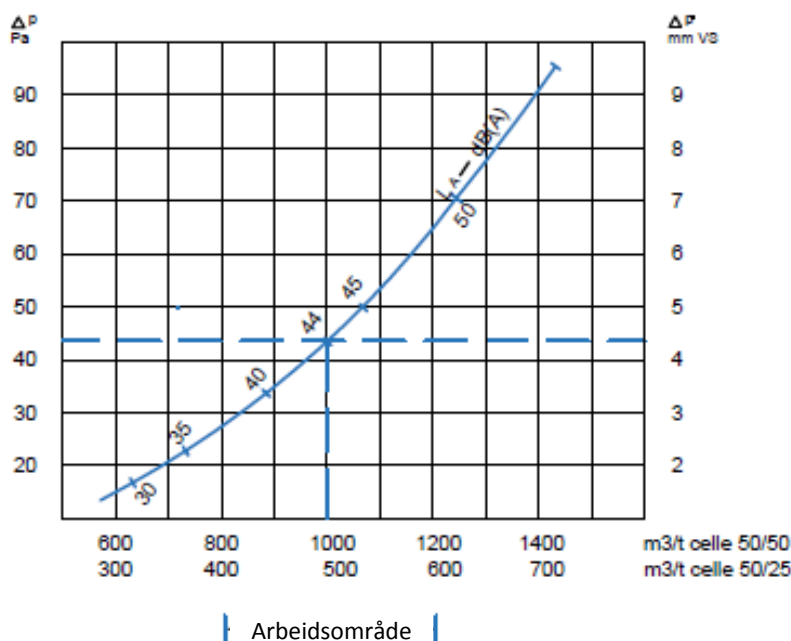


- V1 og A1 (L=500mm) -----
- V2 og A2 (L=1000mm) -----
- V3 og A3 (L=1500mm) -----

## Kapasitet og dimensjoner

Type	Kapasitet	Antall celler	Utvendig mål i mm			Utsparringsmål	
			L-1	B-1	H	L	B
V-1 50/25	1000	2	500	225	300	445	160
V-2 50/25	2000	4	1000	225	300	940	160
V-3 50/25	3000	6	1500	225	300	1440	160
V-1 50/50	2000	2	500	390	525	445	325
V-2 50/50	4000	4	1000	390	525	940	325
V-3 50/50	6000	6	1500	390	525	1440	325
AB -1 50/25	500	1	500	165	300	465	195
AB -2 50/25	1000	2	1000	165	300	965	195
AB -3 50/25	1500	3	1500	165	300	1465	195
AB -1 50/50	1000	1	500	245	525	465	430
AB -2 50/50	2000	2	1000	245	525	965	430
AB -3 50/50	3000	3	1500	245	525	1465	430
AO -1 50/25	500	1	500	165	300	445	110
AO -2 50/25	1000	2	1000	165	300	940	110
AO -3 50/25	1500	3	1500	165	300	1440	110
AO -1 50/50	1000	1	500	245	525	445	190
AO -2 50/50	2000	2	1000	245	525	940	190
AO -3 50/50	3000	3	1500	245	525	1440	190
F 50/25	500	1	510	250	20	445	215
F 50/50	1000	1	510	500	20	445	465

## Diagram for trykkfall og lyd



### Arbeidsområde for celler

Type	Anbefalt luftmengde	Filterflate
Celle 50/50	1000 m <sup>3</sup> /t	0.22 m <sup>2</sup>
Celle 50/25	500 m <sup>3</sup> /t	0.11 m <sup>2</sup>

## Vekt og emballasje

Type	Emballasje	Vekt inkl. emb
V-1 50/25	300 x 230 x 570	4.0 kg
V-2 50/25	300 x 230 x 1070	8.5 kg
V-3 50/25	300 x 230 x 1570	11.0 kg
V-1 50/50	530 x 400 x 570	7.0 kg
V-2 50/50	530 x 400 x 1070	11.5 kg
V-3 50/50	530 x 400 x 1570	18.0 kg
AB -1 50/25	300 x 170 x 570	3.5 kg
AB -2 50/25	300 x 170 x 1070	6.5 kg
AB -3 50/25	300 x 170 x 1570	9.0 kg
AB -1 50/50	530 x 250 x 570	6.0 kg
AB -2 50/50	530 x 250 x 1070	9.0 kg
AB -3 50/50	530 x 250 x 1570	14.0 kg

# Vedlikehold

Kro filterceller rengjøres helst hver uke, eller så ofte som forholdene tilsier. Påse at vaskemiddel som brukes, ikke er «aggressiv» mot aluminium.

## Fremgangsmåte:

- Cellene tas ned for grundig rengjøring.
- Filteret kan vaskes i oppvaskmaskinen.  
Dersom det er mye fett i det, kan det lønne seg å legge det i bløt først.
- Bruk en blanding av Zalo, Salmiak og godt, varmt vann, og la filteret ligge der en times tid.
- Børst gjerne cellen med en oppvaskbørste, og skyll godt med rent vann.  
Ristes tørr, og er ferdig til bruk.
- Ikke bruk kalkløse rengjøringsmidler, skurepulver eller skurekrem, aggressive universalrengjøringsmidler, fettløslig spray eller stekeovnsspray.
- Det er viktig at cellene rengjøres ofte, og det lønner seg å ha reserve-celler.