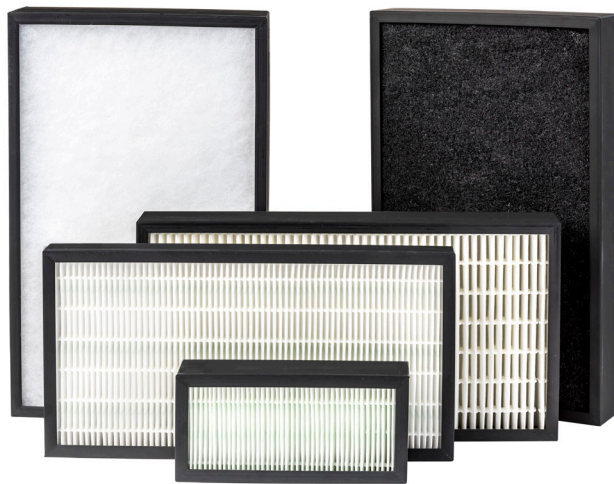


HomeSafe är den nya premiumlösningen för filter i bostadsventilation. Den här breda variationen av filter skyddar ventilationsanläggningen, den spar energi och förhindrar föroreningar att komma in i fastigheten.

HomeSafe har utvecklats för att ge ett bra skydd av systemet och människors hälsa över tid. Testad av oberoende laboratorier och 6 månaders verklig drift ger HomeSafe nya fördelar för slutanvändare:

- Hög effektivitet enligt ErP direktivet 1253/2014 och nya VDI6022
- Ny lösning ePM1 55 % + med förfilter ger dubbel livslängd i förorenade stadskärnor
- Frånluftslösning för värmeväxlare ePM10 60 % erbjuder rengöring med dammsugning
- Ny City+ -lösning ger det bästa skyddet för människors hälsa i förorenade områden



VIKTIGA FÖRDELAR

- OPTIMERADE FÖR FTX SYSTEM
- FÖRBÄTTRAR INOMHUSKVALITEN
- VARIABLA DIMENSIONER *)
- UPPFYLLER PRESTANDAKRAVEN ENLIGT TESTSTANDARD EUROVENT REC 4/22-2015
- ePM1 55% MED FÖRFILTER GER DUBBEL LIVSLÄNGD
- ePM1 55% MED MOLEKYLÄRFILTER – ÖKAD IAQ
- KUNDANPASSAD LÖSNING

BRETT SORTIMENT FÖR DE FLESTA BEHOV

Filterklass	<ul style="list-style-type: none"> ePM10 60 % ePM1 55 % 	
Ramhöjd	22, 30, 48, 70, 96 mm	
Min - Max dimension H = stående veck	*) Min B = 140 mm, H = 60 mm *) Max B = 610 mm, H = 500 mm (Max omkrets 2000 mm)	
Filtermedia - klass enligt ISO 16890	ePM1 55 % ePM10 60 % ePM1 55 % + City	Glasfiber Syntetfiber Syntetfiber Coarse 65 % och glasfiber PM1 55 % ePM1 55 % glasfiber och molekylärmedia
Ram	Robust och hållbar plastram - tätning mellan filtermedia och ram med smältlim	

PRESTANDA (nominellt luftflöde - tryckfall)

Benämning	Ram mm	Filtermedia	Effektivitet ISO 16890	dP vid 1 m/s
EcoPleat HomeSafe	48	Syntet	ePM10 60 %	15
EcoPleat HomeSafe	96	Glas	ePM1 55 %	20
EcoPleat HomeSafe	48	Glas	ePM1 55 %	25
EcoPleat HomeSafe	30	Glas	ePM1 55 %	45
EcoPleat HomeSafe	22	Glas	ePM1 55 %	60
EcoPleat HomeSafe+	≥ 48	Syntet + Glas	ePM1 55 %	≤ 60
EcoPleat HomeSafe City	≥ 48	Glas + molekylär	ePM1 55 %	≤ 60

