

## ELVÄRMEFLÄKTAR / KANALVÄRMARE

### ELVÄRMEFLÄKT

- Trefas, 380V (BX 2E och 3E 230V 50Hz)
- Elvärmebläktar för permanent eller tillfällig uppvärmning och/eller uttorkning.
- BX 2,3 och 5 passar för mindre lokaler medan BX 9 och 15 är för större utrymmen.
- BX 9AE har två varvtal.
- Fläkten har en robust konstruktion med kullagrad fläkt. Sköljtätt utförande.
- Överhettningsskyddad
- Värmaren kan stängas av för endast luftcirkulation.
- Användningsområden: Lager, lokaler, butiker, garage, fritidshus, hobby, verkstäder, verkstäder, entreér m.m.



#### TEKNISKA DATA

Typ	Luftmängd m <sup>3</sup> /h	Varvtal r/ min	Ström Amp	Effekt W			Reglerings- möjlighet	Temperatur- ökning °C	Vikt kg	Mått mm b x d x h	Ljud dB
				Total	Värme	Motor					
BX 2E	190	1300	4,5	2033	2000	33	0-1-2 kW	29	5,5	275x320x320	44
BX 3E	220	1300	8,9	3033	3000	33	0-2-3 kW	38	6	275x320x320	45
BX 5E	550	1300	7,4	5033	5000	33	0-2,5-5 kW	328	6,5	275x320x320	52
BX 9SE	900	1300	13,3	9070	9000	70	0-4,5-9 kW	28	10,5	350x370x450	58
BX 9AE	700/900	950/1300	13,3	9070	9000	70	0-4,5-9 kW	36/28	11,5	350x370x450	49/58
BX 15E	1000	1300	21,9	15070	15000	70	0-7,5-15 kW	42	15	350x435x450	60

### KANALVÄRMARE

- Tillverkad i varmförzinkad stålplåt med värmeelement i rostfritt material.
- Kan monteras i vertikala och horisontella kanaler. Viss reservation för värmare 5 - 9 kW. Fråga oss!
- Skyddsklass IP 43, IP 55 på begäran.
- Standard levereras kanalvärmarna i version M, som har inbyggt manuellt överhettningsskydd som återställs på kanalvärmarens lock. Tillverkas med effekt upp till 9000W. Regleras med extern regulator typ Pulser eller TTC. Fler typer finns.

#### TILLBEHÖR

- Temperaturgivare
- Tryckvakter
- Återställningsknapp

#### TEKNISKA DATA



Typ	Diameter Ø mm	Minsta luftmängd m <sup>3</sup> /h*	Effekt W													
			Enfas 230 V									Trefas 380 V				
			300	400	600	900	1200	1500	1800	2100	2700	3000	5000	6000	9000	12000
CV 100	100	40		X												
CV 125	120	70	X		X	X	X									
CV 160	160	110	X		X	X	X	X	X	X	X		X			
CV 200	200	170	X		X	X	X	X	X	X		X		X		
CV 250	250	270			X	X	X	X	X	X		X		X	X	X
CV 315	315	415			X	X	X	X	X	X		X		X	X	X
CV 400	400	690										X		X	X	X

\* Värmaren bör ej dimensioneras för högre utgående temperatur än +40° C.

Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående meddelande.