

Egenskaper



- Högpresterande industriell luftridå för vertikal eller horisontell installation avsedd för stora dörrar. Tillgänglig med 1.5, 2.0, 2.5, 3.0 och 3.5 meters längd. Moduler med enkel installation för att uppnå större dimensioner.
- Tung oberoende hölje i galvaniserad stålplatta, målad med strukturell vit epoxy-polyesterfärg RAL9016 som standard. Andra färger tillgängliga vid efterfrågan
- Dubbla uttag med Coandaeffekt för att uppnå en större och mer effektiv luftstråle. Anodiserad uttag i aluminium, luftfolieformade, går att ställa in mellan 0 till 15° på varje sida
- Högeffektiva axialfläktar med låg ljudnivå, drivna av en singelfas 230V extern rotomotor. Tillval trefas 400V. Underhållsfri. EC modeller konstruerade med högeffektivitetsfläktar
- "P"-typ med vattenuppvärmda spolar "E"-typ med elektroniskt skyddade element, tresteg med integrerad reglering. "A"-typ utan uppvärmning, endast luft.
- Regulation not included. Optional: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 10m RJ11 cable and remote control. Intelligent Clever Pro Control (automatic, programmable, ModBus for PKC, timer, etc.)

Specifikationer

50Hz

ouppvärmd			
Modell	(m ³ /h)		(m)
MXW 1500 A 400Vx3	4-6		
MXW 1500 A 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 2000 A 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 2000 A 400Vx3	4-6		
MXW 2500 A 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 2500 A 400Vx3	4-6		
MXW 3000 A 400Vx3	4-6		
MXW 3000 A 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 3500 A 400Vx3	4-6		
MXW 3500 A 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 1500 A W/R	4-6		
MXW 1500 A	4-6		
MXW 2000 A	4-6		
MXW 2000 A W/R	4-6		
MXW 2500 A W/R	4-6		
MXW 2500 A	4-6		
MXW 3000 A W/R	4-6		
MXW 3000 A	4-6		
MXW 3500 A W/R	4-6		
MXW 3500 A	4-6		
MXW EC 1500 A W/R	6-8		
MXW EC 2000 A W/R	6-8		
MXW EC 2500 A W/R	6-8		
MXW EC 3000 A W/R	6-8		
MXW EC 3500 A W/R	6-8		

elvärmd			
Modell	(m ³ /h)	(kW)	(m)
MXW 1500 E 400Vx3 W/R	4-6		


elvärm

Modell	(m ³ /h)	(kW)	(m)
MXW 2000 E 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 2500 E 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 3000 E 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 3500 E 400Vx3 W/R	4-6		
MXW 1500 E W/R	4-6		
MXW 2000 E W/R	4-6		
MXW 2500 E W/R	4-6		
MXW 3000 E W/R	4-6		
MXW 3500 E W/R	4-6		
MXW EC 1500 E W/R	6-8		
MXW EC 2000 E W/R	6-8		
MXW EC 2500 E W/R	6-8		
MXW EC 3000 E W/R	6-8		
MXW EC 3500 E W/R	6-8		

Vattenvärm

Modell	(m ³ /h)	(m)	(kW)	(kW)
MXW 1500 P86 400Vx3 W/R	-			
MXW 1500 P86 400Vx3	-			
MXW 2000 P86 400Vx3	-			
MXW 2000 P86 400Vx3 W/R	-			
MXW 2500 P86 400Vx3	-			
MXW 2500 P86 400Vx3 W/R	-			
MXW 3000 P86 400Vx3 W/R	-			
MXW 3000 P86 400Vx3	-			
MXW 3500 P86 400Vx3 W/R	-			
MXW 3500 P86 400Vx3	-			
MXW 1500 P86	-			
MXW 1500 P86 W/R	-			
MXW 2000 P86	-			
MXW 2000 P86 W/R	-			
MXW 2500 P86 W/R	-			
MXW 2500 P86	-			
MXW 3000 P86	-			
MXW 3000 P86 W/R	-			
MXW 3500 P86	-			
MXW 3500 P86 W/R	-			
MXW EC 1500 P86 W/R	-			
MXW EC 2000 P86 W/R	-			
MXW EC 2500 P86 W/R	-			
MXW EC 3000 P86 W/R	-			
MXW EC 3500 P86 W/R	-			
MXW 1500 P64 400Vx3	34.09			
MXW 1500 P64 400Vx3 W/R	34.09			



Modell	(m ³ /h)	Vattenvärmd		
		(m)	(kW)	(kW)
MXW 2000 P64 400Vx3	50.16			
MXW 2000 P64 400Vx3 W/R	50.16			
MXW 2500 P64 400Vx3 W/R	66.19			
MXW 2500 P64 400Vx3	66.19			
MXW 3000 P64 400Vx3	92.28			
MXW 3000 P64 400Vx3 W/R	92.28			
MXW 3500 P64 400Vx3	97.92			
MXW 3500 P64 400Vx3 W/R	97.92			
MXW 1500 P64	34.09			
MXW 1500 P64 W/R	34,09			
MXW 2000 P64 W/R	50,16			
MXW 2000 P64	50,16			
MXW 2500 P64 W/R	66,19			
MXW 2500 P64	66,19			
MXW 3000 P64 W/R	82,22			
MXW 3000 P64	82,22			
MXW 3500 P64	97,92			
MXW 3500 P64 W/R	97,92			
MXW EC 1500 P64 W/R	39.6			
MXW EC 2000 P64 W/R	58.2			
MXW EC 2500 P64 W/R	75.36			
MXW EC 3000 P64 W/R	92.53			
MXW EC 3500 P64 W/R	110.14			

60Hz

Modell	(m ³ /h)	ouppvärmd	
		(m)	(m)
MXW L 1500 A 60Hz	4-6		
MXW L 1500 A 60Hz W/R	4-6		
MXW L 2000 A 60Hz	4-6		
MXW L 2000 A 60Hz W/R	4-6		
MXW L 2500 A 60Hz W/R	4-6		
MXW L 2500 A 60Hz	4-6		
MXW L 3000 A 60Hz W/R	4-6		
MXW L 3000 A 60Hz	4-6		
MXW L 3500 A 60Hz	4-6		
MXW L 3500 A 60Hz W/R	4-6		
MXW EC 1500 A W/R	6-8		
MXW EC 2000 A W/R	6-8		
MXW EC 2500 A W/R	6-8		
MXW EC 3000 A W/R	6-8		
MXW EC 3500 A W/R	6-8		

elvärmd



Modell	(m ³ /h)	(kW)	(m)
MXW EC 1500 E W/R	6-8		
MXW EC 2000 E W/R	6-8		
MXW EC 2500 E W/R	6-8		
MXW EC 3000 E W/R	6-8		
MXW EC 3500 E W/R	6-8		

Modell	(m ³ /h)	Vattenvärmd		
		(m)	(kW)	(kW)
MXW EC 1500 P86 W/R	-			
MXW EC 2000 P86 W/R	-			
MXW EC 2500 P86 W/R	-			
MXW EC 3000 P86 W/R	-			
MXW EC 3500 P86 W/R	-			
MXW EC 1500 P64 W/R	39.6			
MXW EC 2000 P64 W/R	58.2			
MXW EC 2500 P64 W/R	75.36			
MXW EC 3000 P64 W/R	92.53			
MXW EC 3500 P64 W/R	110.14			

