

## Kjennetegn



- Industriell luftgardin med høy ytelse, for vertikal eller horisontal installasjon, produsert for store industridører. Tilgjengelig i 1,5, 2,0, 2,5, 3,0 og 3,5 meters lengde. Enkle moduler som kan forankres for å nå større dimensjoner.
- Kraftig selvbærende rammekonstruksjon laget av galvanisert stålpanel, fullført i strukturell epoxy-polyester maling hvit farge RAL9016 som standard. Andre farger er tilgjengelige ved forespørsel.
- Dobbelt utløp med Coanda effekt for å oppnå en større og mer effektiv luftstråle. Anodiserte utløpsskovler av aluminium, vingeformet, justerbar fra 0 til 15° på hver side.
- Aksiale vifter med høy effektivitet og lavt støynivå, drevet med ekstern rotormotor enfase 230V. Eventuelt trefase 400V. Vedlikeholdsfri. EC modeller satt sammen med svært effektive vifter med lavt forbruk.
- "P" type med vannoppvarmet spole. "E" type med elektriske skjermede elementer, tre trinn med integrert regulering. "A" type uten oppvarming, kun 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.)

## Spesifikasjoner

50Hz

Modell	Ikke varmet	
	(m <sup>3</sup> /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	

## Elektrisk oppvarming



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

Vannoppvarming			
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(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		



Vannoppvarming				
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(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

Ikke varmet		
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(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	

Elektrisk oppvarming



Modell	(m <sup>3</sup> /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		

Vannoppvarming			
Modell	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	(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		

