



TANNER MBA

PWW Lufterhitzer mit Axialventilator

Wassergespeicher Lufterhitzer für Deckenmontage mit RAL 9016-Lackierung. Leistung von 34,9 bis 68,6 kW.



Weitere Informationen, Downloads und Videos finden Sie auf unserer Webseite, unter Tanner MBA



Der Edel-Warmwasser-Lufterhitzer

Der Mark Tanner MBA ist ein optisch ansprechender wassergespeicher Lufterhitzer zur Deckenmontage und serienmäßig mit einem stufenlos regelbaren EC-Lüftermotor versehen. Die Geräte sind mit einer Leistung bis 68,6 kW lieferbar und hervorragend für Niedertemperaturheizsysteme geeignet.

Durch seine geringe Höhe ist der TANNER MBA zum Einbau in niedrigen Räumen, wie Ausstellungsräume, Büros, Umkleiden und Geschäfte geeignet. Durch den Einbau dieser Geräte können solche Räume in kurzer Zeit erwärmt werden.

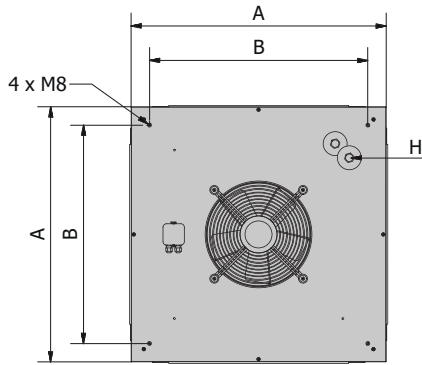
Produkteigenschaften

- ansprechendes Design
- einfache Montage
- wartungsarm
- Geräuscharm
- Kraftvoller EC-Ventilator
- RAL 9016 pulverbeschichtet



Remote-Betrieb ist mit der PinTherm Connect möglich!

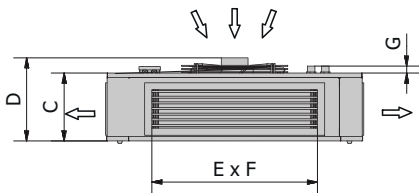
Abmessungen



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
MBA 750	750	650	239	293	585	135	24	3/4" M
MBA 900	900	770	239	356	585	135	24	1" M

Allgemeine Angaben:

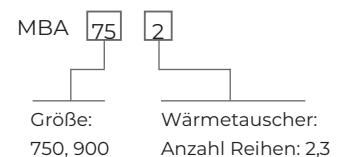
- Lamellenabstand: 2,1 mm
- Maximale Wasserzulauftemperatur: 120 °C
- Maximaler Arbeitsdruck: 10 bar
- Maximale Umgebungstemperatur: ± 40 °C



Technische Informationen

Typ		752	753	902	903
90/70 T 15	kW	34,9	44,7	53,0	68,6
Ausblasttemperatur am Wärmetauscher	°C	46,8	57,9	44,7	54,5
80/60 T 15	kW	28,9	37,5	44,1	57,6
Ausblasttemperatur am Wärmetauscher	°C	41,4	50,9	39,7	48,1
60/40 T 15	kW	16,5	22,5	25,9	34,0
Ausblasttemperatur am Wärmetauscher	°C	30,4	36,6	29,5	35,0
45/40-15	kW	14,9	18,9	22,7	29,0
Ausblasttemperatur am Wärmetauscher	°C	28,6	33,1	27,7	32,1
35/30-15	kW	9,0	11,7	13,8	18,1
Ausblasttemperatur am Wärmetauscher	°C	23,2	26,2	22,7	25,7
Wasserwiderstand bij 90/70 T15	kPa	4,7	14,3	12,5	25,2
Drehzahl	rpm	Variable	Variable	Variable	Variable
Luftleistung Maximal	m ³ /h	3250	3090	5300	5035
Schallpegel (3m) (hohes Level)	dB(A)	55	55	59	59
Gewicht	kg	32,5	33,5	36	37
Stromaufnahme 230V	A	0,95	0,95	2,2	2,2

KENNZEICHNUNGSTYP

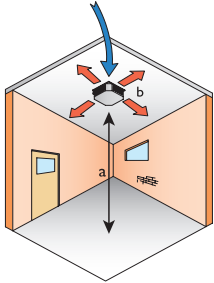


Alle Motoren 230V EC

SCHALLANGABEN BEI MAXIMALER DREHZAHL

		63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
MBA 752	dB	45	52	54	53	49	47	40	31
MBA 902	dB	56	59	62	57	53	50	46	41

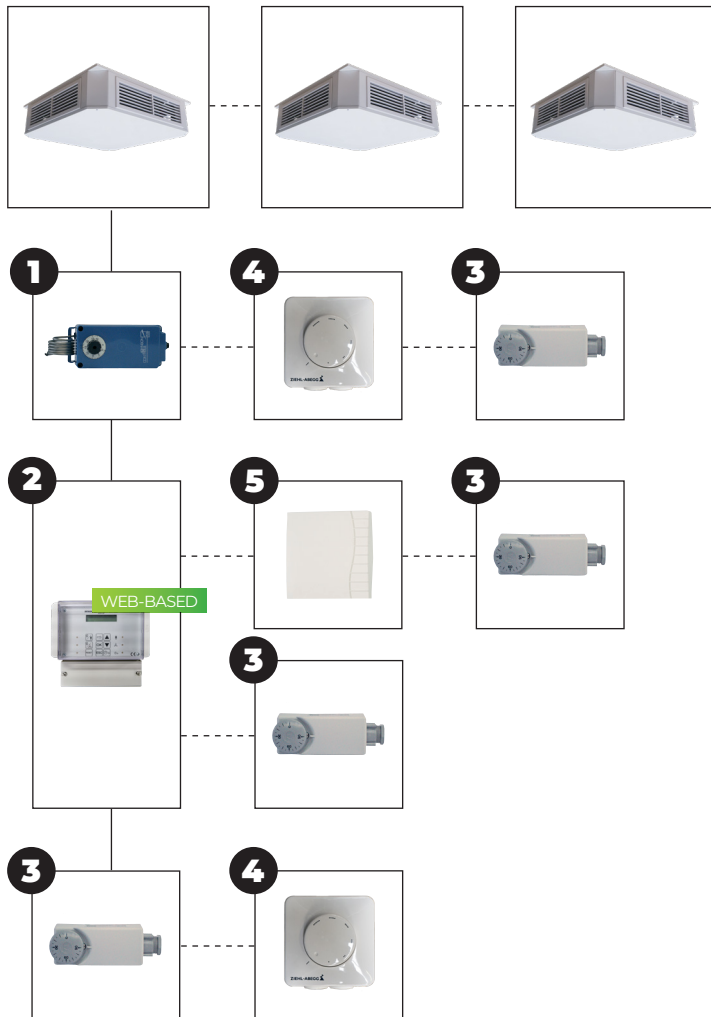
Montagevorschläge



Typ	a (m)	b
MBA 750	2,5	4
MBA 900	3,4	5

Temperaturregelungen

max. 8 MBA



Regelungsmöglichkeiten

- Tanner MBA + **1**
- Tanner MBA + **1** + **4**
- Tanner MBA + **1** + **4** + **3**
- Tanner MBA + **2**
- Tanner MBA + **2** + **5**
- Tanner MBA + **2** + **5** + **3**
- Tanner MBA + **2** + **3**
- Tanner MBA + **3**
- Tanner MBA + **3** + **4**

Beschreibung und Bestellnummer der entsprechenden Artikel finden Sie im Kapitel Temperaturregelungen.