

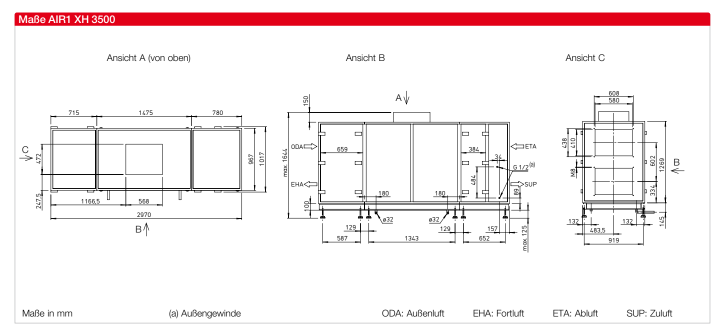
■ Gerätetyp	
	AIR1 XH 3500
Bestellnummer	04338
Wärmetauscher	Kreuzgegenstrom

Technische Daten	
Mechanische Daten	
Einsatzbereich	Innen/Außen
Montageposition	stehend
Wartungszugang	seitlich, beidseitig
Min. Luftmenge	825 m³/h
Max. Luftmenge ERP	3.150 m³/h <sup>(1)</sup>
Max. Luftmenge (freiblasend)	4.650 m³/h
Gewicht, Gerät betriebsbereit	687 kg
Liefereinheit	3-teilig
Gerätesegmente	3
Gehäuseklasse nach DIN 1886	T2 / TB2 / D2
Filter Außenluft	ISO ePM <sub>1</sub> 55% (F7) (2)
Filter Abluft	ISO ePM <sub>10</sub> 50% (M5) (2)
Medientemperatur (Luft)	-20 bis +50 °C
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 bis +50 °C
Schutzart	IP31
Elektrische Daten	
Gebäudeleittechnik (GLT)	BACnet, Modbus TCP/IP
Spannung / Frequenz	400 V 3N ~, 50 Hz
Max. Leistung Ventilatoren	2 x 1.500 W
Max. Leistung elektr. Vorheizung	9.600 W
Nennstrom	
<ul><li>– Lüftungsgerät</li></ul>	18,5 / 18,5 / 19,2 A <sup>(3)</sup>
<ul> <li>Nachheizung elektrisch</li> </ul>	13,9 / 13,9 / 13,9 A <sup>(4)</sup>
- max. gesamt	32,4 / 32,4 / 33,1 A
Anschluss nach Schaltplan-Nr.	1329

- (1) = bei 250 Pa externer Druckverlust ERP-konform
- (2) = Weitere Filterklassen siehe optionales Zubehör
- (3) = einschließlich elektrischer Vorheizung
- (4) = Optionales Zubehör

Schalldaten				
Schallleistungspegel L <sub>WA</sub> dB(	Schallleistungspegel L <sub>WA</sub> dB(A) bei 250 Pa externer Druck			
	1.000 m³/h	2.200 m³/h	3.150 m³/h	
Zuluft (L <sub>WA</sub> )	80	82	85	
Abluft (L <sub>wa</sub> )	66	67	68	
Außenluft (L <sub>WA</sub> )	68	69	67	
Fortluft (L <sub>wA</sub> )	79	81	83	
Schalldruckpegel L <sub>PA</sub> dB(A) d	er Gehäuseabstrahlu	ng		
	1.000 m³/h	2.200 m³/h	3.150 m³/h	
Gehäuse Abstr. 1 m	48	50	51	
Gehäuse Abstr. 3 m	38	40	41	
Gehäuse Abstr. 5 m	34	36	36	
Die Schallleistung an den Anschlussstutzen ist für den gleichzeitigen Betrieb beider Ventilatoren berechnet. Der Schalldruckpegel wird für den gleichzeitigen Betrieb beider Ventilatoren in Abständen von 1, 3 und 5 m ermittelt.				





## Zubehör

■ Heiz- und Kühlregister		
Nachheizung		
AIR1-ENH XH 3500 elektrisch, intern	BestNr. 03592	Seite 88
AIR1-NH WW XH 3500 Warmwasser, intern	BestNr. 03683	Seite 89
Hydraulikeinheit zu Warmwasser-Heizregister		
WHSH HE 24 V (0 – 10 V)	BestNr. 08318	Seite 89
Kühlregister		
AIR1-KR KW XH 3500 L <sup>(1)</sup> Kaltwasser, extern	BestNr. 03910	Seite 90
AIR1-KR KW XH 3500 R <sup>(1)</sup> Kaltwasser, extern	BestNr. 04268	Seite 90
AIR1-CO DX XH 3500 L <sup>(1)</sup> Change-over, extern	BestNr. 40377	Seite 92
AIR1-CO DX XH 3500 R <sup>(1)</sup> Change-over, extern	BestNr. 40385	Seite 92
AIR1-SM DX <sup>(2)</sup> Steuermodul	BestNr. 40408	Seite 94

Luftführung		
Jalousie-Verschlussklappe		
AIR1-JVK XH 3500-4500/RH 3000	BestNr. 06009	Seite 94
Umluft-Kit		
AIR1-ULK XH 3500	BestNr. 06025	Seite 94
Flexibles Verbindungsstück		
AIR1-VS 58/41	BestNr. 04374	Seite 95
Übergangsstück rechteckig-rund		
AIR1-ÜS XH 3500-4500/RH 3000	BestNr. 04369	Seite 96

Kondensatabführung		
Kugelsiphon		
<b>AIR1-KS B</b> für bodenmontierte Geräte und Kühlregister	BestNr. 07169	Seite 96

- (1) = Bei der Betrachtung des Kühlregisters aus Richtung des Luftstroms hat die Version R die Serviceseite rechts und die Version L links.
- (2) = Notwendiges Zubehör im Zusammenhang mit einem AIR1-CO DX Change-Over Register zur Verbindung eines AIR1-Lüftungsgerätes der Serie XC, XH und RH an die Regelung einer bauseitigen Kälteanlage.

A. O. was falallism		
Außenaufstellung		
Dach für Außenaufstellung		
AIR1-AAD XH 3500	BestNr. 06316	Seite 97
Wetterschutzdach für das Gerät	D631WI. 003 TO	Selle 91
AIR1-AAD KR KW + DX XH 3500		
Wetterschutzdach für das Kühlregister	BestNr. 06462	Seite 98
Kaltwasser oder Direktverdampfer		
Heizung Klemmenkasten		
AIR1-AAHK	BestNr. 07064	Seite 99
Hauben		
AIR1-AAHA XH 3500-4500/RH 3000	Dark Nr. 00407	0-4-00
Ansaughaube Außenluft	BestNr. Ub487	Selle 99
AIR1-AAHF XH 3500-4500/RH 3000	D . N . 000.47	0 11 100
Ausblashaube Fortluft	BestNr. 06647	Seite 100
Wetterschutzdach für das Kühlregister Kaltwasser oder Direktverdampfer Heizung Klemmenkasten AIR1-AAHK Hauben AIR1-AAHA XH 3500-4500/RH 3000 Ansaughaube Außenluft AIR1-AAHF XH 3500-4500/RH 3000		Contract

Steuerung		
Bedienelemente		
AIR1-BE ECO	BestNr. 06186	Seite 101
AIR1-BE TOUCH	BestNr. 06187	Seite 101
Anschlussleitung Bedienelement		
<b>AIR1-SL 4/10</b> 10 m	BestNr. 07073	Seite 101
AIR1-SL 4/20 20 m	BestNr. 07121	Seite 101
Sensoren		
AIR1/KWL-VOC 0-10V Mischgasfühler	BestNr. 20250	Seite 101
AIR1/KWL-CO2 0-10V Kohlendioxidfühler	BestNr. 20251	Seite 101
AIR1/KWL-FTF 0-10V Feuchte-Temperaturfühler	BestNr. 20252	Seite 101
AIR1-C02 K Kohlendioxidfühler Kanaleinbau	BestNr. 07124	Seite 102
Signalkonverter für Sensoren		
AIR1-SK	BestNr. 06019	Seite 102
Erweiterungskit für Konstantdruckregelung		
AIR1-CAP	BestNr. 06756	Seite 102

Luitiliter		
Ersatzluftfilter und weitere Filterklassen		
ELF-AIR1 XH 3500/ePM10 50%/48 (M5)	BestNr. 02180	Seite 103
ELF-AIR1 XH 3500/ePM10 50%/96 (M5)	BestNr. 02206	Seite 103
ELF-AIR1 XH 3500/ePM1 55%/96 (F7)	BestNr. 02230	Seite 103
ELF-AIR1 XH 3500/ePM1 80%/96 (F9)	BestNr. 02291	Seite 103
Zur Gewährleistung der hier genannten technischen Daten und Luftmengen ist der Einsatz von		

Zur Gewährleistung der hier genannten technischen Daten und Luftmengen ist der Einsatz von Original-Ersatzluftfiltern obligatorisch.