

AIR1-EVH XHP



Elektrische Vorheizung intern

Zur Erwärmung der Außenluft bei sehr niedrigen Außentemperaturen. Für den Einbau in das Lüftungsgerät. Netzversorgung und Anschluss an die Regelung des Lüftungsgerätes durch vorkonfektionierte Steckkontakte. Stufenlos geregelt.

Detaillierte Berechnungen / technische Informationen: www.AIR1Select.com

Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Heizleistung	Strom-Aufnahme	Gewicht ca.
AIR1-EVH XHP 750	40549	2,7 kW	11,4 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XHP 1000-3,6	40560	3,6 kW	15,7 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XHP 1000-2,5	40572	2,5 kW	10,8 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XHP 1500	40571	3,6 kW	15,7 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XHP 2500	40584	9,0 kW	13 / 13 / 13 A	auf Anfrage

AIR1-ENH XH/XHP



Elektrische Nachheizung

Für den Einbau in das Lüftungsgerät. Sorgt für eine bedarfsgerechte Temperierung der Zuluft. Netzversorgung und Anschluss an die Regelung des Lüftungsgerätes durch vorkonfektionierte Steckkontakte. Stufenlos geregelt.

Detaillierte Berechnungen / technische Informationen: www.AIR1Select.com

Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Heizleistung	Strom-Aufnahme	Gewicht
AIR1-ENH XHP 750	40550	2,7 kW	11,7 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XHP 1000	40561	3,6 kW	15,7 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XHP 1500	40573	5,4 kW	7,8 / 7,8 / 7,8 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XHP 2500	40585	9,0 kW	13 / 13 / 13 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XH 3500	03592	9,6 kW	13,9 / 13,9 / 13,9 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XH 4500	03593	12,9 kW	18,6 / 18,6 / 18,6 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XH 5500	03595	17,7 kW	25,5 / 25,5 / 25,5 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XH 7000	03603	21,0 kW	30,3 / 30,3 / 30,3 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XH 8500	03604	22,0 kW	31,8 / 31,8 / 31,8 A	auf Anfrage

AIR1-NH WW XH/XHP



Warmwasser-Nachheizung

Für den Einbau in das Lüftungsgerät. Sorgt für eine bedarfsgerechte Temperierung der Zuluft. Die Heizelemente bestehen aus Kupferrohren mit aufgedrückten Aluminiumlamellen, die Wasseranschlüsse für Vor- und Rücklauf aus Kupferrohr. Für die Zulufttemperatur-Regelung ist weiteres Zubehör erforderlich (siehe unten; Hydraulikeinheit WSHS HE 24 V auf Seite 83).

Detaillierte Berechnungen / technische Informationen: www.AIR1Select.com

Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Heizleistung ⁽¹⁾	Wasserinhalt	Gewicht ⁽²⁾	Anschluss VL / RL ⁽³⁾	Hydraulikeinheit	Bestell-Nr.
AIR1-NH WW XHP 750	40551	6,2 kW	0,9 l	5,9 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XHP 1000	40562	8,3 kW	1,2 l	6,7 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XHP 1500	40575	13,3 kW	2,2 l	8,6 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XHP 2500	40586	22,3 kW	2,8 l	10,8 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XH 3500	03683	18,0 kW	2,5 l	7,7 kg	G 1/2	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XH 4500	03684	23,1 kW	3,6 l	10,2 kg	G 1/2	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XH 5500	03687	28,7 kW	4,6 l	12,5 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V)	08318
AIR1-NH WW XH 7000	03689	35,2 kW	5,9 l	15,6 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V) M	06310
AIR1-NH WW XH 8500	03793	45,3 kW	7,2 l	18,8 kg	G 3/4	WSHS HE 24 V (0 – 10 V) M	06310

(1) bei 60/40°C Vorlauf-/Rücklauf-Temperatur

(2) ohne Flüssigkeit

(3) Außengewinde