

Klimageräte mit Wärmerückgewinnung SP

Gerätetyp		130	160	190	210	260
-----------	--	-----	-----	-----	-----	-----

Nennluftleistung	m³/h	1200	1600	1600	2000	2800
Entfeuchtungsleistung ¹⁾	kg/h	3,7	4,3	5,3	5,9	7,6
Ext. Druck - Ab-/Zuluftkanal (Filter G4)	Pa	180	180	180	180	180
Schalldruckpegel Zuluftventilator 3m ~	dB(A)	70	72	72	73	74
Gesamtanschlußleistung	kW	1,4	2,3	3,7	3,5	4,6
Stromaufnahme	A	6	10	17	6	8
Einschaltstrom	A	40	65	100	49	64
Leistung PWW-Lufterwärmer 70/50 ³⁾	kW	6,0	6,0	6,0	9,8	10,1
Wasserseit. Widerstand incl. Ventil	kPa	38,0	38,0	38,0	30,0	31,0
Betriebsspannung		230V 50Hz			400V 50Hz	

Länge ⁴⁾	mm	700			700	
Tiefe	mm	550			850	
Höhe ⁴⁾	mm	900			900	
Gewicht ca.	kg	100	105	110	120	130

- ¹⁾ Umluft 30°C/60% r.F.
²⁾ nach VDI 2089
³⁾ Lufteintrittstemperatur 30°C
⁴⁾ Maße zzgl. Luftkanalanschlüsse

