



Technische Daten

Truhengerät zur Innenaufstellung DDS

Gerätetyp		040	050	060	070	090	100	160	190	210	230
-----------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Luftleistung	m³/h	350	450	500	600	700	800	1000	1200	1500	1500
Beckengröße bis ca. mit / ohne Abdeckung	m²	25/16	28/18	33/20	40/26	50/32	55/40	80/60	90/70	95/75	105/80
Entfeuchtungsleistung 30°C/60%	kg/h	1,5	1,7	2,0	2,3	3,0	3,2	5,5	6,0	6,7	7,1
Entfeuchtungsleistung 30°C: 60%	kg/Tag	37	41	48	54	71	76	132	145	160	170
Entfeuchtungsleistung 30°C: 80%	kg/Tag	46	52	61	68	89	98	165	186	211	226
Schalldruckpegel in 1m Freifeld ca.	dB(A)	43	45	46	47	48	49	51	53	54	54
Gesamtanschlußleistung	kW	0,9	0,9	1,0	1,0	1,5	1,5	2,5	2,6	3,9	4,0
Leistung PWW-Lufterwärmer 70/50	kW	2,3	2,7	2,9	3,8	4,3	4,7	6,2	7,1	8,9	8,9
Wasserseit. Widerstand incl. Ventil	kPa	11,0	16,0	17,0	35,0	42,0	50,0	24,0	31,0	52,0	52,0
Einsatzbereich min-max	°C / %	15-36°C / 45-95%									
Betriebsspannung		230Vac								400Vac	

Breite	mm	850			1050			1350		1550	
Höhe	mm	780			780			850		850	
Tiefe	mm	280			280			330		330	
Gewicht ca.	kg	68	68	69	74	77	78	89	92	103	105