



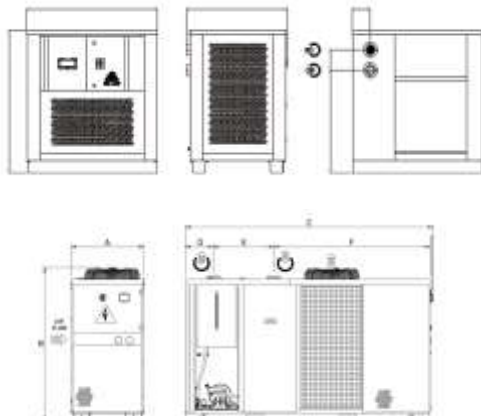
Technische Daten , Technical Data

DRYBERG RF, RFE RF 2 - 39, RFE 45 - 110

Typ Type	Artikelanzahl Item number	Nennabsorptionsleistung Nominal absorption power	Netzteil Power supply	Nominale Luftströmung Nominal air flow		Maße Dimensions			Luftanschluss Air connection	Gewicht Weight
				V/Ph/Hz	m3/m	m3/h	A	B		
RF 2	397311	0.38	230/1/50	2.1	126	350	312	414	1/2"	22
RF 3	397312	0.51	230/1/50	2.8	168	380	513	625	1"	35
RF 4	397313	0.81	230/1/50	4.4	264	380	513	625	1"	39
RF 6	397314	0.85	230/1/50	6	360	680	510	860	1"	68
RF 7	397315	0.91	230/1/50	7	420	680	511	860	1 1/2"	75
RF 9	397316	1.19	230/1/50	9	540	680	511	860	1 1/2"	76
RF 12	397317	1.09	230/1/50	12	720	755	555	995	1 1/2"	94
RF 14	397318	1.21	230/1/50	14	840	883	721	1107	2"	138
RF 16	397319	1.83	400/3/50	16.5	990	883	721	1107	2"	140
RF 24	397320	2.23	400/3/50	24	1440	1170	939	1180	2 1/2"	247
RF 28	397321	2.49	400/3/50	28	1680	1170	939	1180	2 1/2"	255
RF 34	397322	2,9	400/3/50	34	2040	1170	939	1180	2 1/2"	252
RF 39	397323	3,9	400/3/50	39	2340	1170	939	1180	2 1/2"	276
RFE 45	397327	4.5	400/3/50	45	2700	662	1404	2256	100[4"]	546
RFE 52	397328	5	400/3/50	52	3120	662	1404	2256	125[5"]	628
RFE 60	397329	6.6	400/3/50	60	3600	662	1422	2256	125[5"]	655
RFE 77	397330	8.1	400/3/50	77	4620	662	1422	2256	125[5"]	655
RFE 90	397330	8.4	400/3/50	90	5400	761	1469	2936	150[6"]	1005
RFE 110	397331	10.2	400/3/50	110	6600	761	1469	2936	150[6"]	1010

Oben genannte Preise verstehen sich netto, ab Werk, aussch. Verpackung und zzgl. der gesetzlichen MwSt. / The prices stated are net, ex works, duties and taxes unpaid.

Working pressure bar[g]	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Correction factors K1	0.71	0.82	0.90	0.96	1.00	1.04	1.07	1.09	1.11	1.13	1.15	1.16	1.18	1.19
Air inlet temperature °C					30	35	40	45	50	55	60	65	70	
Correction factors K2					1.23	1.00	0.81	0.66	0.57	0.52	0.48	0.44	0.40	
Ambient temperature °C							20	25	30	35	40	45	50	
Correction factors K3							1.05	1.00	0.95	0.89	0.84	0.78	0.72	



ABMESSUNGEN DIMENSIONS