

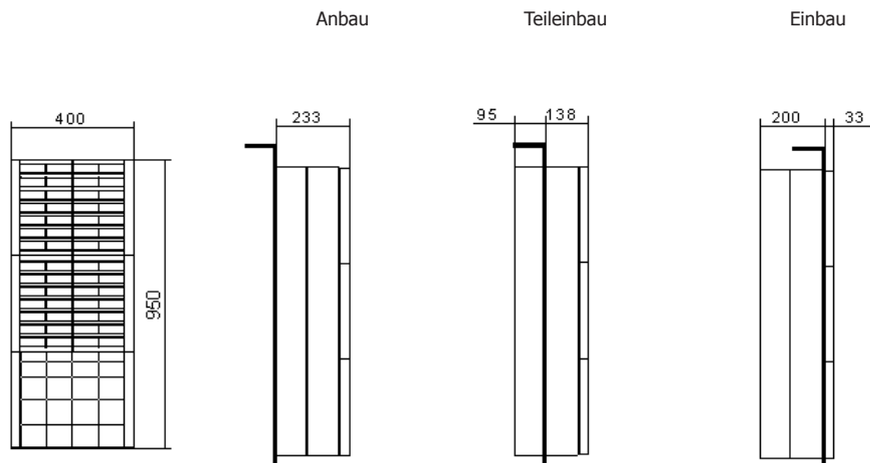
Technische Daten	ME	SKY15BTFB	SKY15CTFB	SKY15GTFB
Kühlleistung EN814 - A35A35	W	1550	1550	1550
Kühlleistung EN814 - A35A50	W	1200	1200	1200
Versorgungsspannung	V ~ Hz	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400/440 2~ 50-60
Breite	mm	400	400	400
Höhe	mm	950	950	950
Tiefe	mm	233	233	233
Höchststrom	A	5,3	12,9	2,9
Anlaufstrom	A	18	39	11
Sicherung T	A	10	20	6
Nennleistung EN814 - A35A35	W	880	900	900
Nennleistung EN814 - A35A50	W	980	1000	1000
Einschaltdauer	-	100%	100%	100%
elektrischer Anschluss	-	Stecker 4-polig	Stecker 4-polig	Stecker 4-polig
Kältemittel R134a	Kg	0,44	0,44	0,44
zul. max. Betriebsüberdruck	bar	25	25	25
Luftleistung Außenkreislauf	m ³ /h	1050	1050	1050
Luftleistung Innenkreislauf	m ³ /h	570	570	570
Innentemperaturbereich	°C	20-46	20-46	20-46
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, Werkseinstellung 35°C		
Außentemperaturbereich	°C	20-55*	20-50	20-50
Schutzart Innenkreislauf EN60529	-	IP54	IP54	IP54
Schutzart Außenkreislauf EN60529	-	IP34	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	65	65	65
Gewicht	Kg	38	40	40
Konformität	-	CE	CE	CE
Farbton	-	RAL 7035 gaufriert		

* 50 °C bei 60 Hz

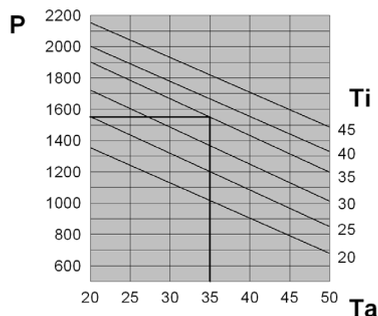
Zubehör	
Verpackungseinheit mit 5 Filtermatten	C15000181
Verpackungseinheit mit 1 Metallfilter	C15000182
Ausführungen in Edelstahl	
Spezielle Farbe auf Anfrage	



Abmessungen



Leistungen



P = Kühlleistung (W)
 Ta = Umgebungstemperatur (°C)
 Ti = Schaltschrank-Innentemperatur (°C)