

FLY11

Klimageräte zur Installation an der Tür oder der Wand

KÜHLLLEISTUNG

1100 W

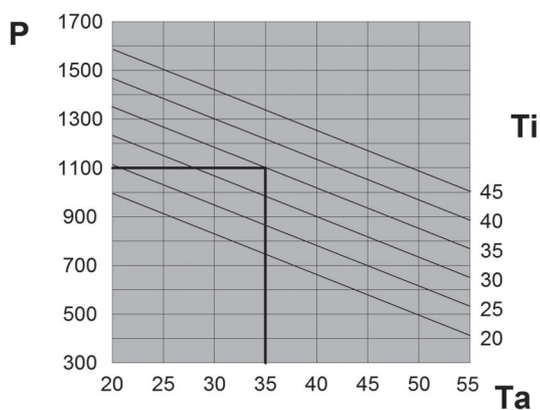


Eigenschaften	M.E.	FLY11BTUB	FLY11KTUB
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	1100	1100
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	860	860
Stromversorgung	V ~ Hz	230 1~ 50-60	400/460 2~ 50-60
Breite	mm	495	495
Höhe	mm	1697	1697
Tiefe	mm	195	195
Höchststrom	A	6	3
Einschaltstrom	A	21	8,5
Sicherung T	A	10	5
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	850	850
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	980	980
Betriebszyklus	-	100 %	100 %
Stromanschluss	-	Stecker 4 Pole	Stecker 4 Pole
Kältemittel R134a	kg	0,36	0,36
Höchstdruck Kühlkreislauf	bar	28	28
Durchsatz Außenluftlüfter	m ³ /h	860	860
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m ³ /h	860	860
Innentemperaturbereich	°C	20-50	20-50
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, werksseitig auf 35 °C eingestellt	
Außentemperaturbereich	°C	20-55	20-55
Schutzgrad EN60529 - Schaltschrankseite	-	IP55	IP55
Schutzgrad EN60529 - Umgebungsseite	-	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	64	64
Gewicht	kg	57	59
Farbe	-	RAL 7035 gaufriert	
Konformität	-	CE c RU US	CE c RU US

Zubehör

Packung 5 Luftfiltertücher	C15000181
Packung 1 Metall-Luftfilter	C15000182
Externe Metallteile aus Edelstahl	
Von der Standardfarbe abweichende Lackierung	

Leistungen



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

Abmessungen

