

EGO A5

Klimageräte zur Installation an der Tür oder der Wand

OSK 395

KÜHLLLEISTUNG

14800 - 15150 W

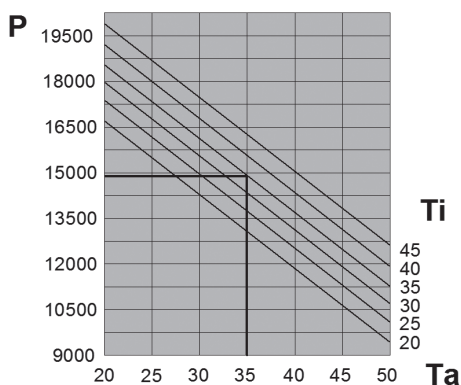


Eigenschaften	M.E.	EGO A5MTEB	EGO A5NTEB
Kühlleistung EN14511 - A35A35	W	14800	15150
Kühlleistung EN14511 - A35A50	W	11300	11600
Stromversorgung	V ~ Hz	400 3~ 50	460 3~ 60
Breite	mm	800	800
Höhe	mm	2000	2000
Tiefe	mm	550	550
Höchststrom	A	11	11,8
Einschaltstrom	A	49	51
Sicherung T	A	20	20
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A35	W	5750	6580
Leistungsaufnahme EN14511 - A35A50	W	6900	7760
Betriebszyklus	-	100 %	100 %
Stromanschluss	-	Kabel L=3 m	Kabel L=3 m
Kältemittel R410A	kg	3,5	3,5
Höchstdruck Kühlkreislauf	bar	39	39
Durchsatz Außenluftlüfter	m³/h	5800	5800
Durchsatz Schaltschrankluftlüfter	m³/h	4300	4300
Innentemperaturbereich	°C	20-46	20-46
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, werksseitig auf 35 °C eingestellt	
Außentemperaturbereich	°C	20-50	20-50
Schutzgrad EN60529 - Schaltschrankseite	-	IP54	IP54
Schutzgrad EN60529 - Umgebungsseite	-	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	67	67
Gewicht	kg	240	240
Farbe	-	RAL 7035 gaufriert	
Konformität	-	CE	CE

Zubehör

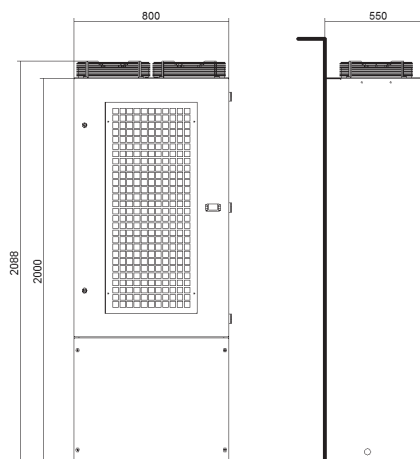
Packung 5 Luftfiltertücher	C15002900
Packung 1 Metall-Luftfilter	C15002497
Externe Metallteile aus Edelstahl	
Von der Standardfarbe abweichende Lackierung	

Leistungen (EGO A5MTEB)



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

Abmessungen



25.06.2021