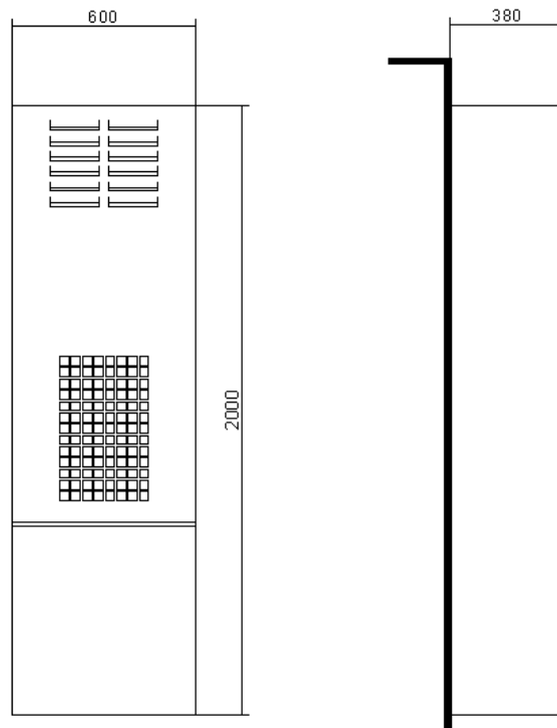


Technische Daten	ME	EGO60MTEB	EGO60NTEB
Kühlleistung EN814 - A35A35	W	5800	6050
Kühlleistung EN814 - A35A50	W	4350	4530
Versorgungsspannung	V ~ Hz	400 3~ 50	460 3~ 60
Breite	mm	600	600
Höhe	mm	2000	2000
Tiefe	mm	380	380
Höchststrom	A	5,9	6,8
Anlaufstrom	A	21,7	23,5
Sicherung T	A	8	8
Nennleistung EN814 - A35A35	W	2340	2920
Nennleistung EN814 - A35A50	W	3880	4520
Einschaltdauer	-	100 %	100 %
elektrischer Anschluss	-	Kabel L = 3 m	Kabel L = 3 m
Kältemittel R407C	Kg	1,8	1,8
zul. max. Betriebsüberdruck	bar	27	27
Lufleistung Außenkreislauf	m <sup>3</sup> /h	2900	2900
Lufleistung Innenkreislauf	m <sup>3</sup> /h	1450	1450
Innentemperaturbereich	°C	20-46	20-46
Temperaturregelung	-	Elektronischer Thermostat, Werkseinstellung 35 °C	
Außentemperaturbereich	°C	20-50	20-50
Schutzart Innenkreislauf EN60529	-	IP54	IP54
Schutzart Außenkreislauf EN60529	-	IP34	IP34
Geräuschpegel	dB (A)	72	72
Gewicht	Kg	150	150
Konformität	-	CE	CE
Farbton	-	RAL 7035 Struktur	

Zubehör	
Verpackungseinheit mit 5 Filtermatten	C15000175
Verpackungseinheit mit 1 Metallfilter	C15000176
Ausführungen in Edelstahl	
Spezielle Farbe auf Anfrage	



## Abmessungen



## Leistungen (EGO60MTEQ)

