



MC7



Inneneinheit



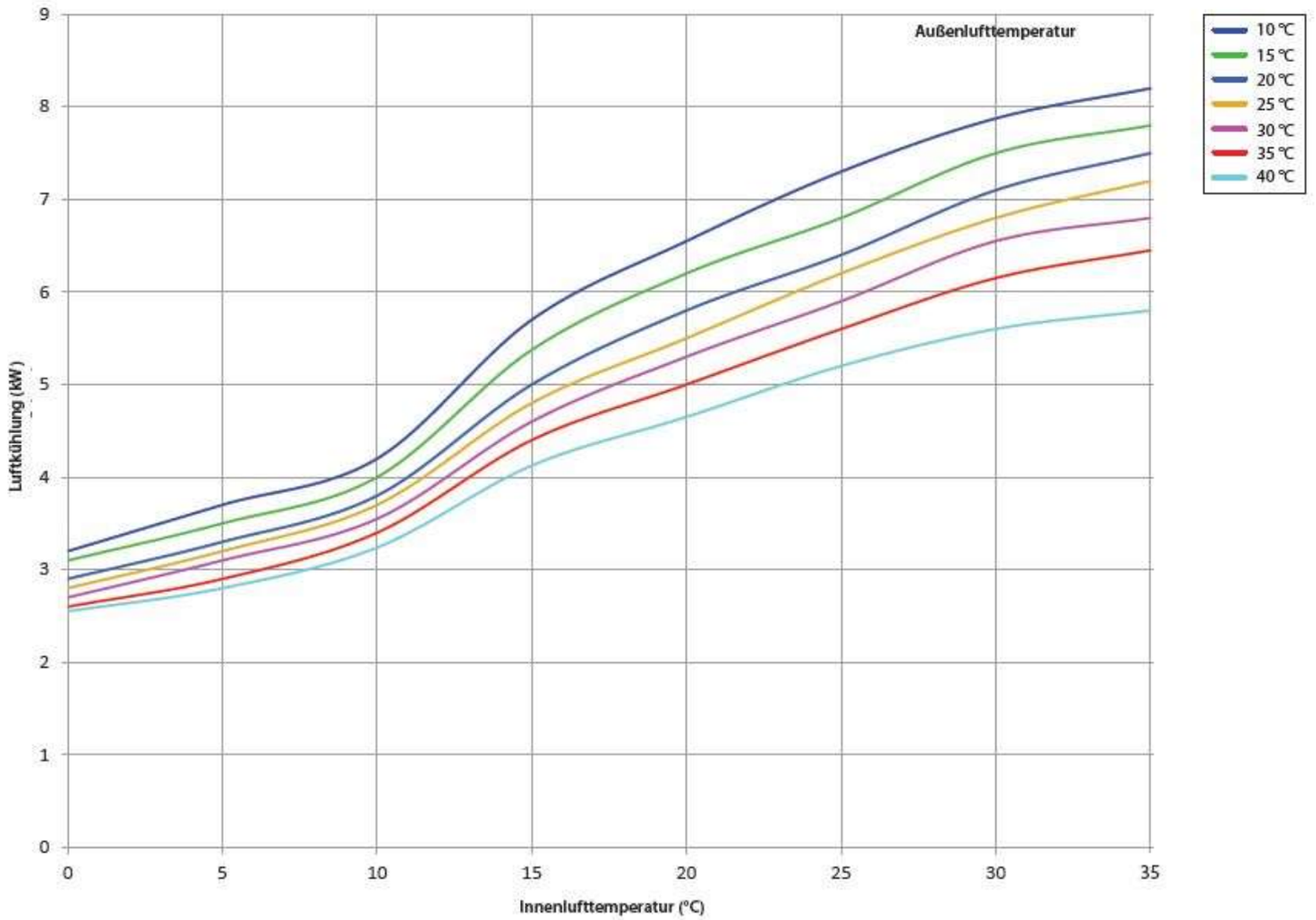
Außeneinheit



Schlauchpaket

Technische Daten

Abmessungen (B x T x H)	Inneneinheit 852 x 420 x 1070 mm
	Außeneinheit 560 x 310 x 520 mm
Gewicht Inneneinheit / Außeneinheit	ca. 117 kg / 18,5 kg
Kühlleistung (max.) ¹	7 kW
Nennleistungsaufnahme	2,6 kW
Nennstrom	11,2 A
Innengerät Luft-Volumenstrom (stufenlos, variabel)	930 – 1310 m ³ /h
Geräuschpegel ² Inneneinheit	min. 53 / max. 56 dB(A)
Geräuschpegel ² Außeneinheit	min. 33 / max. 55 dB(A)
Betriebsbereich Innentemperatur	8 – 35° C
Betriebsbereich Außentemperatur	0 - 40° C
Kältemittel	R407C / 880 Gramm
max. Abstand Inneneinheit – Außeneinheit	max. 3 x 10 m koppelbar
max. Förderhöhe (zwischen Innen- und Außeneinheit)	10 m
Spannungsversorgung	230 V / 50 Hz / 1~, Schutzkontaktstecker
Schläuche/Kupplungen	10 m / Schnellkupplung
Wasser-/Glykol-Kreislauf	Vorgefüllt mit 33 % Wasser-Glykol-Mischung
¹ Außenumgebung 28° C / 60 % rF	
² Bei 3 m Abstand	



PRINZIPZEICHNUNG UND LUFTSTROM

