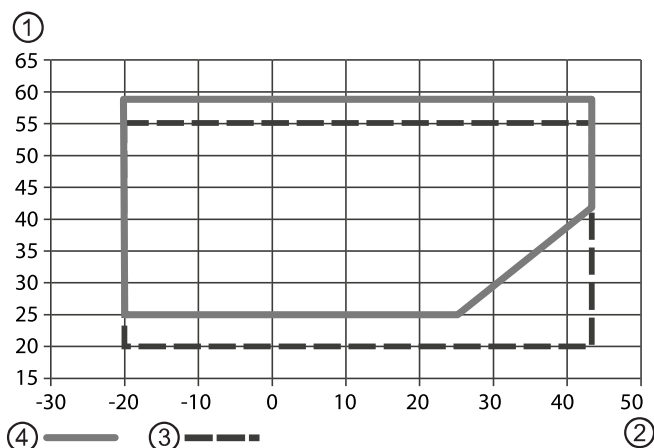




11.4 Arbeitsbereich

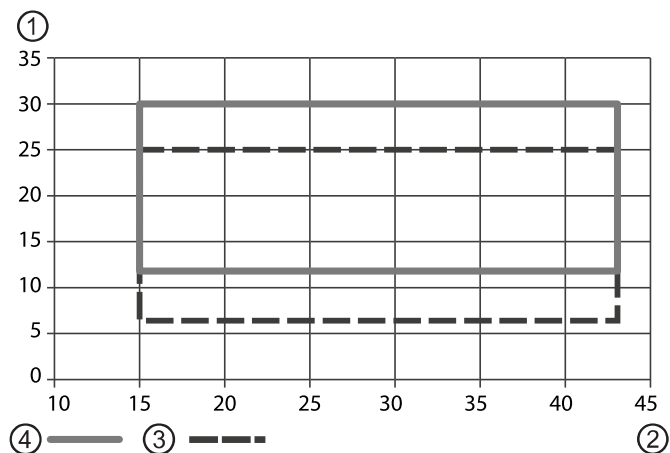
Verdichterbetrieb – Heizung



Für kurze Zeit sind niedrigere Arbeitstemperaturen auf der Nutzerseite zulässig, z.B. bei Inbetriebnahme.

1	Temperatur (°C)
2	Außenlufttemperatur (°C)
3	Rücklauf
4	Vorlauf

Verdichterbetrieb – Kühlung

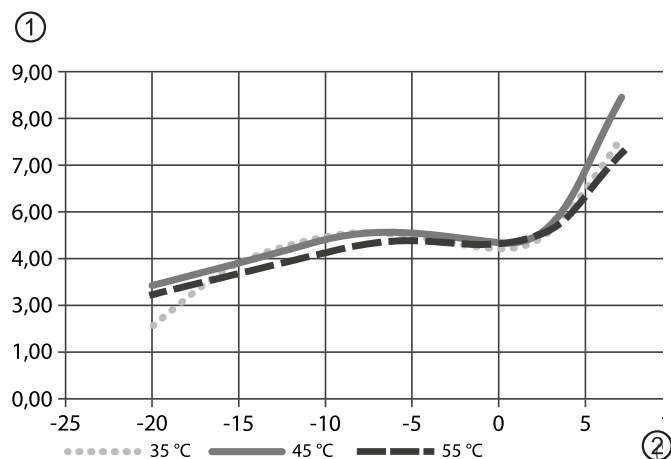


1	Vorlauftemperatur in °C
2	Außenlufttemperatur in °C
3	Rücklauf
4	Vorlauf

11.5 Leistung und COP

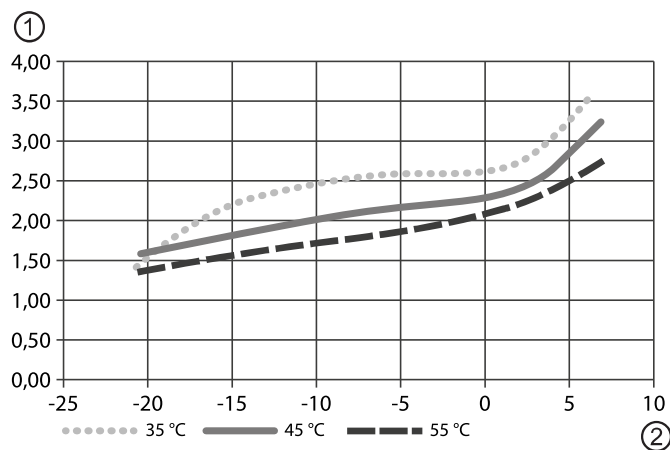
Leistung und COP bei verschiedenen Vorlauftemperaturen. Maximale Ausgangsleistung einschl. Enteisung.

Max. Ausgangsleistung L6 Split



1	Heizleistung (kW)
2	Außenlufttemperatur (°C)

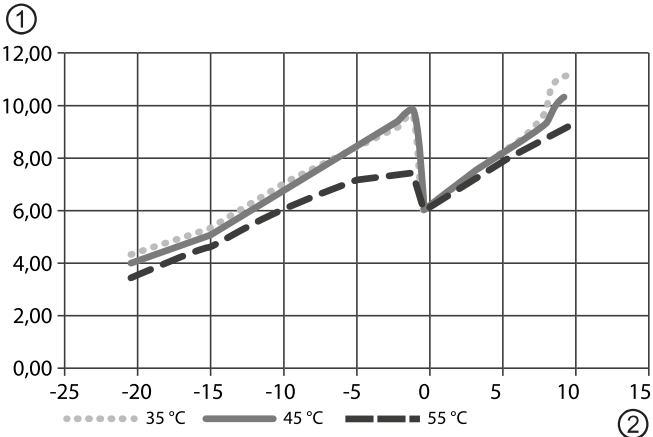
COP L6 Split



1	COP
2	Außenlufttemperatur (°C)

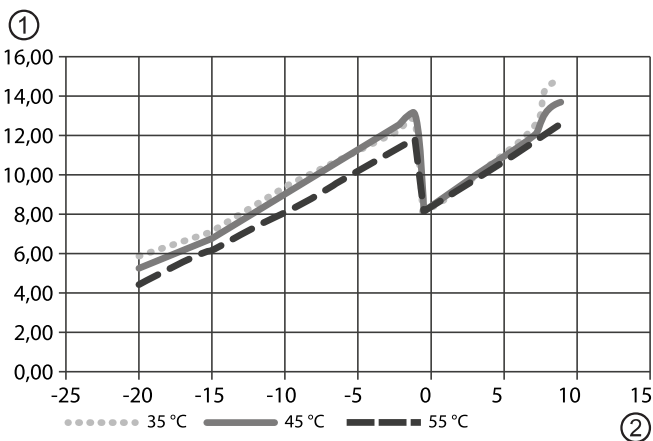


Max. Ausgangsleistung L8 Split



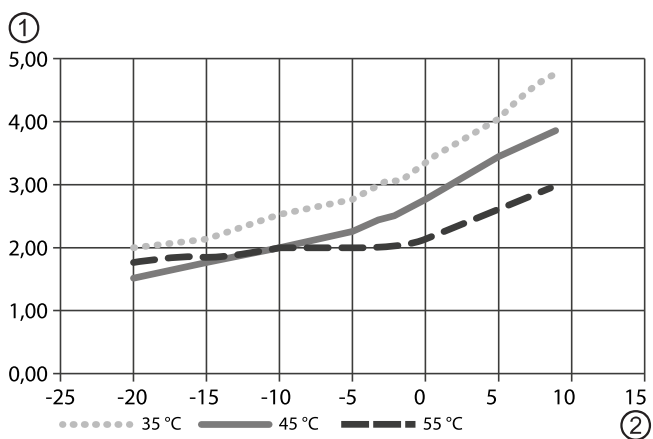
1	Heizleistung (kW)
2	Außenlufttemperatur (°C)

Max. Ausgangsleistung L12 Split



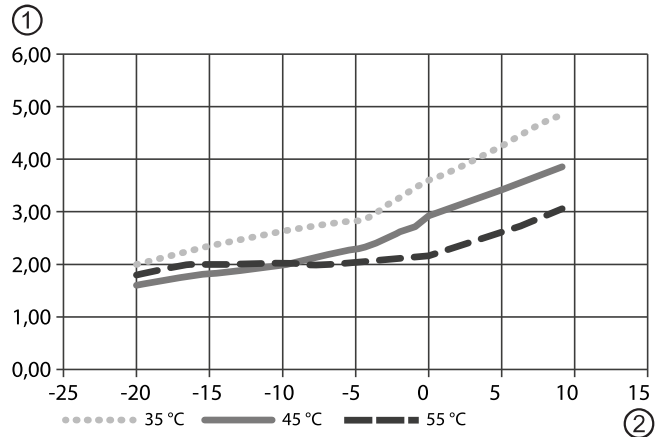
1	Heizleistung (kW)
2	Außenlufttemperatur (°C)

COP L8 Split



1	COP
2	Außenlufttemperatur (°C)

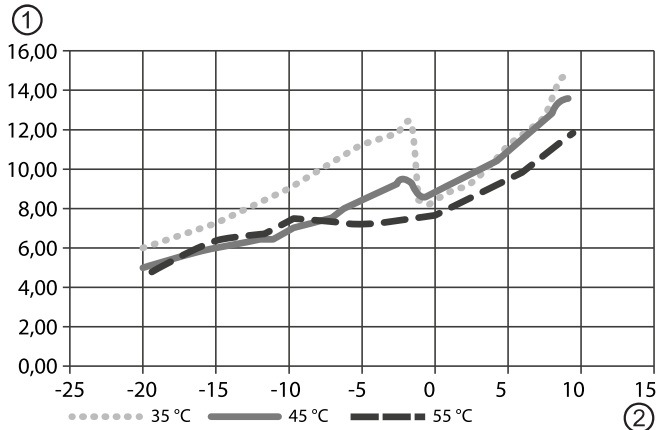
COP L12 Split



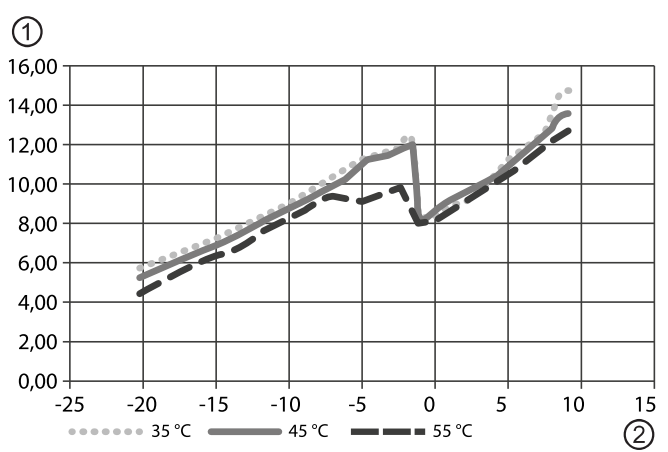
1	COP
2	Außenlufttemperatur (°C)

11.6 Leistung bei einer niedrigeren als der empfohlenen Absicherung

Ausgangsleistung L12Split, Absicherung 16A



Ausgangsleistung L12Split, Absicherung 20A



1	Heizleistung (kW)
2	Außenlufttemperatur (°C)