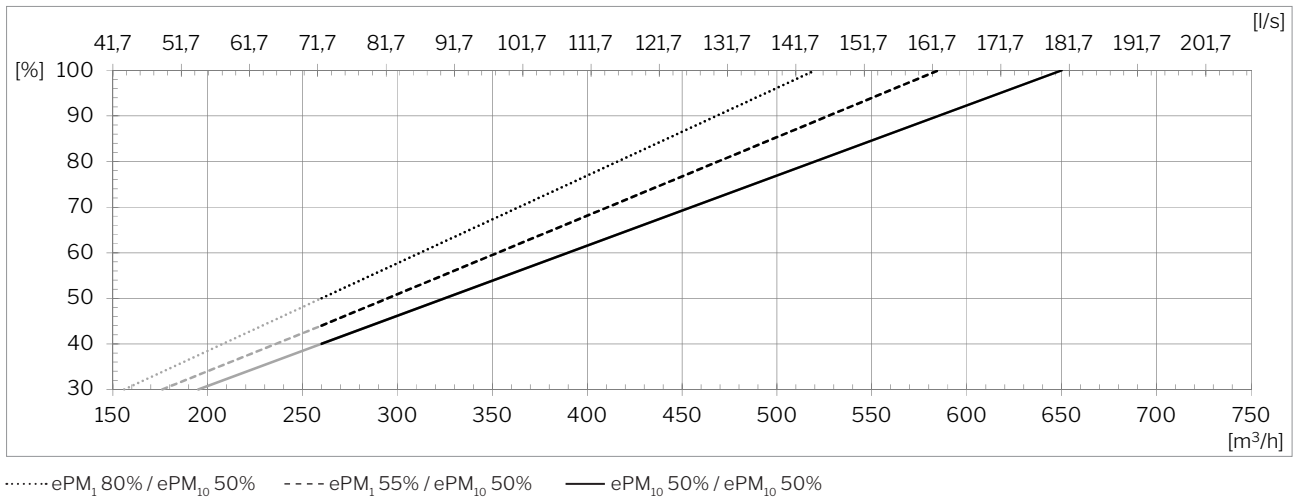


Datenblatt CC 800

Kapazität AM 800 + CC 800



Technische Spezifikationen:

| | | |
|--|--------|-------|
| Nominelle Kühlleistung* | [W] | 5240 |
| Min. Kühlleistung* | [W] | 990 |
| Nominelle EER | | 4,72 |
| *Gem. DS/EN308 und DS/EN14825 bei max. Luftmenge und ePM ₁₀ 50% Filter. | | |
| Max. Luftmenge | [m³/h] | 650 |
| Min. Luftmenge* | [m³/h] | 260 |
| *Bei Aktivierung des Kühlmoduls. | | |
| Versorgungsspannung (L+N+PE, 50 Hz) | [V] | 230 |
| Nominelle Leistungsaufnahme | [W] | 1110 |
| Nomineller Strom | [A] | 6,8 |
| Leistungsfaktor | | 0,71 |
| Max. Leckstrom | [mA] | 1,3 |
| Kältemittel | | R410a |
| Füllung | [g] | 820 |