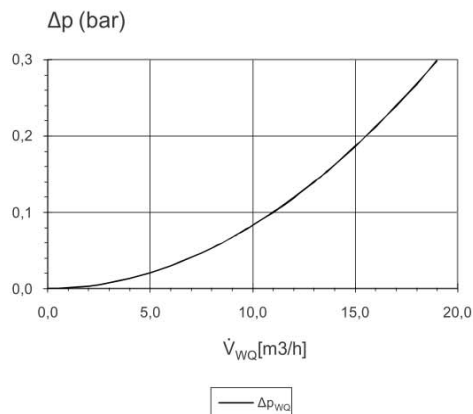
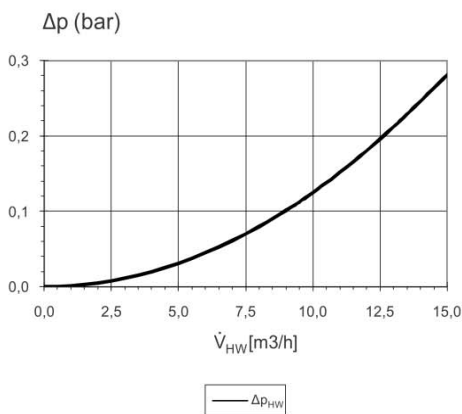
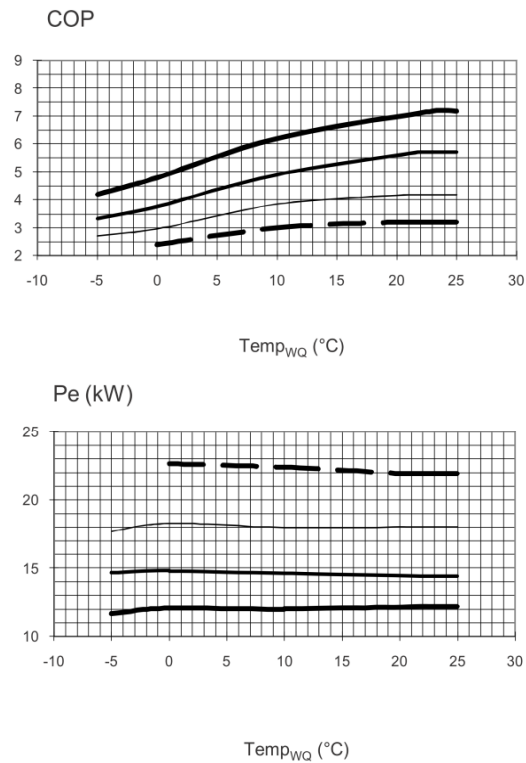
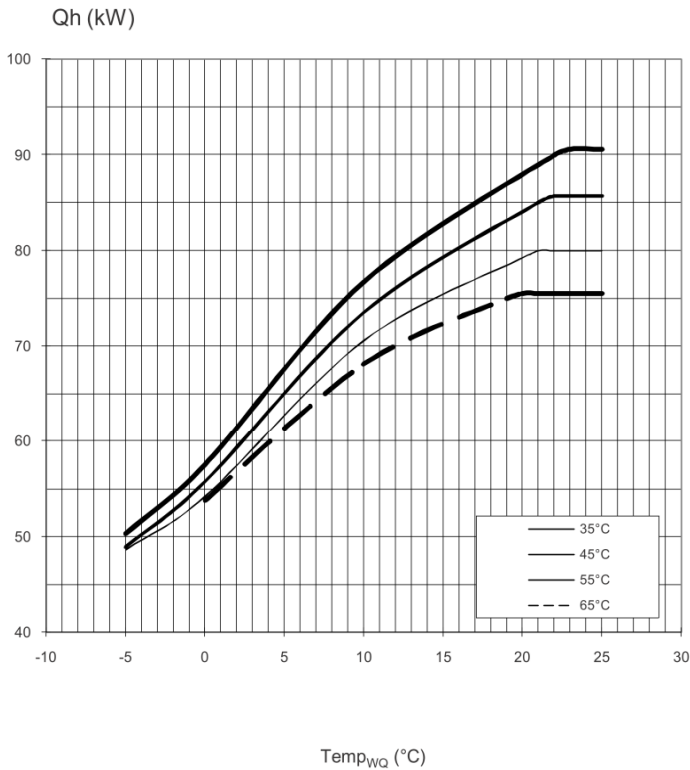


Tipo apparecchio

SWP 581



Leggenda:

- \dot{V}_{HW} = Flusso volumetrico acqua di riscaldamento
- \dot{V}_{WQ} = Flusso volumetrico acqua di riscaldamento
- $Temp_{WQ}$ = Temperatura fonte di calore
- Q_h = Rendimento termico
- Pe = Potenza assorbita
- COP = Coefficient of performance / Indice di rendimento
- Δp_{HW} = Pressione libera circuito di riscaldamento
- Δp_{Wq} = Perdita di pressione fonte di calore
- VD = Compressore