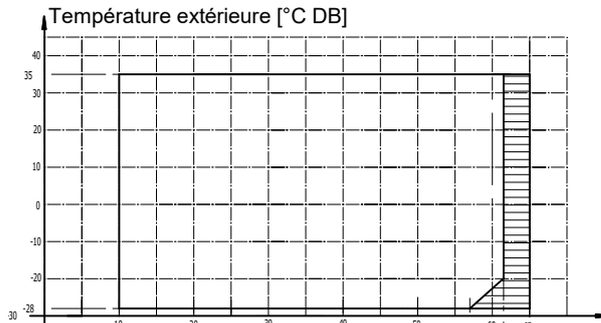


Mode chaleur eau chaude sanitaire

ETV*

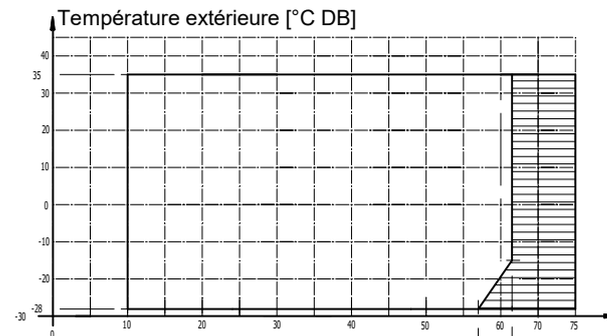


Température de l'eau de départ du condensateur [°C] 57 63

EKHWP* + ETS* +

EKHS*200*
EKHS*250*
EKHS*300*

+ Tiers avec spécifications identiques à EKHS*200*



Température de l'eau de départ du condensateur [°C] 57 63

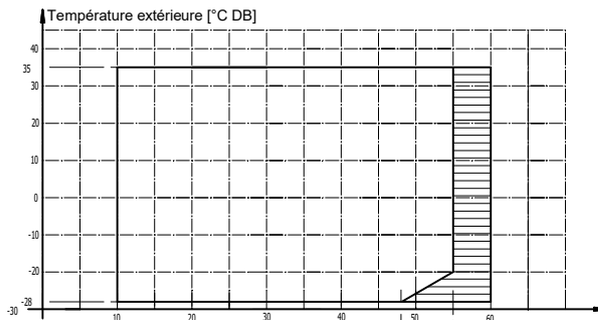
EKHS*150*
EKHS*180*

+

Tiers avec spécifications identiques à EKHS*150*

Légende

☐ Chauffage d'appoint uniquement (ou booster, s'il fait partie du système)



Température de l'eau de départ du condensateur [°C] 48 55

Remarque

1. En mode d'alimentation électrique limitée (EKHW* uniquement), l'unité extérieure, le booster ECS et le chauffage d'appoint peuvent uniquement fonctionner séparément.
2. Tiers avec spécifications identiques à EKHS*150*
Surface du serpentin >1.05m2
Thermistance du ballon: partie supérieure du serpentin de la pompe à chaleur. Faible chevauchement
3. Tiers avec spécifications identiques à EKHS*200*
Surface du serpentin >1.8m2
Thermistance du ballon: partie supérieure du serpentin de la pompe à chaleur. Faible chevauchement.