

Mode chaleur eau chaude sanitaire

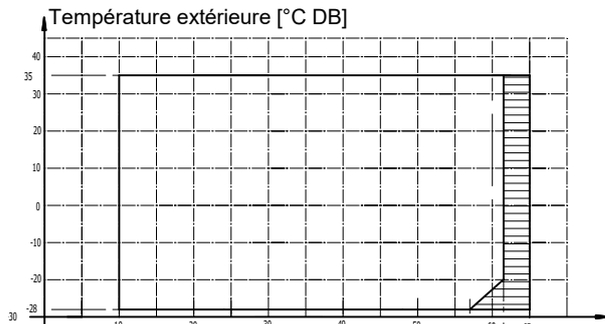
ETV\*

EKHWP\*

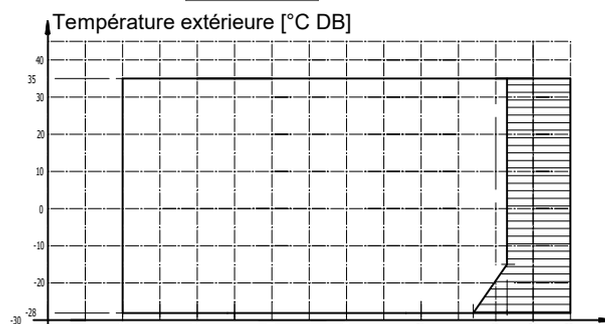
+ ETS\*

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

+ Tiers avec spécifications identiques à EKHS\*200\*



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



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

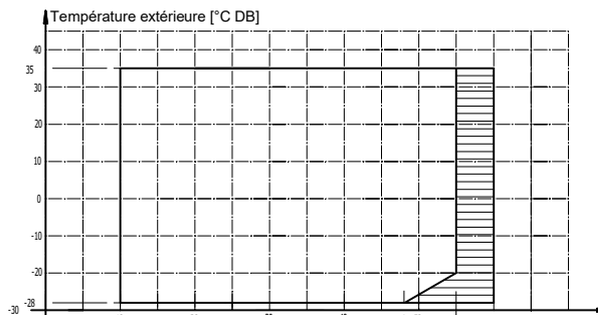
EKHS\*150\*  
EKHS\*180\*

+

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.