

CHAUDIERE ELECTRIQUE E-270

La chaudière mobile est conçue pour assurer une production d'eau chaude jusqu'à 80°C.

Elle peut être couplée avec des centrales de traitement d'air, échangeurs ou sur des réseaux existants.

Elle se raccorde facilement sur votre réseau existant.

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Puissance Nominale : 270 kw

Energie : Electrique

Tension : Tri 400 V+ terre

Régulation électronique par sonde de température sur la sortie.

Nombre d'étages de régulation : 4

Intensité max : 390 A

Thermoplongeur : 9 x 30 kw

CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES :

Raccordement : DN 50

Vase d'expansion de 50 l

Pression de service maximum : 4 Bars

DIMENSIONS ET POIDS :

Longueur (mm) : 2200

Largeur (mm) : 2200

Hauteur (mm) : 2300

Poids (kg) : 2250



CARACTERISTIQUES POMPE :

Modèle : CEA370/3/A

Débit mini : 12 m³/h avec 22 de HmT maxi

Débit maxi : 31 m³/h avec 13 de HmT maxi

