

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

