

CHAUFFERIE MOBILE C-1300G

La chaufferie mobile C-1300-G est conçue pour assurer une production d'eau chaude jusqu'à 90°C.

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

La chaufferie est livrée en container de 6,06 mètres

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Puissance Nominale : 1300 kW
Energie : gaz Nat (300 mbar)
Tension : 400 V Tri + terre 32 A
Raccordement électrique : Prise P17 32 A 5 broches

CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES :

Régulation électronique sur vanne 3 voies
Raccordement : Bride DN 100
Pression de service maximum : 5 Bars
Double pompe à débit variable jusqu'à 60 m³ à 8 de mCE

DIMENSIONS ET POIDS DU CONTAINER :

Longueur (ml) : 6,05
Largeur (ml) : 2,44
Hauteur (ml) : 2,89
Poids à vide (kg) : 6 200
Poids total en eau (kg) : 7 800
Conso gaz max : 124 m³/ H

