

## CHAUFFERIE MOBILE R-500

La chaufferie mobile R-500 est autonome et conçue pour assurer une production d'eau chaude jusqu'à 85°C.

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

La chaufferie est livrée sur remorque ce qui permet une mobilité facile et rapide, elle est idéale en chaufferie de secours.

### CARACTERISTIQUES GENERALES :

Puissance Nominale : 500 kw  
Energie : Fuel  
Tension : Tri + N + terre 16 A  
Raccordement électrique : Prise P17 32A  
Réservoir fuel 1000 l

### CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES :

1 circuit hydraulique primaire,  
1 pompe secondaire  
Raccordement : Brides DN 50  
Pression de service maximum : 3 Bars  
Débit double pompe : 8 à 30 m<sup>3</sup>/heure

### DIMENSIONS ET POIDS DE LA REMORQUE :

Longueur (mm) : 5500  
Largeur (mm) : 2000  
Hauteur (mm) : 2700  
Poids (kg) : 2000  
Conso Fuel maxi : 50 l / heure

