

CHAUDIÈRE ELECTRIQUE E-9

La chaudière mobile E-9 est conçue pour alimenter un circuit de chauffage ou de plancher chauffant.

Sa régulation électronique fonctionne sur la température de sortie de la chaudière.

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Puissance Nominale : 9 kw
Température : 20°C à 80°C
Tension : 400V tétra 3 phases + neutre + terre : 16A
Régulation : électronique
Thermoplongeur : 1 X 9 kw
Pompe Grundfos
Vase d'expansion de 10 l

CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES :

Raccordement : raccord en 1 pouce
Pression de service maximum : 3 Bars

DIMENSIONS ET POIDS :

Longueur (mm) : 670
Largeur (mm) : 550
Hauteur (mm) : 1350
Poids (kg) : 65



CARACTERISTIQUES DU CIRCULATEUR : cf. page suivante.

