



Chaudière électrique instrumentée

Description

Description technique :

La structure du châssis soudé en inox 304L 25x25 mm confrère une robustesse lui permettant une utilisation en milieu scolaire. Le châssis est monté sur roulettes dont deux avec freins.

Le pilote est constitué de différentes parties :

- Une chaudière de 6kW avec :
 - Corps de chauffe tout cuivre calorifuge MO
 - Thermoplongeurs sur brides
 - Circulateur à vitesse réglable
 - Vase d'expansion 8 litres
 - Soupape de sécurité avec manomètre
Thermomètre
 - Aquastat 0/90° (R) ou 0/50° (BT)
 - Sécurité thermique à réarmement manuel 95° (R) ou 60° (BT)
 - Pressostat (sécurité manque d'eau)
Relais Contacteurs Silencieux
 - Enclenchement progressif par temporisateurs
 - Bornier de raccordement
 - Bornier de régulation
 - Bornes de délestage 2e allure
- Une vanne de réglage
- Un débitmètre 100-1000 L/h
- Deux indicateurs de températures à cadrans 0-120°C en entrée et sortie du système
- Tuyauterie en cuivre
- Raccords rapides auto obturant
- Deux tuyaux flexibles avec raccord auto obturant
- Un boîtier électrique IP55 avec :
 - Bouton marche/arrêt
 - Bouton d'arrêt d'urgence
 - Compteur d'énergie consommée

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Eau chaude sanitaire

Champs de Méta

Skus : MP2023