

## Descriptif technique chauffe-eau électrique CEB

### Chauffe-eau électrique à accumulation Cuve émaillée avec protection anti corrosion par anode magnésium

Marque : **De Dietrich**

Modèle : CEB

Installation : \_\_\_\_\_

Capacité du préparateur : \_\_\_\_ litres

Quantité d'ecs fournie V40 : \_\_\_\_ l/jour à 40°C

Résistance : stéatite \_\_\_\_\_ W

Protection anti corrosion : magnésium

Thermostat : électro-mécanique 35-75°C

Pression de service: 7 bar

#### ***Descriptif :***

- Chauffe-eau électrique avec résistance blindée et thermostat électro-mécanique pour la production d'eau chaude sanitaire par accumulation.
- Cuve en acier émaillé protégés par une anode magnésium
- Thermostat raccordable 240 V assurant la chauffe précise de l'eau
- Isolation mousse de polyuréthane injectée à 0% de CFC
  - Habillage tôle d'acier laqué blanc avec capot amovible pour un raccordement simple et rapide.

#### Options :

- Trépied de pose au sol et kit entraxe universel