

DRE 52-36

Cahier des Clauses Techniques Particulières



Données techniques

- Générateur ECS électrique
- Puissance nominale: **33,6 kW**
- Tension électrique de l'alimentation: **400 Volts**
- Capacité utile de stockage: **200 L**
- Température maximum de consigne: 82°C
- Temps de réchauffage à $\Delta T=28^{\circ}\text{C}$: 12 min
- Thermostat de sécurité avec touche « réinitialisation »
- 2 anodes en magnésium interchangeables
- Cuve thermovitrifiée - jaquette en tôle (M0)
- Hauteur: 1465 mm - Profondeur: 690 mm - Largeur: 550 mm

