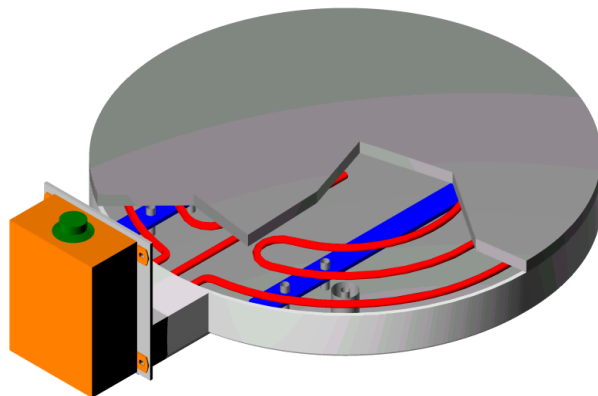


## RECHAUFFAGE DE FÛTS

- Construction acier
- Chauffage électrique 2 KW
- Alimentation 230 V monophasé
- Thermostat réglable 0– 250°C
- Livré avec 3 mètres de câble



Plaque chauffantes électrique de 2000 Watt, alimenté en 220V monophasé et composé de:

- Un disque en acier épaisseur 10 mm Ø 540 mm sous lequel est plaquée une résistance électrique,
- Une résistance de 2000 Watt 230 Volt monophasé avec 3 spires adaptées à la dimension de la plaque d'appui, boîtier de raccordement avec raccords sertis, doigt de gant serti pour thermostat, thermostat de réglage avec plage de 50 à 300°, 3 mètres de câble avec fiche pôles + terre.
- Une isolation par 50 mm de laine de verre.
- Une plaque en acier épaisseur 10 mm supportage de l'ensemble.
- Masse de l'appareil 45 kg
- L'ensemble protégé par peinture aluminium haute température.

Cet appareil est prévu pour fonctionner exclusivement dans des locaux exempts de vapeurs ou de gaz inflammables.

Cet appareil réalisé à partir de tôle de 10 mm d'épaisseur est très robuste, il est équipé d'une puissance de chauffe de 2000W (plus du double des autres appareils sur le marché)