

APPAREIL D'ETUDE DES MESURES DE TEMPERATURES

REFERENCE : ET301



Photo non contractuelle

SERVICE : 220 V - 50 HZ

DIMENSIONS : 175 X 80 X 110 CM

POIDS : POIDS NET : 80 KG

Le banc de pyrométrie ET301 réunit, sur un même plan de travail, deux systèmes de chauffage régulés, permettant l'étude de diverses méthodes de mesure de température, sur une plage de température s'étendant de l'ambiante jusqu'à 999° C.

Objectifs Pédagogiques :

Etude des problèmes de compensation de soudure froide, de régulation de température par régulateur électronique et thermomètre à contact.

Description technique :

Il est composé des éléments principaux suivants :

- Table de support avec prises électriques et tiroirs de rangement
- Four électrique à moufle avec une température maximale de 999° C
- Bain thermostaté d'eau, avec agitateur, à température réglable
- Deux bouteilles thermos pour glace pilée
- Boîtier de commande et de mesure
- Jeu de sondes