



### ECO BONDER

### EC 16



Les valises **EC-16** sont des valises économiques **idéales pour des réparations composites** et surtout destinées aux industries du nautisme, sport automobile et de l'éolien. Elles sont aussi utilisées pour des réparations cosmétiques dans l'aéronautique.

La création de programme se fait sans manuel, très facile d'utilisation grâce à son **écran tactile de 3.2" en couleur**.

- **Impression ticket papier** de la consigne et de la température des deux thermocouples et du vide ainsi qu'un graphe en fin d'impression.
- **Traçabilité de la cuisson.**
- Valise compacte, légère et très didactique.
- **Contrôle la chauffe** de tapis chauffants, de générateurs d'air chaud ou de lampes infrarouge.
- **Affichage en temps réel** de la cuisson.
- **Buzzer** (led rouge) si alarme (ex: TC cassé...).
- **Venturis très silencieux** permettant d'obtenir un vide maxi de 900 mbar.
- **Alimentation du venturi par air filtré** permettant de ventiler la valise.
- **Sécurité par disjoncteur différentiel 30mA.**

### SPÉCIFICATIONS

- Poids: 4.6 Kg
- Dimensions: 310 x 270 x 200 mm
- Alimentation: 100V-240 V
- Ampérage: 16A (32A en option)
- Stockage: 9 programmes
- Vide: 900 mbar
- Impression : format papier
- Multilingue

### ACCESSOIRES

- 2 Thermocouples K, 3m de long
- 1 tuyau d'air comprimé
- 1 câble d'alimentation 16A
- 1 tapis chauffant 300x300 mm

