

Les valises AHB380D V2 sont des systèmes très sophistiqués permettant de fabriquer, réparer et cuire des structures en composites. Valise à double voies permettant de travailler sur 2 projets complètement indépendants ou de mettre la zone B en esclave de la zone A pour de grandes réparations.

10 thermocouples de contrôle par zone pour une plus grande sécurité et uniformité de la réparation avec un pilotage au choix des thermocouples (le + chaud, le + froid, moyenne...)

Le vide est généré à partir de 2 venturis très silencieux. Possibilité de régler le vide (0 à 900 mbar).

Contrôle de la puissance de la chauffe à l'aide de thyristors pour une meilleure régulation. Types de chauffe: tapis chauffants, lampes IR, générateur d'air chaud (Hot Gun).

Possibilité de sauvegarde illimité des profils de cuisson. Archivage des fichiers sous format PDF et possibilité d'exporter les données sur ordinateur à l'aide d'une clé USB.

Indication visuelle et sonore de toutes les alarmes. Enregistrement de tous les événements lors de la cuisson. Trois niveaux d'accès protégés par mot de passe.

Interface très convivial et ergonomique.

Fonction de redémarrage à chaud.

Impression papier incluant la description complète de la cuisson et tous les éléments de traçabilité.

Configuration de la valise en unité métrique ou impérial et en multi-langues.

SPECIFICATIONS

- Poids: 12 Kg
- Dimensions: 525 x 440 x 210 mm
- Alimentation: 100V-240 V CA
- Ampérage: 32A max
- Ecran TFT 8,4" couleur
- Double zones
- 2 ports USB
- Thermocouples de type « K / J »

VALISE ACCESSOIRES

Type Premium, Normale ou Light

- Thermocouples de type « J » ou « K » avec une longueur de câbles de 3 mètres
- Flexibles de vide renforcés avec une longueur de 3 mètres munis de raccords rapide style rectus
- Câble d'alimentation avec prise 32A/220V et rallonge 16A/220V
 - Tapis chauffants (différentes tailles)
 - Manuel d'utilisation
- Le tout dans une valise noire indestructible

