



FERMETURE DES SACS EN CONTINU

CONTIMED D660 & D660V



FERMETURE DES SACS EN CONTINU

CONTIMED D660 et D660 V - Soudeuse en continu de table

Les Contimed D 660 sont des soudeuses en continu Horizontal, très compacte avec un sens de défilement de la gauche vers la droite. Elles sont ergonomiques et peuvent être équipées d'un convoyeur motorisé en option ou uniquement d'un plateau lisse ou à rouleau libre.

Très polyvalentes, elles sont capables de souder tous les types de sachets plastiques ainsi que les sachets en matériaux complexes légers.

Tous les paramètres de fonctionnement sont commandés par un panneau numérique. La température de soudure, est au maximum de 220 °C.

Cette gamme de soudeuses est destinée à la fermeture des sacs dans le secteur médical, mais ces machines peuvent aussi être utilisées pour d'autres types d'applications.

La version D 660 V est une machine validable pour répondre à la fermeture des sacs suivant les normes ISO 11607-2 et EN-ISO TS16775. De plus, cette version permet d'enregistrer et d'exporter les données de chaque soudure afin d'augmenter la traçabilité de vos produits. Grâce à une imprimante ou une étiqueteuse en option, nous pouvons imprimer :

- Un code barre
- La date de fabrication
- Un numéro de lot
- L'identification de l'opérateur
- L'identifiant de produit
- La vitesse, la température et le force de soudure

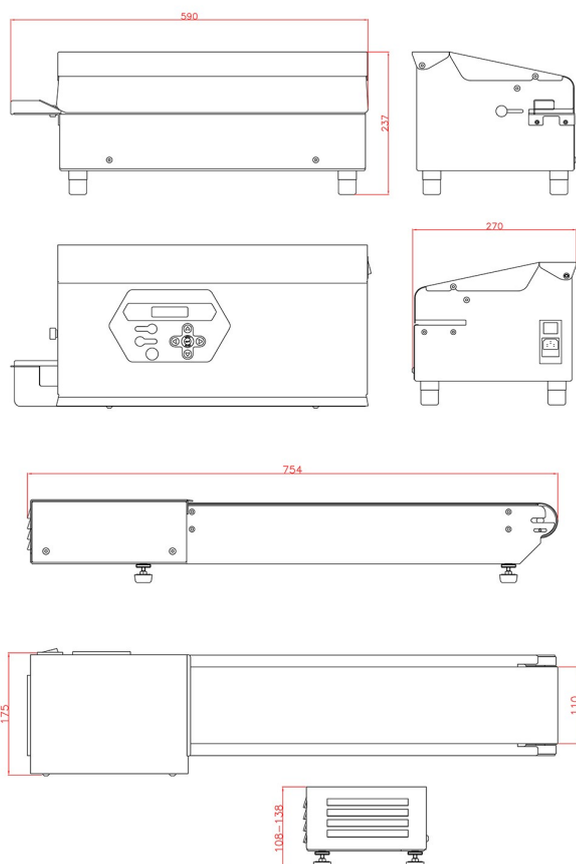


Langue disponible:

- Français
- Anglais
- Allemand
- Espagnol
- Portugais
- Italien



D 660 avec convoyeur motorisé en option



REFERENCE	D 660	D 660 V
Machine validable	Non	Oui
Vitesse	8 m / min	
Largeur de soudure	9 mm	
Température de soudure	Jusqu'à 220°C	
Type de soudure	Bi-active	
Voltage et consommation	230 V mono - 500 W	
Type de film soudable	Tout type de film thermosoudable	
Epaisseur mini du film	2 x 25 microns	
Epaisseur maxi du film	2 x 100 microns	
Poids maxi du produit	5 kg	
Poids net	18 kg	
Dimensions du convoyeur	110 x 754 mm	
Dimensions hors tout	590 x 270 x h 238 mm	