

## Descriptif:

- Laveur-désinfecteur grande cuve électrique, clapet de vidange
- 1 porte, livré sans panier
- Façade, carrosserie et dessus inox AE
- Double carrosserie avec isolation thermique et phonique
- Cuve inox : H 675 / L 650 / P 800 mm
- Système à circulation d'eau renouvelée et surchauffeur
- Commande Profitronic : commande électronique avec guide utilisateur, affichage en clair sur 4 lignes
- 64 programmes :
  - . 8 programmes de service
- . 10 programmes fixes
- . 46 programmes libres
- Protection du déroulement de cycles et de programmes par un interrupteur à clé
- Lavage à 5 niveaux
- Raccordements directs des chariots pour nettoyage et sèchage par injection diverse
- Repère magnétique pour identification automatique de chariots
- 3 raccordements eau froide, eau chaude, eau déminéralisée
- 2 pompes de circulation :
- . 1 pour l'alimentation des bras de lavage supérieur et inférieur (400 ml)
- . 1 pour double injection des chariots (600 ml)
- Système de filtrage dans l' arrivée d' eau et dans la cuve
- 4 pompes intégrées en série avec réservoir de 10 l pour produits liquides
- Prééquipement pour alimentation externe de produits
- \* Ce laveur-désinfecteur est approprié au traitement des dispositifs médicaux selon la directive européenne 93/42/CEE. A ce titre, il est certifié CE 0366 et EN 46001.



## Laveur-désinfecteur

## G 7827 EL

Code article: 62.7827.02

Colisage:

Longueur :	1150	mm
Profondeur :	870	mm
Hauteur:	2500	mm
Volume :	2.501	m³
Poids Net :	550.0	Kg

Puissances:

 Gaz :
 0.0
 Kw

 Electrique :
 33.0
 Kw

 Vapeur :
 0.0
 Kg/h

## Consommations pour:

LABOR-KURZ

Temps: 00:30 Heures
Electricité: 4,3 Kw/h
Eau froide: 38,5 litres
Eau chaude: 69,5 litres
Eau déminéralisée: 35 litres
Total Eau: 143 litres