

OPERCULEUSE SOCEA

FONCTION : Conditionner en barquette plastique, toutes formes, avec vide et gaz protecteur



CAPACITÉS : Dimensions max matrice : 375x310x120mm

ALIMENTATION : Eau : Non

Air comprimé : 6bar

Électrique : TRI + TERRE + NEUTRE

TENSION : 400V - 50Hz

PUISSANCE : 2.5 - 5kW

NORMALISATION : CE

DIMENSIONS :

Machine: 1055x1200x1510mm

MATÉRIEL DE CONSTRUCTION : Inox

POIDS : Net 300kg

DESRIPTIF

- Operculeuse à tiroir – modèle sur roulettes
 - Système de commande simple du temps et de la température de soudure par PLC OMRON 10 programmes
 - Injection de gaz pour atmosphère protectrice
 - Enroulement automatique du film de scellage
- Opérations possibles :
- Scellage uniquement avec possibilité en option d'un balayage de gaz
 - SKIN en option
 - Possibilité de travailler avec des matrices à une barquette ou plusieurs

Nombre d'emballages barquettes/cycle :

- Dimensions maximales -

- 4 barquettes / matrice x (187x145x120mm)
- 3 barquettes / matrice x (115x300x120mm)
- 2 barquettes / matrice x (180x310x120mm)
- 1 barquette / matrice x (375x310x120mm)

Laize : 370 mm

Diamètre intérieur bobine : 76mm

OPTIONS

- Ouverture facile des barquettes

