

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

DESCRIPTIF

- 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















