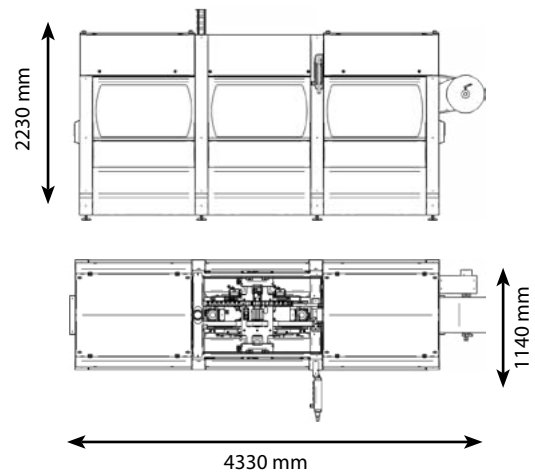


Fiche technique O² 6000

Machine d'operculage En Ligne

Encombrement



Notre savoir-faire

La O² 6000 accepte tous les procédés : standard, film mono-matériaux, film thermorétractable, film aluminium, barquettes aluminium, barquettes carton, pré-découpes, Inside Cut, MecaSkin, MecaSkin T, Slicepak®*...

* Slicepak® est une marque déposée de Cryovac Inc, une filiale de Sealed Air Corporation.

Dimension des barquettes

Simple Ligne	Nombre de poses	1	2	3	4
	Longueur maxi (mm)	640	315	315	315
	Largeur maxi (mm)	315	307	196	140,5
	Hauteur (mm)	120	120	120	120
Double Ligne	Nombre de poses	2	4	6	8
	Longueur maxi (mm)	640	307	196	145
	Largeur maxi (mm)	145	145	145	140,5
	Hauteur (mm)	120	120	120	120

Energie

Consommation électrique (kW)	10
Consommation eau (l/h)	50 à 100
Consommation air comprimé (m³/h)	60

Cadence

	Nombre de cycles/min*	11 à 15
SL	Nombre de barquettes/cycle*	1-2-3-4
DL	Nombre de barquettes/cycle*	2-4-6-8

* En fonction de l'application et des matériaux utilisés

Film*

SL	Laize film maxi (mm)	400
DL	Laize film maxi (mm)	400
	Ø Bobine film maxi (mm)	400
	Ø Mandrin (mm)	76

* Adapté à tous les complexes plastiques, y compris les films thermorétractables et les films en aluminium

O² 6000

Machine d'operculage En Ligne

Rapidité
Ergonomie
Fiabilité



DESIGN : www.tigreblanc.fr

CONTACT

MECAPACK - ZI de Montifaut - 85700 POUZAUGES | Tél. : +33 2 51 57 07 94 | Fax : +33 2 51 57 07 95
www.mecapack.com | contact.mecapack.fr@proplast-group.com

MECAPACK BENELUX - Ohmweg 39 - 2952 BD ALBLASSERDAM | Tel. NL : +31-88-688.74.88 | Tel. BE : +32-78-15.16.15
Fax: +31-88-688.74.89 | www.mecapack.be | www.mecapack.nl | contact.mecapack.nl@proplast-group.com

MECAPACK DEUTSCHLAND - Castroper Strasse 80 - 44628 HERNE | Tel.: +49 23 23 176 19 50 | Fax: +49 23 23 176 19 59
www.mecapack.de | contact.mecapack.de@proplast-group.com

MECAPACK IBÉRICA - Ctra Sant Miquel s/n - 43711 BANYERES DEL PENEDES (Tarragona)
Tel.: + 34 977 698 019 | Fax: + 34 977 698 024 | www.mecaplastic.es | contact.mecaplastic.es@proplast-group.com

MECAPACK UK - Unit 5, Kingfisher Way - Hemdale Business Park - NUNEATON CV11 6GY
Ph.: +44 (0) 2476 351 300 | Fax: +44 (0) 2476 349 250 | www.mecapack.co.uk | contact.mecapack.uk@proplast-group.com



LES APPLICATIONS :

Tous types de produits alimentaires, solides, liquides ou pâteux : viandes, salaisons, salades traiteur, fruits et légumes, snacks et sandwiches, charcuterie pâtisserie, plats préparés, produits de la mer, produits laitiers, pâtisserie fraîche...



Hautes cadences et modularité !

1 Simple ou Double Ligne

La O² 6000 est équipée d'un outillage pouvant être utilisé en simple ou double ligne.

En configuration Double Ligne, cet outillage peut traiter jusqu'à 8 barquettes en même temps.

2 Sécurité et Accessibilité maximisées

La O² 6000 est une machine cartérisée PLEXI INOX qui procure un environnement de travail sécurisé à l'opérateur. Les carters plexis permettent de suivre et surveiller les cycles de fonctionnement de la machine.

Cette cartérisation complète ne réduit en rien l'accessibilité aux différents postes :

- Ouverture en hayon des cartérisations supérieures et de façade ;
- Cartérisations inférieures inclinables ou escamotables.

La O² 6000 est construite en conformité avec la norme européenne NF-EN 415-3 «Sécurité des machines d'emballage».

Intégrité des produits

La cartérisation totale de l'operculeuse permet de garantir l'intégrité des produits pendant l'opération de scellage (pas de risque de «pollution» extérieure).

3 Nettoyabilité totale

- La construction Inox de la machine et ses portes latérales permettent un nettoyage complet de la machine, intérieur et extérieur.
- Les tapis sont escamotables pour effectuer un nettoyage complet ;
- Pas de zone de rétention d'eau .

4 5000 barquettes par heure

- 1 outillage en configuration Double Ligne permet d'operculer jusqu'à 8 barquettes en un seul cycle.
- Mouvement des pinces par une technologie synchrone et précise qui permet une optimisation des temps de cycle.

5 Ergonomie du poste de travail

- Polyvalence de la machine adaptable à la configuration de l'atelier ;
- Le changement d'outillage se fait du même côté que l'écran de contrôle ;
- Accès maintenance du côté de l'écran de contrôle ;
- Accès optimisé pour le changement de bobine.

Atouts

- Temps de vide et temps de gaz diminués ;
- En mode «vide et gaz» : cadence de 5000 barquettes operculées par heure ;
- Recyclage de l'eau ;
- Châssis épaisseur 10 mm pour plus de robustesse ;
- Consommation de gaz optimisée (option) ;
- Compatible avec des matériels amonts / avals Idpack

6 Ecran tactile, 20 programmes

Ergonomie :

- Ecran protégé, qui ne craint pas le lavage ;
- Ecran HD sur potence.

Une utilisation optimisée :

- Ecran tactile à navigation intuitive ;
- Assistance visuelle au changement d'outils, de films, visualisation des sécurités ;
- Accès simple au compteur, au réglage de vitesse ;
- Affichage «sécurité activée».

