

## OPERCULEUSE **BARQ'150**

### UN CONCEPT NOVATEUR BREVETÉ

Conçue idéalement pour l'operculage de barquettes alimentaires de 180 gr à 2 kg.

- Inox alimentaire
- Format maximum : 195 x 160 mm
- Equipée de 2 vérins à gaz
- Régulation électronique de température
- Equipée d'un porte-bobine et système de coupe
- Livrée avec matrice réglable "brevetée" pour GF (195 x 140 mm) et PF (140 x 96 mm)
- Matrice sur mesure en option
- Largeur maxi film : 150 mm
- Diamètre maxi bobine : 200 mm
- Puissance installée : 350 W
- Tension : 220 V monophasé
- Encombrement arrière : 490 x 210 x H 230 mm
- Poids : 12 kg



BARQ'150

## OPERCULEUSE **BARQ'260**

### MANUELLE CPET- GN 1/4

Pour l'operculage manuel de barquettes utilisées en collectivités, en restauration et rayon traiteur.

- Inox alimentaire
- Format maximum : 265 x 190 mm
- Equipée de 2 vérins à gaz
- Régulation électronique de la température de 120° à 200° C
- Largeur maxi film : 210 mm
- Diamètre maxi bobine : 200 mm
- Livrée avec 1 matrice standard
- Matrice sur mesure en option
- Puissance : 500 W
- Tension : 220 V monophasé
- Encombrement : 300 x 600 x H 550 mm (ouverte)
- Poids : 17 kg

## OPERCULEUSE **BARQ'325**

### MANUELLE - GRAND FORMAT

Operculeuse de barquettes adaptée aux petites et moyennes productions dans les collectivités ou les cuisines centrales.

- Inox alimentaire
- Format maximum : 325 x 265 mm (GN 1/2)
- Equipé de 2 vérins à gaz
- Régulation électronique de température de 0° à 200° C
- Largeur maxi film : 350 mm
- Diamètre maxi bobine : 300 mm
- Puissance : 1200 W
- Tension : 220 V monophasé
- Encombrement : 725 x 470 x H 410 mm
- Poids : 45 kg



BARQ'260



BARQ'325

## OPERCULEUSES **BARQ'400**

### SEMI-AUTOMATIQUE

Machine semi-automatique à tiroir pour l'operculage de barquettes et pots.

- Inox et aluminium alimentaire
- Format maximum :  
BARQ'400 P : 420 x 290 x H 115 mm  
BARQ'400 E : 420 x 295 x H 150 mm
- Cette machine permet l'utilisation d'outillages multi-empreintes
- Les changements de formats sont très simples
- Régulation électronique de température de 0° à 200° C
- Réglage du temps de soudure par régulateur électronique
- Descente automatique de la tête de soudure
- Découpe longitudinale en option
- Pression de soudure par vérin pneumatique (400 P)
- Pression de soudure par vérin électrique (400 E)
- Largeur maxi film : 420 mm
- Diamètre maxi bobine : 250 mm
- Air comprimé : pression d'utilisation 6 bars
- Puissance installée : 1200W(400 P)/1350W(400 E)
- Tension : 220 V monophasé
- Encombrement :  
BARQ'400 P : 550 x 800 x H 430 mm  
BARQ'400 E : 650 x 750 x H 570 mm
- Poids : 39 kg (400 P) / 53 kg (400 E)

3

### CADENCE

En utilisation optimum, cette machine peut effectuer jusqu'à 10 cycles d'operculage par minute.



BARQ'400 P



BARQ'400 E