

# **FONCEUSE À TARTE ÉLITE**

Pâtisserie

## Présentation de la fonçeuse à tarte pastrybox Élite

Système à ouverture rapide pour changer les moules



Moules réchauffés avec contrôle de la température

Protection avec ouverture automatique à la fin du cycle de fonçage



Moules interchangeables à matrice simple ou double

Facile d'utilisation

#### Caractéristiques générales :

Nouvelle génération

Structure stable et résistante tout inox

Bouton START pour démarrer le cycle de travail

Abaissement manuel du capot plexiglass avant le démarrage du cycle de travail avec l'activation automatique des dispositifs de sécurité.

0 0 6

Flux d'air réglable pour détachement du produit

#### Fournie avec :

- 1 manomètre/régulateur d'air permettant d'actionner la soupape d'air située sur la matrice pour faciliter le décollage.
- 1 boitier 220V sur thermostat et sonde pour réguler le chauffage sur la matrice Il est important de prévoir un raccordement sur compresseur d'air

#### Caractéristiques techniques:

Capacité de production de 350 cycles/heure en fonctions de dimensions du produit

Pression pneumatique de travail 6 bar max

Puissance de pressage max 6500 N

Consommation d'air 50NL/min (indicatif)

Modèle	Dim. (mm) LxPxH	Tension	Poids (kg)
ELITE 16060-0003-0	413 X 650 X H. 842	220 V - 50/60 Hz 1ph / 0.55 kW	130



FONCEUSE À TARTE ÉLITE

Pâtisserie



Régulateur éjecteur

### **Option**

- Matrice ø 8 Tartelette bord droit + 50 moules exoglass
- Matrice ø 10 Tartelette évasé + 48 moules exoglass
- Matrice ø 11 Quiche évasé + 48 moules exoglass

### Option Matrices fabriquées sur mesure

Matrice une tête pour tout type de moule (métal, aluminium, papier/carton, ou exoglass)

Extérieur du moule : de ø 40 mm à 99 mm avec une hauteur max de 30 mm

Crête: dentelée, pincée, lissée ou arasée

Épaisseur de pâte : à définir Avec pictos et éjecteurs

Résistance de chauffage intégrée

Démontage et nettoyage, remontage des matrices ultra rapide.

Matrice double tête pour tout type de moule (métal, aluminium, papier/carton, ou exoglass)

Extérieur du moule : de ø 175 mm à 250 mm avec une hauteur max de 25 mm

Crête : dentelée, pincée, lissée ou arasée

Épaisseur de pâte : à définir Avec éjecteurs et sans picots Résistance de chauffage intégrée

Démontage et nettoyage, remontage des matrices ultra rapide.

