

### AUTOMATISER LE DÉMOULAGE

COMPATIBLE AVEC TUNNELS OU LIGNES  
EXISTANTES ET ADAPTABLE SUR CONVOYEUR

VIDÉO ▶



SCAN ME



- ▶ **Capacité tapis d'entrée : 3 moules**
- ▶ **Cadence : 6 moules / minute**

Automatiser le démoulage de vos moules polycarbonate (175x275mm)  
après le refroidissement avec une hauteur maximum 24mm.  
Le sens d'entrée du moule est en 275mm.



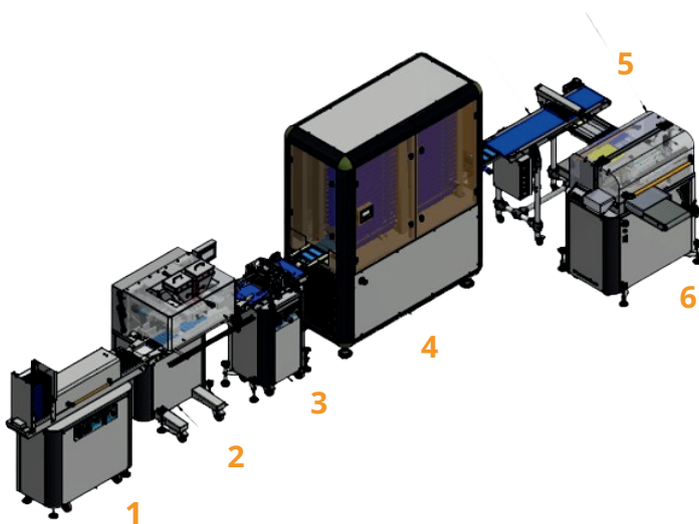
PHOTOS DU DOCUMENT NON CONTRACTUELLES

### SIMPLICITÉ ET CONFORT DE TRAVAIL

- La machine est réglée pour une seule hauteur de moule (impossible de travailler avec 2 hauteurs différentes)
- Equipé d'un écran tactile paramétrable et intuitif
- Le déchargement des chocolats se fait sur tapis avec bande PVC ou sur plaques en téflon par le dépileur (x20 plaques téflon sont fournies avec la machine)
- Complète les lignes de chocolat pour acheminer vos produits à la zone d'emballage

Si vous **travaillez en ligne** avec des moules polycarbonates 175x275mm avec le **sens d'entrée en 175mm** : il faut prévoir un **translateur de moules à 90°** afin de mettre le moule dans le bon sens d'entrée (275mm)

### EXEMPLE D'IMPLANTATION DE LIGNE AVEC DÉMOULEUR



1	DEPILEUR DE MOULES
2	ONE SHOT OSD5
3	TABLE VIBRANTE
4	TUNNEL VERTICAL
5	TRANSLATEUR A 90°
6	DEMOULEUR DE MOULES

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Poids : 170 kg
- 220 Volts - 0,5 KW
- Structure acier AISI 304
- Prévoir : un raccordement à l'air comprimé
- Hauteur de travail : 1 014mm  
Hauteur hors-tout : 1 300mm

