

**CVSC 3 TETES « CERBERUS »**

**CARACTERISTIQUES**

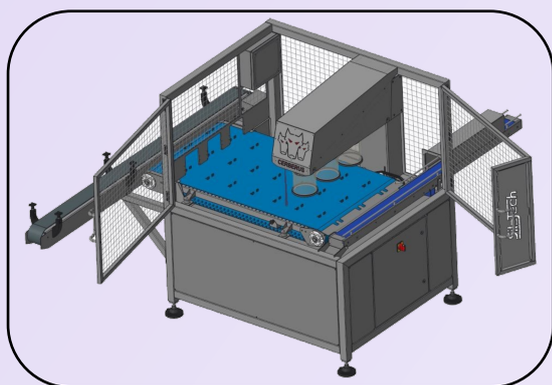
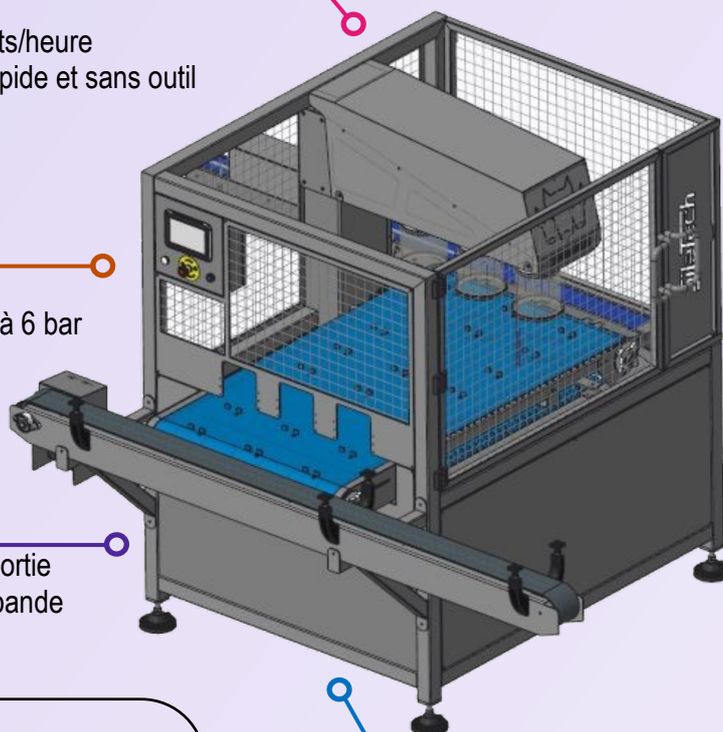
- Capsulage sous vide des pots Weck et LPS
- Injection de gaz neutre avant fermeture
- Pilotage par écran tactile
- Bande 3 voies à taquets
- Cadence : jusqu'à 900 pots/heure
- Changement de format rapide et sans outil

**ENERGIES**

- Electricité : 2 kW
- Air comprimé : 1,5 Nm<sup>3</sup>/h à 6 bar

**OPTIONS**

- Convoyeur d'entrée / de sortie
- Rampes de lavage de la bande



**DIMENSIONS**

- Longueur : 1600 mm
- Largeur : 1250 mm
- Hauteur : 1750 mm
- Hauteur travail : 850 à 950 mm

**SilaTech**  
Ingénierie

**ZI Tour de Loyre - 19360 MALEMORT**

**05.55.85.03.48**

**accueil@silatech.fr**