

SOUFFLAGE EMBALLAGES VIDES

NETTOYEUR « AIR BLOWER »

CARACTERISTIQUES

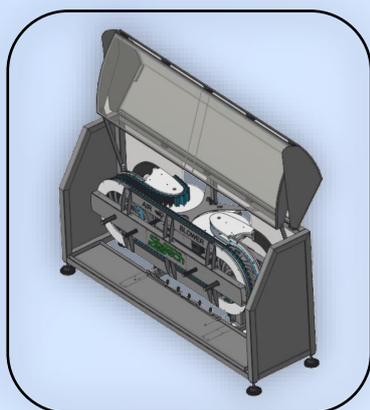
- Entrée et remise en ligne sur convoyeur unique
- Retournement des emballages par préhension
- Traitement de l'air par filtre 3 étages
- Détection des emballages (soufflage discontinu)
- 130 emballages par minute selon format
- Porte papillon à débattement vertical
- Dégagement total de la machine

DIMENSIONS

- Longueur : 2150 mm
- Largeur : 700 mm
- Hauteur : 1200 mm (1700 ouvert)
- Hauteur travail : 850 à 950 mm

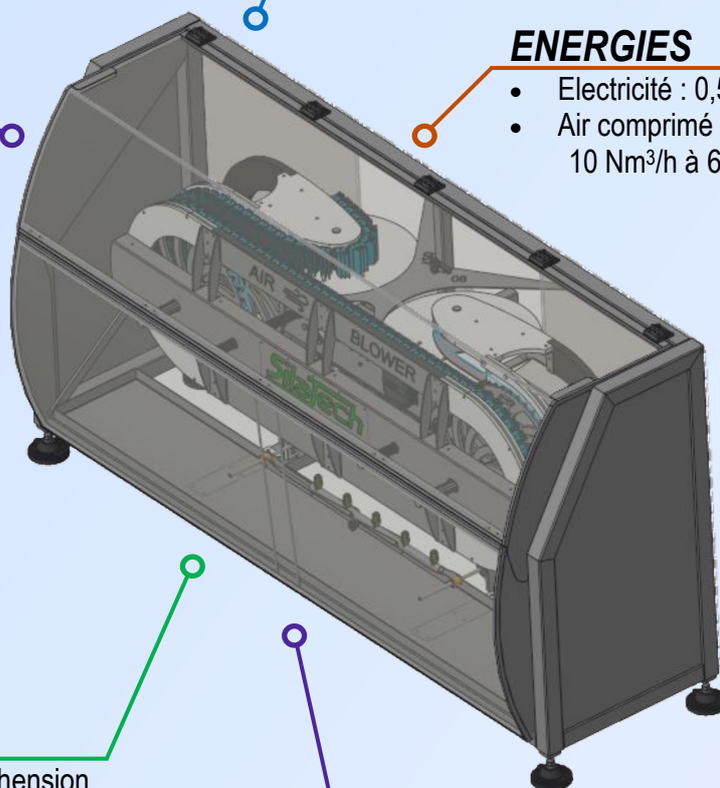
OPTION

- Contrôle du soufflage des emballages



ENERGIES

- Electricité : 0,55 kW
- Air comprimé : 10 Nm³/h à 6 bar



MISE EN ŒUVRE AISEE

- Réglage motorisé de la largeur de préhension
- Positionnement automatique des soufflettes
- 4 guides seulement pour tous les formats
- Réglage sans outil et sans effort (moins de 2 minutes)

MODELE « UNIVERSEL »

- Pots verre : Twist-Off, Weck...etc
- Bouteilles
- Boîtes métalliques
- Pots LeParfait LPS

SilaTech
Ingénierie

ZI Tour de Loyre - 19360 MALEMORT

05.55.85.03.48

accueil@silatech.fr