

TUNNEL DE LAVAGE

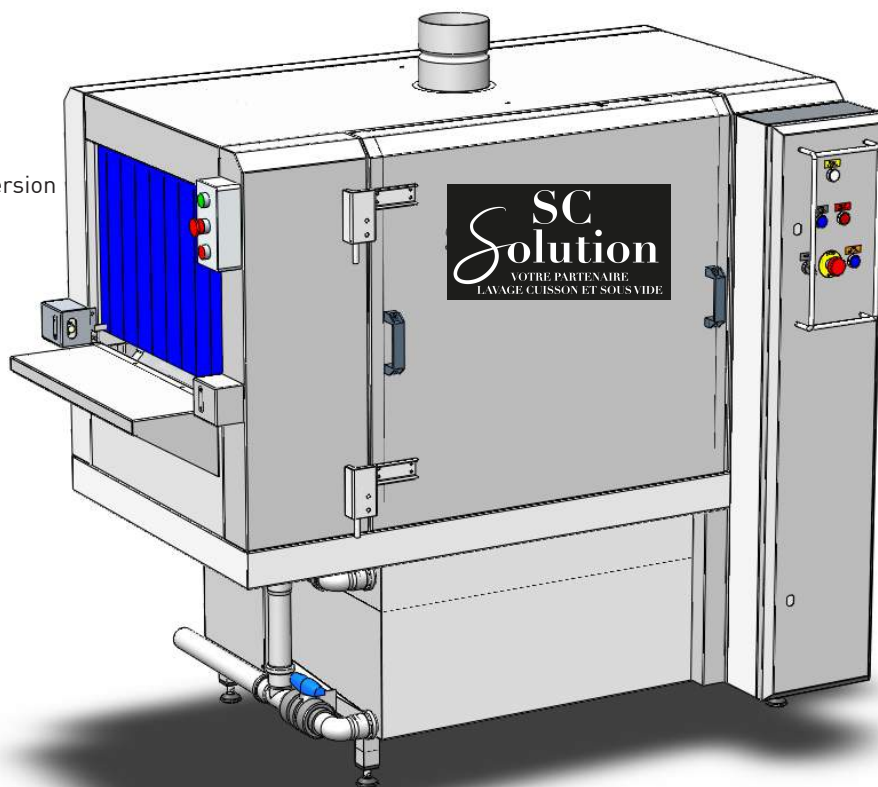
1500

UTILISATION

Lavage et rinçage OU rinçage et désinfection
(avant ouverture dans les zones de préparation)

CARACTÉRISTIQUES

- Rinçage des caquettes en tunnel
 - 400x600 mm
 - 400x800 mm
- Rinçage avec détecteur de
- Module de base permetta désinfection
- Pompe doseuse péristat lavage/rinçage
- Pompe doseuse volumétrique pour la version rinçage/désinfection
- Acier inoxydable 18/10 (AISI 304)
- Porte latérale donnant accès à 1 filtre, crépines et rampes



+ PRODUIT

- Faible encombrement
- Performances d'exploitation et d'adaptation
- Économique
- Rendement important
- Silencieux
- Rinçage antibactérien à 90°C
- Module de commande exportée (hors eau)

OPTIONS

- Hauteur de passage
- Surchauffeur de rinçage pour la version lavage/rinçage
- Tables d'entrée et sortie
- Pompes doseuses de produits de rinçage
- Séchage
- Convoyage tapis en lavage/rinçage
- Adoucisseur

FONCTIONNEMENT / ALIMENTATION

- Entraînement par chaînes en version lavage/rinçage
- Entraînement par tapis inox en version rinçage/désinfection (chaînes en option)
- Vitesse d'avance variable : 2 à 7 m/mn
- Électrique 400V triphasé + terre en 50 Hz + neutre
- Eau

3/4 pouce femelle

Pression requise entre 2,5 et 3,5 bars max.

TH entre 2 et 6

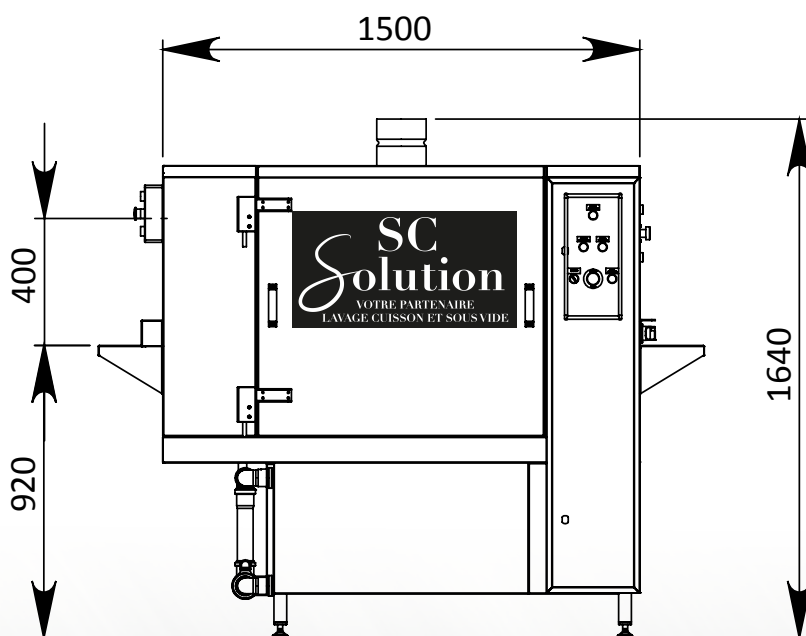
SC
Solution
VOTRE PARTENAIRE
LAVAGE CUISSON ET SOUS VIDE

Lavage/rinçage

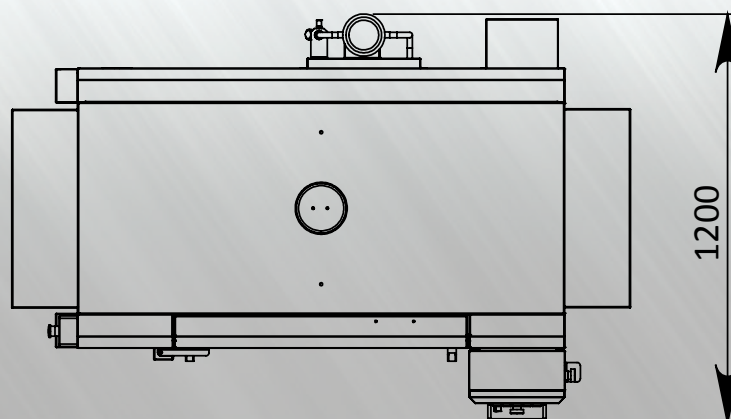
Rinçage/Désinfection

Rendement / Heure*	200 à 700 cagettes*	200 à 700 cagettes*
Puissance chauff. bain de lavage	12 kW	eau froide
Puissance surchauffeur de rinçage	24 kW (option)	-
Puissance pompe de lavage	2,2 kW (3 CV)	0,88 kW
Température max. de lavage	60°C	-
Température max. de rinçage	90°C	-
Puissance de raccordement	39 kW	1 kW
Consommation d'eau par cycle	8 l/mn	10 l/mn
Quantité d'eau au remplissage	100 l	100 l
Hauteur de passage (mm)	400	400
Largeur de passage (mm)	610	610
Encombrement hors tout (mm)	1500 l x 1100 P x 1650 H	1500 l x 1100 P x 1650 H
Poids	390 kg	380 kg

* Selon vitesse, tapis et dimensions des cagettes



vue de profil



vue de dessus