



# LP3

## LAVEUSE À PLANCHES

AVEC SYSTÈME À BUSES ROTATIVES HAUTE PRESSION



## PRÉSENTATION

La principale spécificité de la LP3 réside dans son système de nettoyage sans brosses. Votre laveur haute pression vient se brancher sur les flexibles de la machine. Les deux bras rotatifs, positionnés de part et d'autre de la planche sont directement entraînés par la pression des buses.

Un système de désinfection est également disponible et adaptable en option. Il se compose d'un bac et d'une pompe qui diffuse le produit via un module séparé, installé en sortie de machine. Les deux chambres séparées permettent de récupérer la solution en évitant sa dilution afin de le réutiliser en circuit fermé.

## DONNÉES TECHNIQUES

Les valeurs spécifiées ci-dessous sont données à titre indicatif.  
Certaines adaptations peuvent être réalisées sur demande.

### CARACTÉRISTIQUES

Cadence de travail (env.)

- avec planches 900 à 1'400mm 400 planches / h
- avec planches 2'000 à 2'400mm 200 planches / h

### ELECTRICITÉ

(uniquement avec option désinfection)

- Tension assignée (Tolérance  $\pm$  5%) 230 Vac LNPE
- Courant assigné 0.3 A
- Fréquence 50 Hz
- Puissance installée 65 W
- Bâtiment: Interrupteur différentiel FI (DDR) 30 mA, type B, HI
- Bâtiment: Coupe de surintensité en amont 16 A/C

### ALIMENTATION EN EAU

**Un nettoyeur haute pression (non fourni) est requis pour la mise en pression et la rotation des buses.**

Les spécificités suivantes sont nécessaires:

- Débit de la pompe (min) 1'300 litres/heure
- Pression de service (min) 180 bar
- Température max 35°C

### CARACTÉRISTIQUES OPÉRATIONNELLES

- Nombre d'opérateurs 2 (1)

### ÉQUIPEMENT STANDARD

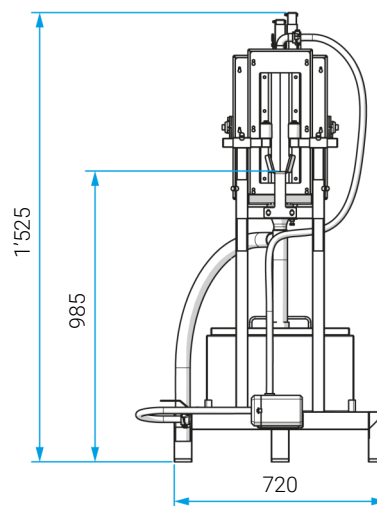
- Fiche triphasée type 15 ou Euro (Exportation: sans fiche)
- 10 m de câble électrique

## PLANCHES

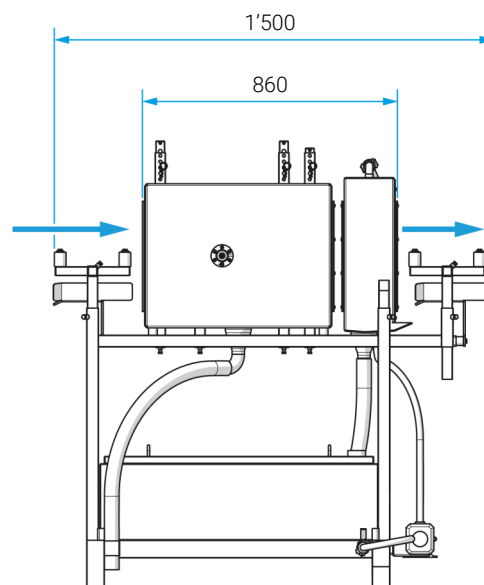


## ENCOMBREMENT

Dimensions en mm



Avec option désinfection



Sans option désinfection

