



# Primer

## PRIMER LAUNDRY KIOSK 12

### Systèmes de paiement

## CARACTÉRISTIQUES

Disponible en 2 tailles d'écran:

- Ecran 32" avec ou sans imprimante intégrée.
- Ecran 12" sans imprimante intégrée.

Intégration avec **PRIMERLINK**.

Facile à installer: connectez-le à l'internet via Ethernet.

Contrôle à distance complet via l'IoT.

Paiements sans contact: permet les paiements par carte, mobile ou appareils intelligents (NFC).

Ouverture avant ou arrière pour la maintenance :

- Pour une ouverture correcte de la porte du kiosque et un accès adéquat à la maintenance des composants, il est nécessaire de laisser un espace de 25 cm sur le côté gauche du KIOSK.

Il peut être connecté par communication à impulsions à d'autres équipements (option)\*.

\*Connexion maximale : 8 équipements avec communication par impulsions par KIOSK.

Nécessite l'option "Carte de signaux externe pour impulsions."



## SIMPLICITÉ D'UTILISATION

1. Sélectionnez la langue.



2. Sélectionnez le service : lavage, séchage ou désinfection.



3. Sélectionnez la machine.



4. Sélectionnez le programme de votre choix.



5. Payez par carte ou par téléphone portable grâce au **lecteur sans contact**.

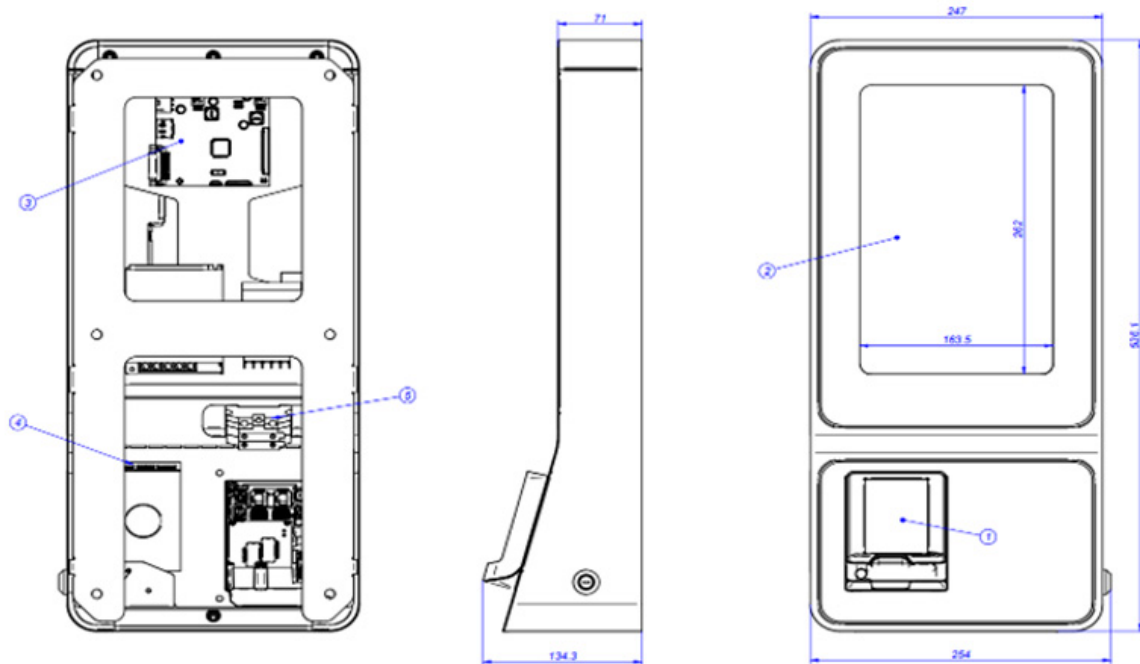


6. Insérez le linge dans la machine et appuyez sur START sur la machine de votre choix.

## OPTIONS

- Carte de signal externe pour les pulses

	UNIT.	PRIMER LAUNDRY KIOSK 12
<b>DONNÉES GÉNÉRALES</b>		
Connexion par impulsion	-	OPT.
Capacité de câblage par impulsions	Nº	8
Connexion par Ethernet	-	OUI
Graphiques personnalisables (autocollant)	-	OUI
Possibilité d'installation au mur	-	OUI
Entretien de l'arrière-boutique	-	OUI
Option imprimante	-	NON
<b>CONNECTIONS</b>		
		E
Tension 230V- I + N +T	Nº x mm <sup>2</sup> / A	2 x 1,5 + T - 16A
<b>DIMENSIONS</b>		
Largeur nette /Largeur brute	mm	254 / 315
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	134,3 / 170
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	536,1 / 575
Poids net / Poids brute	mm	5 / 6



- 01. Dataphone
- 02. Écran 12,1"
- 03. Contrôleur
- 04. Connexion Ethernet
- 05. Connexions électriques