

Distributeur de plateaux SLAM

Avec rechargement par chariot à niveau constant

La performance au service des convives et des personnels sans compromis sur la fiabilité













Contrôle des accès au self Des convives réguliers et passagers



Comptabilisation des repas pris



Contrôle à distance facilité grâce au bandeau LED et à l'alarme sonore



*onduleur intégré en option





Gestion du service optimisée

Rechargement par chariot à niveau constant Par insertion à l'arrière de la machine

Point de rechargement de la télécommande tactile

Sur prise USB en cas de panne de batterie

Voyant lumineux « niveau plateaux » et fenêtres de suivi

Pour anticiper le changement de chariot et suivre le niveau de la pile de plateaux



Prise de plateau sécurisée

Contrôle visuel des droits à distance Bandeau LED allumé en vert si le passage est autorisé, en rouge si la prise de plateau

n'est pas permise

Identification du convive

Par carte à puce sans contact, QR Code, carte avec code à barres, carte Région ou badge virtuel (option)

Système de blocage anti-fraude avec alarme sonore

Verrouillage de la sortie plateau et du chariot inséré



Confort pour les usagers

Ecran tactile 7 pouces

Affichage des infos lors du passage Photo, nom, prénom, solde ou date de fin de forfait Saisie du code d'oubli de carte (option)

Positionnement de l'écran dans le sens de la file

Fixation à gauche ou à droite, en position haute ou

Sortie de plateau basse

Accessible pour tous



Entretien facile

Carrosserie INOX

Pour une hygiène maximale

Compatible avec le lavage à grande eau

Pour un nettoyage de la zone d'insertion du chariot









L'accès au self maîtrisé

Le distributeur automatique de plateaux SLAM vous permettra d'assurer le contrôle d'accès au restaurant ainsi que la comptabilisation des repas pris au self. Lors de l'identification du convive, ses droits d'accès sont vérifiés ainsi que le solde de son porte-monnaie ou la validité de son forfait repas. Si le convive est autorisé à passer, un plateau est libéré et le repas est immédiatement comptabilisé par le système.

Différentes technologies peuvent être utilisées pour identifier les convives : carte à puce sans contact, badge CBM ou à code-barres, QR Code sur smartphone ou papier, badge virtuel STid et Orange Pack ID (option)

Les passagers peuvent également utiliser le distributeur en s'identifiant avec des badges jetables.



La gestion du service optimisée

Le **chargement** des plateaux est assuré par l'insertion d'un chariot à l'arrière du distributeur. L'opération est très rapide (10 à 15 secondes) afin de limiter le temps d'attente des convives au maximum.

Les fenêtres de suivi à l'avant et sur les côtés du distributeur permettent au personnel de visualiser la quantité de plateaux disponibles et d'anticiper les changements de chariot pour rechargement de plateaux. Un voyant lumineux permet ce suivi, même à distance.



Moderne et ergonomique

Le SLAM dispose d'un écran tactile 7 pouces. Lors du passage, il affiche diverses informations : l'identité du convive avec sa photo, des données sur le passage, le rappel du solde ou la date de fin de forfait et une alerte en cas de solde bas atteint. Le boîtier se positionne à votre convenance. Le bandeau LED apporte une touche moderne et accompagne le convive lors de la prise du plateau.



Un boîtier, 4 positions au choix

Carte oubliée = personnel non dérangé

En cas d'oubli de carte, l'écran tactile permet de saisir le code d'identification pour l'accès au self (option). Une solution 0 déchet sans ticket!



De nombreux accessoires

Le SLAM s'interface avec de nombreux produits qui faciliteront le quotidien du personnel de cuisine et d'établissement :

L'écran compteur cuisine GROOVE pour suivre les passages et les réservations



La télécommande TACTILE Bluetooth® pour gérer les situations irrégulières (carte oubliée, convive non prévu, solde insuffisant, etc.) même en cas de coupure réseau



L'écran GRAND AFFICHEUR pour vérifier l'identité du convive à distance lors du passage



Le voyant « niveau plateaux » déporté à installer en cuisine pour signaler l'état de la pile de plateaux et anticiper les changements de chariot quand le distributeur n'est pas visible depuis la cuisine (OK, presque plus de plateaux, rechargement nécessaire).

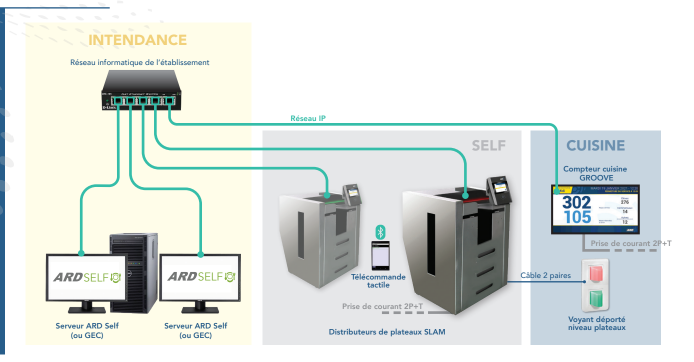








Schéma de raccordement



Domaine d'application



Caractéristiques techniques



Fixation de la borne de passage selon sens de la file : côté gauche ou droit, 2 hauteurs possibles



Faible consommation d'énergie



Prise USB pour rechargement de la télécommande tactile



Mise hors service par interrupteur à clef



Option Badge virtuel sur mobile (STid et Orange Pack ID) sur ARD Self

Compatible avec les chariots à niveau constant du marché avec plateaux dans le sens de la longueur ou de la largeur, panache de modèles possibles pour une même machine (liste sur demande)

Prérequis : logiciel ARD Self (ou

Alimentation électrique	230V 50Hz
Puissance maximale consommée	30 W
Poids (à vide)	100 kg (hors chariot)
Dimensions (H x L x P)	1200 / 704 / 880 mm
Hauteur de sortie des plateaux	1050 mm
Débit de distribution	25 plateaux/minute
Capacité en plateaux	Selon capacité chariot
Plateaux compatibles	46x36 - type PLATEX™ POLY – STR
Raccordement	RJ 45 + alimentation secteur (alimentation secourue en option)
Type d'identification possible	Carte à puce sans contact, QR Code, CBM, CB, badge virtuel
Type de carte compatible	CBM, Mifare, DESFire, Carte Région
Matière de la carrosserie	lnox
Niveau sonore	Buzzer à 70 dB
Norme CEE	CEE 89/392



