

ALISE - Arc-en-Self®

Le spécialiste du contrôle d'accès pour établissements scolaires

Distributeur de Plateaux Chargement par Chariot



Fonctionnement :

Le distributeur de plateaux ALISE est un équipement compact et robuste, avec structure et **habillage** en inox. Le plan d'extraction du plateau est situé à une hauteur de 1 mètre, en respect des normes en vigueur en la matière

La prise du plateau est possible après validation de l'autorisation de passage, par la lecture d'une carte (sans contact ou magnétique) ou par l'identification du contour de la main (RCM)

Le lecteur de badges ou du contour de la main peut être positionné sur le distributeur, ou en amont (pose murale ou sur colonne inox)

Le cycle d'extraction suivant est verrouillé tant que l'utilisateur précédent n'a pas quitté l'emplacement avec son plateau ; par ailleurs un mécanisme anti-retour interdit la réintroduction du plateau dans le distributeur lorsque le cycle d'extraction est terminé

Exclusivité ALISE

Compatible avec la plupart des
chariots à niveau constant existants



Le Chariot de Rechargement

Le Chariot à Niveau Nonstant :

- Hauteur : 1000 mm
- Largeur : 560 mm
- Profondeur : 775 mm
- Poids à vide : 55 Kg
- Roulettes pivotantes de diam.12 cm avec blocage à l'arrière
- Poignée pour manœuvrer le chariot
- Structure inox
- **Capot de protection (housse)**



Caractéristiques du Distributeur :

- Hauteur : 1 270 mm sans lecteur
 - Hauteur : 1 500 mm avec un lecteur de cartes
 - Hauteur : 1 455 mm avec un lecteur de biométrie RCM
 - Prise du plateau à 100 cm du sol
 - Largeur : 730 mm
 - Profondeur : 665 mm
 - Alimentation : prise 220 V
 - Plateaux acceptés : 460 x 360 mm
 - Distribution par le haut : dispositif sécurisé
 - Vitesse de distribution : Jusqu'à 25/minute
 - Chargement par introduction d'un chariot
 - Répond aux normes européennes
- CEE 89/392-CEM 89/336 -73/23/CEE-93/68/CEE-EN60960- RoHS