

Autres Solutions

Pour vous proposer une solution personnalisée unique, de nombreuses options sont disponibles pour la construction de votre future solution ROWA. Nos experts sont à vos côtés pour vous conseiller.

Les options en plus :

- 2nd bras Rowa Vmax Multipicking
- Largeur spéciale Rowa Vmax 1,33m
- Kit de préparation pour installation ultérieure d'un second bras Vmax
- Poste de contrôle latéral
- Poste de contrôle déporté dans l'angle
- Porte d'accès sur la longueur
- 2^{ème} Porte d'accès à l'autre extrémité
- Baie vitrée transparente en extrémité sur toute la hauteur

Tél.: 02.43.48.00.50

Fax.: 02.43.45.98.58

www.arxinter.fr

- Fenêtre type baie vitrée sur 1m de côté
- Fenêtre type baie vitrée en extrémité
- Intégration de pilier dans le robot



Sécurité et traçabilité / contrôle à distance

- Caméra couleur HD supplémentaire générale + sortie vidéo vers écran (surface de vente)
- Alarme sonore/visuelle déportée (pour installation en étage/cave)
- Accès sécurisé par login
- Pack de batteries additionnelles

Poste de contrôle Back Office

- Poste de contrôle supplémentaire
- Fixation ROWA du poste de contrôle supplémentaire
- Meuble d'accueil pour poste de contrôle ROWA supplémentaire

Gestion de l'environnement ambiant

- Filtre d'air du système de ventilation
- Préparation du filtre d'air pour connexion sur système de climatisation de l'officine
- Cleaning Module : système d'auto nettoyage du robot

Prologs systems

- Adaptation du prolog pour boites rondes
- Tapis de transfert prolog vers Rowa Vmax sur mesure
- Mètre supplémentaire de tapis de chargement
- Coffrage en plexi du tapis de transfert vers robot
- Tapis interne d'échange de boites entre plusieurs robots Rowa Vmax
- Kit de préparation pour installation ultérieure du lProlog

Tél.: 02.43.48.00.50

Fax.: 02.43.45.98.58

www.arxinter.fr

Convoyage

- Ascenceurs
- Aiguillage mobiles ou statiques
- Slides de connexion
- Aiguillages pour plans inclinés
- Spirales de différentes hauteurs
- Coffrages pou spirales

