

**STILL**

# EXV iGo

L'automatisation pour tous



L'automatisation en mode agile

## AUTOMATISATION

# STILL iGo<sup>Easy</sup>

Nous rendons l'automatisation accessible à tout le monde : des solutions plug & play (STILL iGo easy) aux solutions hautement personnalisées (STILL iGo systems).

STILL iGo couvre toute la gamme de l'automatisation, de manière évolutive et parfaitement adaptée à vos besoins. Ainsi, chaque entreprise, quelle que soit sa taille, peut bénéficier des avantages des processus de transport automatisés.

### SOLUTIONS PLUG & PLAY FLEXIBLES

## STILL iGo<sup>Easy</sup>



#### Environnement

- Sol, technologie de convoyage
- Rayonnage
- Palette Europe, palette industrielle



#### Contrôle

- Solution stand-alone sans connexion à un WMS
- Via l'interface utilisateur ou module I/O



#### Taille du projet

- Jusqu'à 5 chariots
- Jusqu'à 100 points de prise/dépose



#### Énergie

- Batterie Plomb ou Lithium-Ion
- Recharge par opportunité



**Solutions flexibles et simples à installer. Vous désirez automatiser un simple flux d'un point A à un point B ou tout un entrepôt logistique ?**

Si tel est le cas, le système **STILL iGo** est la solution idéale pour vous. Le système offre un haut degré de personnalisation et d'évolutivité.

first in intralogistics

L'automatisation en mode agile

## DÉVELOPPÉ & FABRIQUÉ EN FRANCE



### TRANSPORT ET STOCKAGE PERFORMANT

Vitesses jusqu'à **2 m/s** [7.2 km/h]\*



### NAVIGATION LASER PRÉCISE

Navigation rapide grâce aux réflecteurs



### ÉCRAN TACTILE INTUITIF

Toutes les informations accessibles et faciles à contrôler



### HAUTEUR DE LEVAGE

Jusqu'à **3,100 mm\***



### CAPACITÉ DE CHARGE

Jusqu'à **1,600 kg\*** avec une capacité résiduelle de charge élevée



### LARGEUR D'ALLÉE

AST minimum de **2,925 mm\***

### PROCÉDURE DE MISE EN SERVICE SIMPLIFIÉE

- Paramétrage et mise en service rapide
- Application de gestion et paramétrage accessible en ligne
- Modification de parcours, ajout de points de prise et de dépose en toute autonomie

### AVANTAGES DE LA SOLUTION

- Prix compétitif
- Retour sur investissement rapide
- Autonomie client
- Flexibilité de la solution

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Applications en intérieur (températures >0°C, humidité sans condensation, environnement industriel normal selon la norme EN 60204)
- Palette Europe/Industrielle (prise et dépose côté ouvert, 1,600 kg max, charge stable, sans porte à faux et sans film plastique devant les ouvertures palette)
- Peut évoluer en cohabitation avec des chariots manuels ou piétons grâce à sa détection 360°
- Développé sur la base d'un chariot de grande série dont la fiabilité a été prouvée

### LÉGISLATION

Répond aux normes suivantes :

- **ISO 3691-4** : Chariots de manutention - Exigences de sécurité et vérification - Partie 4 : chariots sans conducteur et leurs systèmes
- **VDA5050** : Interface normalisée pour la communication des AGV

### PROXIMITÉ

- Un réseau de 450 techniciens pour une grande rapidité d'intervention

\*Il s'agit d'un exemple d'application. Les valeurs peuvent changer selon l'application

# STILL

Paramétrage  
simple et  
évolutif

Solutions  
sur-mesure

Version  
automatisée ou  
manuelle



FLASHEZ CE CODE  
et découvrez notre  
**VIDÉO EXPLICATIVE**



Nos contacts pour une étude sur site  
ou une démonstration

## STILL FRANCE

- **Yann Rodrigues** : +33 6 80 58 79 55  
E-mail : [yann.rodriguez@still.fr](mailto:yann.rodriguez@still.fr)
- **Guillaume Marchand** : +33 6 09 65 90 92  
E-mail : [guillaume.marchand@still.fr](mailto:guillaume.marchand@still.fr)

[www.still.fr](http://www.still.fr)