

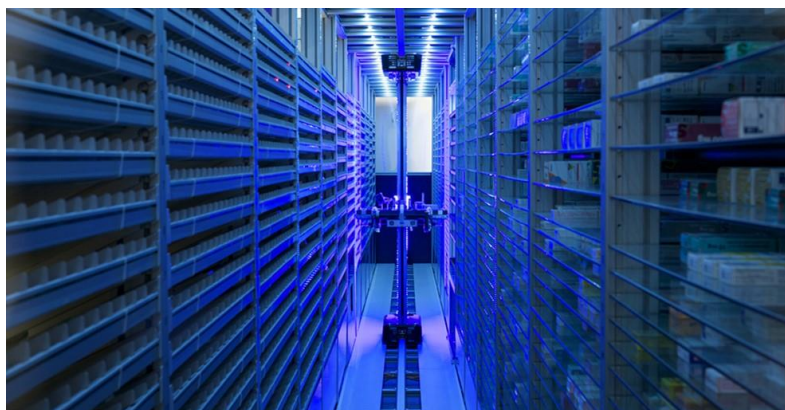


CARACTÉRISTIQUES COMBINÉ ROBOT AUTOMATE

Combinaison d'un automate et d'un robot = dispose des caractéristiques et des avantages des 2 technologies + certaines fonctionnalités particulières décrites ci-dessous :

THEME PRINCIPAL	THEME SECONDAIRE	DETAILS
ENTREE et GESTION DE STOCK		Création/suppression automatique des canaux selon rotation
	INVENTAIRE	Inventaire physique complet de ses étagères et des canaux de l'automate effectué par le robot (télémétrie laser)
	OPTIMISATION AUTOMATIQUE	Réorganisation des produits selon leur rotation
RANGEMENT	AUTOMATIQUE	Via la porte de chargement, le robot range les produits dans ses étagères et dans les canaux de l'automate.
		Priorité donnée à la livraison de la commande. Le robot reprend ensuite sa tâche initiale (rangement, inventaire, etc.)
LIVRAISON		Commande produits automate uniquement : vitesse identique à un automate pur. Si les étagères contiennent des réserves, alors remplissage automatique des canaux par le robot durant son temps libre.
		Commande mixte (automate + robot) : La commande nécessite le picking d'au moins un produit contenu sur les étagères du robot. Pendant ce temps, si des commandes uniquement automate arrivent, elles sont immédiatement préparées et livrées. Lorsque le robot a fini le picking sur ses étagères, la commande repasse prioritaire et les produits de la commande « robot + automate » sont livrés simultanément (aucune perte de temps).
TRACABILITÉ	Chaque boîte est traitée de manière unitaire : garantie de traçabilité et de compatibilité avec la sérialisation.	Gestion des boîtes FEFO

AUTOMATIC LOGISTIC



PREPARATION AUTOMATIQUE DE COMMANDES À L'UNITÉ

10, avenue de l'industrie - 61200 ARGENTAN - FRANCE
☎ +33 (0)2 33 67 87 30 - 📠 +33 (0)2 33 67 87 31
contact@automatic-logistic.com - www.automatic-logistic.com