



FICHE PRODUIT

Zebra FetchCore Fulfillment System



DESCRIPTION DU PRODUIT

Les opérations en entrepôt sont soumises à de nombreux défis à surmonter, ces dernières années, pour se démarquer des autres et continuer de gagner des parts de marché.

Une solution vous permettant d'analyser les différents indicateurs de production peut être la solution pour rester compétitif : réduction de la durée des cycles, augmentation du débit et multiplication de la productivité par trois.

Le logiciel Fetchcore, basé dans le Cloud, permet de coordonner l'activité des opérateurs et de celle des robots mobiles autonomes (AMR). Ainsi, ces derniers peuvent se concentrer sur des activités hautement cognitives, et confier les déplacements aux robots.

FONCTIONNALITÉS

Tableau de bord analytiques	3 tableaux pour une analyse fine et la mise en place de correctifs : <ul style="list-style-type: none"> - Vue globale : données sur l'utilisation et l'état du robot - Temps réel : mis à jour toutes les minutes, il permet de surveiller quotidiennement la performance des activités en cours - Synthèse : ce dernier présente des données collectées sur une plus longue durée, pour aider à identifier les tendances
Gestion des pics	Minimiser les périodes d'encombrement dans les stocks, en contrôlant le cadencement des activités de picking automatiques.
Identification des racks	Contrairement aux solutions concurrentes, qui s'appuient sur des marquages physiques, la définition des emplacements de racks, étagères, bacs se fait de manière digitale et continue. La mise à jour de ces informations se fait simplement, par simple glisser/deposer en fonction du picking et du réapprovisionnement nécessaire.
Visibilité	Bandeau LED lumineux
Connexion	Bluetooth 4.0
Audio	100 dB

