

		CARACTERISTIQUES
FONCTIONNEMENT DU CHARGEMENT 100% AUTOMATIQUE	Démarrage	Dépose des boîtes en vrac puis démarrage automatique ou via un bouton
	Identification des produits	Scan des codes datamatrix et codes-barres par 6 caméras connectées à 6 mini-PC, contrôle poids et dimensions de chaque boîte, partage des informations avec tous les LGO
	Rangement automatique	ALPHA met les boîtes à disposition du bras du robot qui les stocke automatiquement sur les étagères et pour l'hybride OPTIMA également dans les canaux à délivrance ultra-rapide
	Sérialisation	Enregistrement des numéros de série et partage avec tous les LGO
VITESSE DE TRAITEMENT		Jusqu'à 300 boîtes/heure
CAPACITE		ALPHA PLUS : tapis d'alimentation jusqu'à 1200 boîtes en un remplissage
PRODUITS EXCLUS		Diagonale> 175 mm, produits cylindriques Poids > 1 kg
DIMENSIONS	L x l x h (en mm)	1015 x 800 x1385
CORRECTION AUTOMATIQUE DES ERREURS		Les défauts de conditionnement ou de codes sont gérés automatiquement par ALPHA grâce aux divers capteurs et caméras. Les boîtes concernées sont alors isolées du système évitant ainsi tout blocage du processus
VERSION TRIEUR	Produits stockés hors machine	ALPHA peut également trier et valider les réceptions de produits compatibles concernés. Le bras du robot les met à disposition à l'extérieur de la machine en vue de leur stockage manuel dans des rangements traditionnels
	ALPHA sans machine	Possibilité d'installer ALPHA sans robot pour le tri et la validation de tous produits compatibles avant leur stockage manuel dans les rangements traditionnels