

Case-Study



- Dual-Split-Tray ESF 43.5 DS
- Capacité : 19.200 plateaux/h
- Nb. de Destinations: 222
- Induction Manuelle
- Système Lecture Automatique
- Convoyeurs d'évacuation
- Interface WMS

LPP est l'une des chaînes de distribution de vêtements leader sur le marché Polonais. Suite à sa croissance spectaculaire en Europe Centrale et Europe de l'Est, LPP a investi dans un trieur Dual Split Tray à 222 sorties. Les articles sont triés par magasin, la capacité nominale est de 19 200 p/heure.

Les produits sont injectés manuellement à partir de deux plateformes d'injection, et sont identifiés grâce à un système de lecture BC automatique. Les modules informatiques de DistriSoft controls SQL Server pilotent le trieur et font l'interface avec le WMS de LPP.



Les opérateurs autour du trieur, formés à l'utilisation de scanners RF, feront le lien entre les cartons d'expédition et chaque sortie. Cela permet d'envoyer au WMS le contenu de chaque carton qui sera ensuite édité par le WMS. Les cartons sont évacués sur un convoyeur vers les postes d'expédition.

DistriSort Projects

Your Partner for Sorting Systems

Détails Techniques



Plateforme d'injection manuelle



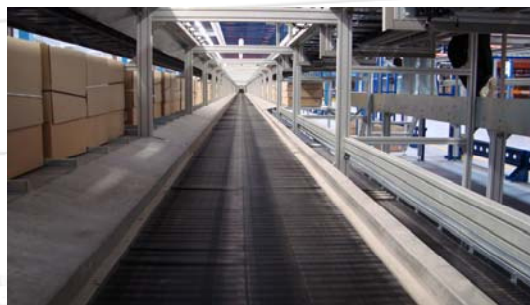
Système de lecture automatique



Sorties



Vue globale trieur



Convoyeur d'évacuation

DistriSort BV
The Netherlands
www.distrisort.com

Tel: +31-2944-57999
Fax: +31-2944-50303
info@distrisort.com