



Erima GmbH

Kirchentellinsfurt, Realisierung Home of Teamsport

Die TKS GmbH hat für die Fa. Erima GmbH den Bau und die Realisierung eines Logistikzentrums umgesetzt.

Die Sportartikel werden in drei Lagerbereichen gelagert. Einem doppelstöckigen AutoStore als Hauptlagerbereich, einem 21 m hohen Palettenlager als Pick- und Nachschublager und einem Shuttle-betriebenen AKL als Auftragspuffer. Die Anbindung der Kommissionierung an die Versandarbeitsplätze erfolgt über automatische Fördertechnikbahnen. Alle Transport und Lageraufträge werden über ein hoch-performantes Lagerverwaltungssystem gesteuert.

AutoStore (2-geschossig)

Bin-Lagerplätze	183.600	Stck.
Roboter	51	Stck.
Ports	13	Stck.
Behälter-Lifts	3	Stck.

1-gassiges Shuttle-AKL

Behälter (600x400 mm)	3.263	Stck.
-----------------------	-------	-------

5-gassiges man. Palettenlager

Stellplätze (ca.18 m OK Ladegut)	3.826	Stck.
----------------------------------	-------	-------

Weitere Informationen

automatisierte Entladung, 12 per Fördertechnik angebundene Packplätze, Paketumreifer, Etikettierer, automatischer Wiegevorgang

