

Étude de cas

Se tourner vers l'avenir





Des solutions intelligentes pour une croissance rapide

Objectifs client

Besli est un grossiste en électrotechnique qui livre plus de 100 000 produits de haute qualité directement depuis son entrepôt vers des détaillants. En se projetant dans les années à venir, Besli s'inquiétait de l'impact de l'augmentation des demandes de stock sur ses processus logistiques et l'agencement de son entrepôt.

L'entreprise a ainsi contacté Kardex pour identifier l'option la mieux adaptée à un centre de distribution sophistiqué, moderne et automatisé. En créant une solution sur mesure, Kardex a veillé à ce que Besli puisse se développer de manière fluide en fonction des demandes de ses clients et des tendances du secteur.

Solution

Plus rapide, plus sûr et plus efficace ! Pour son nouveau centre de distribution à Heteren, l'équipe a choisi 3 Kardex Mini-load-in-a-Box* et 4 Kardex Shuttle avec affichage LED-Navigator. Les deux solutions comprennent le logiciel de gestion d'entrepôt Kardex Power Pick System avec des systèmes de flux gravitaires de picking par lots et de put-to-light. La solution intégrée permet une performance de picking moyenne/élevée pour les articles de taille unique et les articles en bacs.

Elle a permis non seulement un gain d'espace considérable, mais également une réduction de 30 % des temps de recherche des produits. De plus, le traitement des commandes est devenu 50 % plus efficace grâce à la réduction des distances de déplacement et à l'amélioration des performances des opérateurs. La solution a donné un élan positif à l'équipe logistique constituée de 14 personnes en répondant à la demande de stabilité, de structure et de visibilité.

Vue d'ensemble

Accompagnement de notre client tout au long de son projet

Besli est un grossiste en électrotechnique néerlandais basé à Heteren. En raison de la croissance du marché, Besli a dû faire face à une augmentation significative du niveau de ses stocks. Les solutions automatisées de Kardex Remstar ont permis à Besli d'améliorer les performances de picking et la fiabilité des délais de livraison. L'entreprise a atteint ses objectifs en termes de sécurité des produits, d'efficacité de l'entrepôt et de réduction significative des temps de recherche.

Stock
optimisé

Réduction
de 30 %
des temps de
recherche

Opportunité
de croissance

* anciennement Kardex Compact Buffer



Installations



3 Kardex Miniload-in-a-Box avec possibilité d'extension
L : 10 470 | P : 2 350 | H : 9 700 mm



4 Kardex Shuttle avec affichage LED-Navigator
L : 3 980 | P : 2 921 | H : 9 950 mm



Logiciel de gestion d'entrepôt Kardex Power Pick System