



CALZATURIFICIO NERI - STOCKAGE VERTICAL ROTATIF

Une méthode de précision pour Neri Venezia grâce aux systèmes de stockage vertical rotatif Eurot

Ferretto a répondu avec ses solutions automatisées aux besoins de la prestigieuse fabrique de chaussures Neri Venezia. Les trois stockage vertical rotatif [Eurot](#), parfaitement intégrés aux systèmes d'exploitation de l'entreprise, ont permis d'optimiser la gestion de l'espace et d'assurer un système de travail plus léger, plus précis et plus ordonné.

CUSTOMER

Calzaturificio Neri

WHERE

Fiesso d'Articolo (VE)

SOLUTIONS

Entrepôts automatiques rotatif Eurot
Logiciel de gestion des entrepôts



Une entreprise historique tournée vers l'avenir

Fondée en 1953, Neri Venezia est une fabrique de chaussures historique située à Fiesso d'Artico. Depuis 2005, l'entreprise fabrique des chaussures pour de prestigieuses marques de luxe internationales. Avec 100 employés et un chiffre d'affaires d'environ 40 millions d'euros, elle s'enorgueillit d'une production de 300 000 paires de chaussures par an, soit environ 1 500 par jour.

La qualité et l'amélioration continue au cœur de l'entreprise

Neri Venezia a toujours cru à l'amélioration et à l'évolution continues des processus. C'est pourquoi, face à la nécessité de réorganiser la production, elle a décidé de s'appuyer sur le groupe Ferretto. L'objectif ? Se doter d'entrepôts de nouvelle génération pour la gestion des formes, point de départ de la production de chaussures.



Les entrepôts rotatifs Eurot pour une gestion plus efficace de l'espace

En particulier, l'usine de chaussures a ressenti le besoin de réorganiser au mieux l'espace utilisé pour les formes : stockées à l'intérieur de caisses métalliques, elles occupaient une surface très importante. Ferretto a donc soutenu l'entreprise dans l'étude et le choix de la solution capable de résoudre les problèmes d'espace. Grâce à un conseil spécifique au secteur, il a identifié l'entrepôt vertical rotatif Eurot comme le système le plus approprié pour récupérer une grande partie de l'espace afin de l'affecter à d'autres activités de production. En plus d'une meilleure organisation dans la disposition des fromages, Eurot a permis à l'entreprise de garantir un meilleur ordre et une plus grande propreté dans son département de production. Les activités normales de récupération des meules ont également été considérablement améliorées : grâce à ce nouveau système de stockage automatique, l'opérateur peut récupérer le produit beaucoup plus facilement, avec plus de précision et plus rapidement.

Des entrepôts interconnectés grâce à logiciel de gestion

Le logiciel de gestion de l'entrepôt, développé en interne par Ferretto, dialogue de manière très fluide avec tous les systèmes d'exploitation de l'entreprise. Cela facilite l'organisation tant pour l'opérateur qui l'utilise que pour le programmeur qui introduit les modèles à produire.



Objectives

- Réorganisation des espaces de stockage des moules au sein du département de production
- Révision des processus pour les alléger, les rendre plus ordonnés et plus rapides

Solution

- N.3 Entrpôts Verticaux Rotatif Eurot
- Logiciel de gestion d'entrepôt développé en interne par le groupe Ferretto et interconnecté avec l'ERP de l'entreprise

Value added

- Meilleure organisation de l'espace au sein du département de production
- Plus d'ordre et de propreté
- Augmentation de la vitesse de récupération de la forme

WAREHOUSE IN NUMBERS

3 Entrpôts Verticaux Rotatif Eurot

Hauteur de stockage	3.600 mm
Plateaux tournants totaux	21
Capacité totale de stockage	21,39 m ²
Surface occupée par l'entrepôt	3,52 m ²