



EUROPA
SYSTEMS®

CASE STUDY

CIMCORP

**Kompleksowe wyposażenie fabryki
w system transportu opon**

CIMCORP

FIRMA
CIMCORP

BRANŻA / PRODUKT
TIRE / OPONY

DEDYKOWANE ROZWIĄZANIE
SYSTEM TRANSPORTU OPON



WYZWANIA PRODUCENTA

Stworzenie systemu transportu łączącego wszystkie etapy procesu produkcyjnego z uwzględnieniem wydajności poszczególnych maszyn i zachowaniem płynności produkcji. Ze względu na pracę 24h/dobę, 7 dni w tygodniu, urządzenia muszą mieć wysoką bezawaryjność oraz długą żywotność. Przystosowanie linii do późniejszej rozbudowy systemu.





ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIE

Europa Systems stworzyła system transportu opon, którego głównym zadaniem było połączenie procesów produkcji począwszy od maszyn konfekcyjnych, kończąc na paletyzacji. Specjalnie dedykowana konstrukcja przenośników łączy ze sobą cechy funkcjonalności i niezawodności przy jednoczesnym zachowaniu niskiej awaryjności. System składa się z około 260 urządzeń o łącznej długości około 700 m. 70% urządzeń posadowione jest na konstrukcji stalowej, co pozwala na maksymalne wykorzystanie dostępnego miejsca produkcyjnego.



OSIĄGNIĘTE KORZYŚCI

PŁYNNOŚĆ PROCESÓW

Optymalizacja systemu transportu poprzez dobór i konfigurację odpowiednich typów przenośników, zapewniających efektywny przepływ opon przez wszystkie maszyny procesowe.

MAKSYMALNE WYKORZYSTANIE POWIERZCHNI

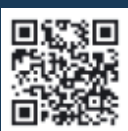
Przenośniki umieszczone na konstrukcji stalowej na wysokości około 4m.

REDUKCJA KOSZTÓW OBSŁUGI I EKSPLOATACJI

Eliminacja wózków widłowych oraz transportowych.

BEZPIECZEŃSTWO

Transport GT nie powodujący ich deformacji oraz uszkodzeń.



JAK TO DZIAŁA
Zeskanuj kod i obejrzyj video

WIĘCEJ INFORMACJI:

EUROPA SYSTEMS

Żabów 76B, 74-200 Pyrzyce, Polska
T +48 91 579 03 50, F +48 91 579 03 51
sales@europasystems.com

www.europasystems.com

