



## Cel: Zachowanie płynności produkcji

**Produkcja to najważniejszy, i nierzadko złożony, proces wytwarzania większości nabywanych i konsumowanych przez nas dóbr. Potrzeba wydajnych rozwiązań magazynowych stanowi wyzwanie znane powszechnie we wszystkich gałęziach przemysłu, czy to farmaceutycznym, elektrycznym, samochodowym, odzieżowym czy spożywczym. Wśród owych wyzwań stojących w obliczu naszych klientów zajmujących się produkcją można wymienić:**

- Utrzymanie odpowiedniego stanu zapasów i dostawy materiałów do obszarów produkcyjnych w systemie JIT (Just-In-Time)
- Zapewnienie obecności odpowiednich surowców i podzespołów w odpowiednim miejscu i czasie
- Dłuższe magazynowanie towarów masowych
- Magazynowanie elementów o różnych rozmiarach i wadze
- Płynny transfer magazynowanego towaru do obszarów produkcyjnych
- Optymalna obsługa materiałowa
- Kontrola i wykrywalność poszczególnych partii towaru
- Zwiększenie ergonomii obszarów produkcyjnych
- Zapewnienie bezpiecznego składowania specjalistycznych narzędzi, sprzętu i części maszyn
- Niewłaściwa obsługa produktów niweluje wszelkie korzyści wynikające z lepszych wskaźników produkcyjnych

Produkcja to często wieloetapowy proces, więc problemy związane z magazynowaniem rzadko mają tylko jedno rozwiązanie. Poszczególne etapy tego procesu mogą wymagać różnych metod magazynowania, które – odpowiednio dobrane – składają się na dobrze zorganizowaną całość.

Nadrzędnym celem jest redukcja wskaźnika błędów, polepszenie ergonomii i przepływu pracy, utrzymanie optymalnych poziomów wydajności produkcyjnej oraz - ogólnie rzecz biorąc - stworzenie dobrze zorganizowanych warunków dla każdego etapu produkcji.



[Pobierz naszą broszurę.](#)



Zadzwoń dzisiaj:



Kontakt:



Zapisz się do naszego

Niektórzy z naszych klientów z sektora produkcyjnego

### See also

- [Atlet, Szwecja](#)
- [Bosch Animal Feed, Niemcy](#)
- [FJ Industries, Dania](#)
- [Schneider Electric, Szwecja](#)
- [Volvo PV, Szwecja](#)