



Dynamiczne magazynowanie palet **Regał typu push-back**

JUNGHEINRICH

Najlepsze wykorzystanie przestrzeni dla magazynowania według metody LiFo.

Rozwiązanie oszczędzające miejsce i czas.

Regaty typu push-back nadają się do kompaktowego składowania jednolitego asortymentu. Pobieranie i odkładanie ładunków odbywa się tutaj tylko z jednej strony, dzięki czemu skracają się drogi transportowe i czas obsługi. Ta forma magazynowania dynamicznego jest często wykorzystywana także w kanałach buforowych.

Regaty typu push-back składają się z ustawionych jedna przy drugiej ram regatów tworzących jeden kanał. Dzięki pochyleniu toru jazdy jednostka ładunkowa automatycznie przesuwa się do przodu. Jeśli w jednym z kanałów znajdują się już jednostki ładunkowe, nowa jednostka musi przesunąć tę, która została odstawiona wcześniej. Z regaty w jednym regale znajdują się trzy palety, opcjonalnie można umieścić w nim ich większą liczbę. Wkładanie ładunku odbywa się na ogół w kierunku wzdłużnym za pomocą wózków widłowych lub wózków z kołami podporowymi.



Kompetencje w budowie regatów od 1958 r.

Regaty są podstawą Państwa magazynu. Opracowujemy skrojone na miarę rozwiązania dla wszystkich branż i do wszystkich zastosowań, które spełniają najwyższe standardy jakości i „rosną” wraz z wymaganiami klienta. Ponieważ dostarczamy kompleksowe rozwiązania, jesteśmy Państwa partnerem do kontaktu, począwszy od fazy planowania po wsparcie po wdrożeniu.



Sprawdzona jakość. Gwarantujemy

Nawet gdy regaty już stoją, nieustannie troszczymy się o jakość i bezpieczeństwo w Państwa magazynie. Na życzenie jeden z naszych 120 certyfikowanych inspektorów przeprowadzi u Państwa coroczną inspekcję zgodnie z normą EN 15635. Jeśli czegoś będzie brakować, od razu dostarczymy oryginalne części zamienne.

Korzyści

- Optymalne wykorzystanie pomieszczenia dzięki dynamicznemu magazynowaniu blokowemu
- Możliwość elastycznej rozbudowy
- Oszczędność czasu dzięki automatycznemu przesuwaniu towaru
- Skrócenie tras przejazdu

Regał Jungheinrich dla maksymalnych korzyści.



Elastyczność

Regał tak indywidualny jak Państwa działalność.

Regał typu push-back przeznaczony jest do składowania ładunków o różnym ciężarze i wielkości palet, może być obsługiwany przez wiele typów wózków. Późniejsza rozbudowa nie stanowi żadnego problemu, dzięki czemu magazyn jest zawsze gotowy na nowe wyzwania.

Zasada działania systemu

- Różne moduły magazynowe do adaptacji do wszelkich warunków.
- Standardowe elementy konstrukcyjne w systemie modułowym.
- Możliwość łączenia z innymi regałami Jungheinrich.

Indywidualne rozwiązania dla branż

- Doradztwo ekspertów posiadających szeroką wiedzę na temat potrzeb branż.
- Skrojone na miarę rozwiązania dla różnych sektorów, np. przemysłu spożywczego, handlu, przemysłu produkcyjnego i wielu innych.



Wydajność

Wszystko dla optymalnego przepływu materiałów.

System regałowy o wymiarach dostosowanych do indywidualnych potrzeb pozwala na optymalizację przepływu materiałów. Nachylenie do 4% gwarantuje transport towarów z miejsca załadunku do miejsca poboru bez zużycia energii.

Wysoki stopień wykorzystania pomieszczenia

- Optymalne wykorzystanie powierzchni dzięki mniejszej liczbie korytarzy.
- Idealne wykorzystanie dostępnej powierzchni dzięki automatycznemu przesuwaniu się towaru.

Efektywna praca

- Szybsza kompletacja dzięki krótszym trasom przejazdu.
- Duże zagęszczenie składowanych ładunków.
- Pobieranie i odkładanie towarów szybsze o 30-35% w porównaniu z regałem wjazdowym.
- Zasada „towar do człowieka” przyspiesza procesy.



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Dzięki naszemu serwisowi oraz odpowiedniemu wyposażeniu dodatkowemu ludzie, wózki i regały są bezpieczne – w każdej sytuacji. Zapewniona jest również płynność procesów magazynowych.

Wysokiej jakości regały paletowe Jungheinrich

- Niezależne stanowiska testowe w zakładach produkcyjnych zapewniają stałą jakość we wszystkich lokalizacjach na całym świecie.
- Znak jakości RAL: regularna kontrola jakości i bezpieczeństwa przez niezależny instytut zgodnie z rygorystycznymi wytycznymi.

Dodatkowe wyposażenie zapewniające bezpieczeństwo

- Regulator prędkości zapobiega niekontrolowanemu ruchom palet.

Wysokie bezpieczeństwo procesów

- Minimalne nakłady serwisowe.
- Praca bez zakłóceń.
- Rozdział sekcji odkładania i pobierania towaru skutkuje mniejszym ruchem, co wpływa na zmniejszenie ryzyka wypadków.

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Statyczne składowanie palet	Regał jednostanowiskowy
	Regał rzędowy do szerokich korytarzy roboczych
	Regał rzędowy do wąskich korytarzy roboczych
	Regał wjezdny/przejezdny
	Automatyczny magazyn z regałami paletowymi
Dynamiczne składowanie palet	Regał przepływowy
	Regał typu push-back
	Magazyn głębokiego składowania
	Przesuwny regał paletowy
Statyczne składowanie drobnych elementów	Regał półkowy
	Regał półkowy wysokiego składowania
	Zabudowy wielopoziomowe
	Automatyczny magazyn na drobne elementy
Dynamiczne składowanie drobnych elementów	Regał windy
	Regał karuzelowy
	Przesuwny regał półkowy
	Regał przepływowy na drobne elementy
Ładunki dłużycowe	Regał wspornikowy
Antresole	Antresola

Jungheinrich Polska Sp. z o.o.
ul. Świerkowa 3, Bronisze k. Warszawy
05-850 Ożarów Mazowiecki
PL1130082801
telefon +48 22 332 88 00
fax +48 22 332 88 01
infolinia 0801 300 801

info@jungheinrich.pl
www.jungheinrich.pl

Niemieckie zakłady produkcyjne w
Norderstedt, Moosburgu i Landsbergu
oraz nasze Centrum Części Zamiennych
w Keltenkirchen posiadają certyfikaty
ISO 9001
ISO 14001
ISO.

The logo for Jungheinrich, featuring a stylized red arrow pointing upwards and to the right, followed by the word "JUNGHEINRICH" in a bold, black, sans-serif font.