

DWUKIERUNKOWE SPIRALE I STOŁY FIRMY INTRALOX: ROZWIĄZANIA DO AKUMULACJI DLA PRODUCENTÓW PUSZEK

Odpowiednia akumulacja produktów na liniach produkcji puszek ma kluczowe znaczenie dla maksymalizacji zarówno przepustowości, jak i wydajności sprzętu. Dzięki niej można utrzymać produkcję nawet w przypadku awarii jednej części linii. Zapobiega ona również uszkodzeniom produktów poprzez opróżnianie urządzeń do mycia lub pieców z puszek w przypadku awarii w końcowych etapach produkcji.

Firma Intralox zapewnia dwa dwukierunkowe rozwiązania dla producentów, którzy chcą zoptymalizować akumulację poza linią: spirale oraz stoły. Spirala dwukierunkowa pomaga zminimalizować przestoje spowodowane zmianami produktu, wyeliminować nieplanowane przestoje, uniknąć pracy maszyny na biegu jałowym i lepiej chronić zgromadzone puszki bez wytwarzania nacisku wstecznego. **Wdrożenie spirali Intralox® o zdolności wynoszącej 56 000 puszek zwiększyło przepustowość zakładu o 3% i zmniejszyło liczbę uszkodzonych puszek o 0,2% ze względu na ograniczenie rozruchów oraz zatrzymań.**

Spirale dwukierunkowe

- Duża zdolność akumulacji przy niewielkich rozmiarach
- Mniejsze koszty energii w porównaniu z podnośnikiem próżniowym podającym do stołu na poziomie półpiętra
- Brak nacisku wstecznego na puszki, co zapobiega ich uszkodzeniu

Stoły dwukierunkowe

- Możliwość ustawienia na poziomie półpiętra w celu zaoszczędzenia powierzchni zakładowej
- Często niższe koszty początkowe w porównaniu ze spiralą
- Szeroko stosowane w zakładach produkcji puszek na całym świecie



Aby dowiedzieć się więcej o tym, w jaki sposób dwukierunkowe spirale i stoły mogą zwiększyć zdolność akumulacji na obecnych i przyszłych liniach, skontaktuj się z [działem obsługi klienta firmy Intralox](#).