

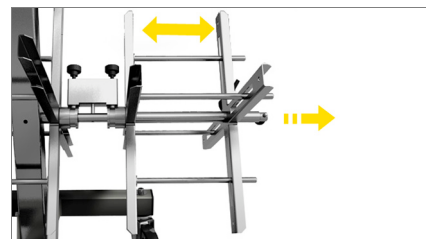
Spin 4

Wózek do uszczelek



Koła skrętne

01



Uchwyt bobiny

02



Dla racjonalnej organizacji cyklu produkcyjnego ważne jest prawidłowe rozplanowanie przepływu materiałów, zarówno półproduktów, jak i detali w fazie montażu oraz produktów gotowych. Seria maszyn „Logistyka” firmy Emmegi jest odpowiedzią na potrzeby firm związane z magazynowaniem, transportem wewnętrznym i montażem.

Spin 4 to wózek do przewozu uszczelek. Hamowany rozwijacz i prowadnica zapewniają niezakłócone rozwijanie uszczelki z bobiny. Wózek wyposażony jest układ szybkiej zmiany bobin.

Sprzęgło blokady bobiny

03



Spin 4

Wózek do uszczelek

01

Koła skrętne

Wózek wyposażono w 2 koła jezdne i 2 koła skrętne z hamulcami, które zapewniają jego łatwe prowadzenie i transport materiałów. Blokada układu hamulcowego umożliwia stabilne zatrzymanie wózka przy poszczególnych strefach roboczych.

02

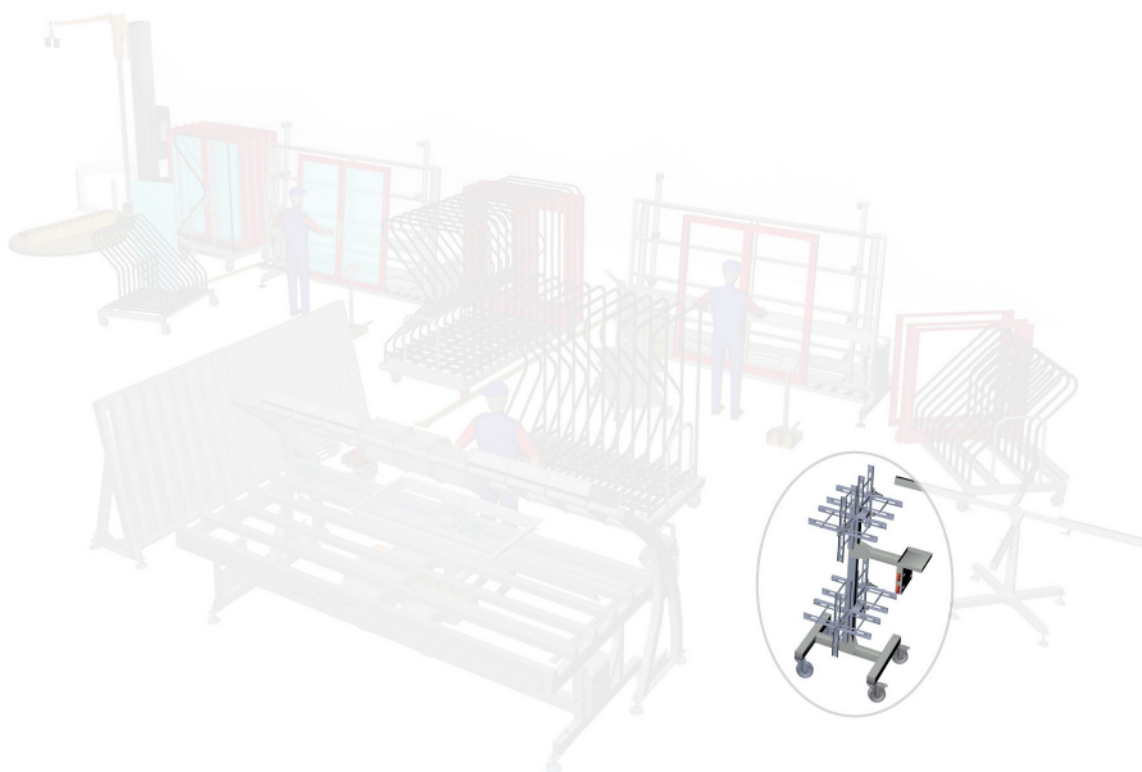
Uchwyt bobiny

System wymiennych uchwytów bobiny, regulowanych i rozszerzanych umożliwia dostosowanie do różnych gabarytów i rodzajów używanych bobin.

03

Sprzęgło blokady bobiny

Rozwijacz ze sprzęgłem równoważy siłę naciągu podczas odwijania uszczelki, zapobiegając awariom.



DANE TECHNICZNE

Minimalna średnica otworu szpuli (mm)	110
Maksymalna średnica szpuli (mm)	720
Maksymalna szerokość szpul (mm)	250
Sprzęgło obrotu bobiny	
Liczba zdejmowanych bobin	4
System blokowania ościeżnicy wyposażony w sprzęgło	
4 koła skrętne, w tym 2 z blokadą (mm)	ø 125 mm
Transporter rolkowy dolny do ustawiania ramy, o regulowanej wysokości nad posadzką	315 ÷ 355