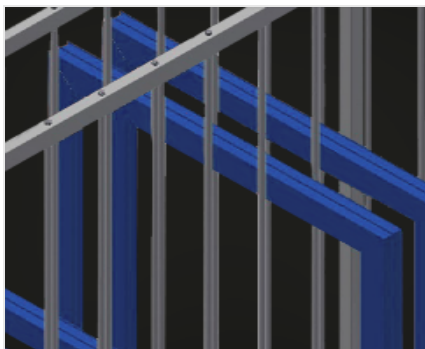


FFR

Systemy regałowe

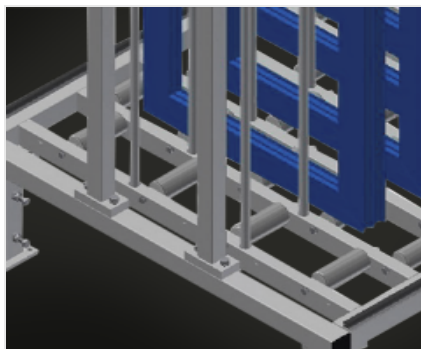


Regał do przechowywania elementów okiennych. Stabilna konstrukcja stalowa. Regał przeznaczony do przechowywania skrzydeł okiennych. Wygodny dostęp do poszczególnych elementów. Opracowany specjalnie do integracji w liniach montażowych. Dostęp możliwy z obu stron. Podstawa regału z rolkami nośnymi dla jeszcze prostszego załadunku / rozładunku. Pręty oddzielające przegrody pokryte warstwą ochronną.



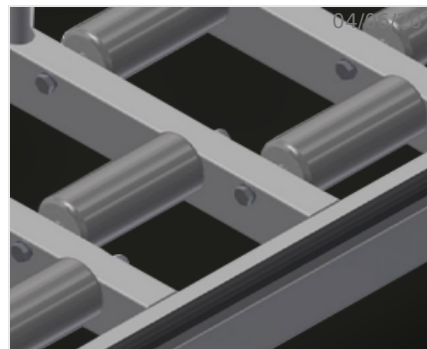
Przegrody

Wszystkie powierzchnie robocze pokryte są antypoślizgową warstwą PCW, co pozwala uniknąć uszkodzenia powierzchni przy przechowywaniu



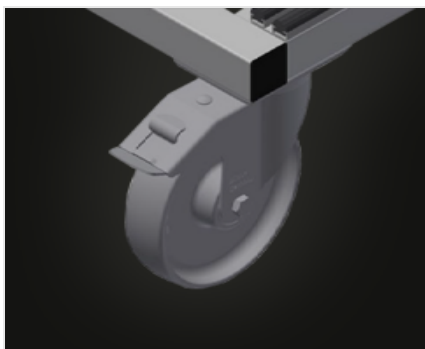
Podstawa

Dolna powierzchnia robocza z rolkami nośnymi dla jeszcze prostszego załadunku i rozładunku



Ochrona profilu

Warstwa ochronna na rolkach nośnych 3x120 mm (aluminium/48x) rolki nośne pokryte warstwą ochronną w celu zabezpieczenia profilu przed uszkodzeniami



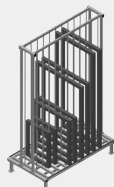
Kółka zwrotne, kompl. (Opcjonalnie)

Dwa kółka zwrotne z hamulcem, dwa kółka stałe, dzięki którym możliwy jest swobodny ruch, średnica kółek 125 mm



MODELE

FFR 10



WYMIAR I WAGA

Długość (mm)	1.820
Szerokość (mm)	1.000
Wysokość (mm)	2.965
Waga (kg)	250

POJEMNOŚĆ SKŁADOWANIA

Przedziały	10
Szerokość przedziału (mm)	130
Wysokość przedziału (mm)	2.600
Ładowność (kg)	800

SPECYFIKACJE

Wspornik podłoża z listwą	●
Przegrody przedziałów zakryte ochronnym przewodem rurowym	●
Blat z wałkami	●
Rolki i uchwyt	○

włączony ● dostępny ○