

ROSSS S.p.A
NOWOCZESNE SYSTEMY MAGAZYNOWE
REGAŁ PÓLKOWY **DUBLEZ**



W systemie **DUBLEZ** belka może być zamontowana z dwóch stron w zależności od potrzeb. Płaska powierzchnia świetnie nadaje się do składowania lekkich palet i innych płaskich przedmiotów. Specjalne kwadratowe podkładki pozwalają na łatwy montaż. Konstrukcja jest zaprojektowana w taki sposób, aby ciężar był rozłożony równomiernie. Trawersy oraz poprzeczki są produkowane z zamkniętych profili a wspornik podtrzymujący platformę jest wykonany z jednego kawałka w celu zapewnienia jak największej wytrzymałości na obciążenia. Profil pionowy z przednią sekcją o wymiarze 60 mm z szeroką częścią tylną zapewnia niezwykłą wytrzymałość na obciążenia. Profile pionowe są dostępne w dwóch grubościach. Centralne usztywnienie na słupach wyklucza jakąkolwiek niestabilność konstrukcji.

Charakterystyka:

Cechą charakterystyczną systemu **DUBLEZ** jest belka o specjalnym profilu. Z jednej strony mocowane są elementy półki. Po odwróceniu możliwe jest składowanie towarów płaskich np. płyty, arkusze, blachy. Belka jest zabezpieczona śrubami. Konstrukcja ramy wytrzymałe obciążenie do 8700 kg i może być budowana do wysokości 12 metrów. Antresola może być budowana do wysokości czterech poziomów. Rozstaw pionowy półek wynosi 50 mm lub wielokrotność tego wymiaru. Półki są wzmocnione trawersami diagonalnymi. Przy większych wysokościach konieczne jest mocowanie do podłoża.

- Półka wykonana z elementów blaszanych o grubości od 0,5 do 0,8 mm (w zależności od obciążenia) i szerokości 100 mm.
- Długość półki od 1000 mm do 2700 mm
- Głębokość od 400 do 1400 mm
- Obciążenie do 800 kg

Wyłączny przedstawiciel firmy ROSSS S.p.A: www.LTE.com.pl