

System 85

Schwere Serie

Wenn Sie
leistungsstarke
Wagen
benötigen

Besonderheiten und Anwendungsgebiete

System 85 Schwere Serie sind unsere leistungsstärksten Wagen. Die Wände und Etagen sind verstärkt, um harten Belastungen standzuhalten. Der Wagen rollt leicht, selbst bei einer Belastung von 500 kg. Stabile Fahrweise mit zwei feststehenden und zwei Lenkrollen. Passt sich leicht den individuellen Bedürfnissen an, da die Etagen und die Lenkung mit variabler Höhenverstellung versehen sind. Variationsmöglichkeiten gibt es viele, da vier verschiedene Breiten und 5 Längen als Standard zur Verfügung stehen.

Probieren Sie es selbst aus!



Sortiment

- Etagenwagen
- Stapelwagen
- Vierwandwagen

T E C H N I S C H E D A T E N

System 85 S (Schwere Serie) hat vier verschiedene Etagenbreiten für 500 kg Belastung.

RAM Stahlprofile in verschiedenen Standardlängen werden in verschiedenen Kombinationen und Rahmengrößen eingebaut. Verstärkter Rahmen für Wände mit vier Stützen.

WÄNDE Vier Stützen aus 22 mm Stahlrohr, die mit einer Spitze zusammengehalten werden. Die äußeren Stützen sind besonders kräftig. Der Abstand zwischen den inneren Stützen ist gleich unabhängig von der Breite der Wand. Gitterwand aus 7 mm Rundstahl cc Abstand 75 mm als Zubehör.

LENKGRIF aus 22 mm pulverbeschichtetem Stahlrohr. Wird mit Schellen befestigt. Lenkgriff mit variabler Höhenverstellung.

SEITENWÄNDE als Zubehör bei den Etagenwagen. Die Wände haben einen Rahmen aus zwei Vierkantrohren mit federnden Halterungen an den Stützen. Das Drahtgitter hat 65x50 mm Maschen. Die Seitenwände sind 620 mm hoch.

SEITENSCHRANKEN können als Tür geöffnet werden. Rahmen aus 22 mm Stahlrohr, Gitter aus 7 mm Rundstahl cc Abstand 75 mm. Der Führungsbolzen an der unteren Kante des Rahmens macht die Schranke bei geschlossener Lage am Rahmenbalken fest.

DIE ETAGEN bestehen aus 12 mm dicken Einlegeplatten, die mit einer strapazierfähigen, haltbaren Laminatschicht überzogen sind. Die untere Einlegeplatte ist am Rahmenprofil befestigt. Die obere Einlegeplatte hat ein Kantenprofil von 25x20 mm, dass den Etagen eine 10 mm hohe Kante an den Längsseiten ermöglicht. Die Etagen sind mit zwei Etagenhaltern verstärkt und mit acht Klemmen befestigt. Maximumbelastung von 150 kg.

RADAUSSTATTUNG Zwei Lenkrollen und zwei feststehende Räder mit Rollenlagernabe sind Standard. Sie haben eine 200x50 mm schwarze Gummibandage.