

Preis ab: 2.715,13 €

incl. 19% MwSt.

Optionen:

Größe: 4 AH 4,30m

Größe: 5 AH 5,30m

Preis: +384,86 ? incl. 19% MwSt.

Größe: 6 AH 6,30m

Preis: +513,84 ? incl. 19% MwSt.

Größe: 7 AH 7,30m

Preis: +1.057,29 ? incl. 19% MwSt.

Größe: 8 AH 8,30m

Preis: +1.213,78 ? incl. 19% MwSt.

Weitere 6 Optionen zum Attribut Größe finden Sie im Shop



Material: Aluminium

Beschreibung

Die Leichtigkeit des Aufbaus sowie die Standsicherheit des CUSTERS-Fahrgerüsts werden Sie in Staunen versetzen! DAS CUSTERS FAHRGERÜSTSYSTEM CUSTERS ist synonym mit äußerst preisgünstigen Aluminium-Rollgerüsten der Spitzenqualität, die sich durch mühelosen Aufbau und Dauerhaftigkeit auszeichnen. Alle Gerüstteile sind robust, leichtgewichtig, wartungsfrei und reparaturfreundlich konstruiert, wobei die Gefahr der Beschädigung gering ist. CUSTERS-Fahrgerüste werden hergestellt in den Niederlanden und geliefert mit 5-jähriger Garantie. CUSTERS-Fahrgerüst entsprechen ganz den europäischen Vorschriften und sind TÜV & GS geprüft gemäß EN 1004. Zulässige Belastung 200 kg/qm.

Details

Vorteile gegenüber anderen Systemen - keine Ballastierung erforderlich. - fest geschweißte Rahmen-Koppelstifte ergeben beste Stabilität. - farblich markierte Klauenblöckchen erleichtern Erkennen der der Streben. - 8 Sprossen pro Rahmen bieten hinsichtlich Standhöhe mehr Möglichkeiten. - rundum profilierte Sprossen verbessern den Griff und Halt. - pro Etage nur 1 Kreuz von 2 Diagonalen für mehr freien Arbeitsraum an der Fassade. - Montage und Demontage der Plattformen: von nur 1 Person. - praktische Anwendung sehr leicht und für längere Lebensdauer ausgeführt. - optimales Preis-/Leistungsverhältnis. - Sehr viel Zubehör für alle Anwendungsgebiete. - Standwandstärke 2,3 mm .

Technische Daten

Größe	Arbeitshöhe	Gerüsthöhe	Plattformhöhe	4	4,30m	3,30m	2,30m	5
5,30m	4,30m	3,30m	6	6,30m	5,30m	4,30m	7	7,30m
6,30m	5,30m	8	8,30m	7,30m	6,30m	9	9,30m	8,30m
7,30m	10	10,30m	9,30m	8,30m	11	11,30m	10,30m	9,30m
12	12,30m	11,30m	10,30m	13	13,20m	12,30m	11,30m	14
14,00m	13,00m	12,00m						