

BASISBREITE: 114 cm – **BASISLÄNGE:** 156 cm
GERÜSTBREITE: 58 cm – **GERÜSTLÄNGE:** 156 cm
BÜHNENBREITE: 51 cm – **BÜHNENLÄNGE:** 143 cm

150 kg
MAX



NFE 85-200



überprüft von TÜV ITALIEN

- Heimwerkergerüst aus Aluminium.
- Es besteht aus 1 Grundelement mit 6 Sprossen und 1 Aufstockung mit 6 Sprossen.
- Die Horizontal-und Diagonalstreben aus Aluminium sind ausgestattet mit Flügel-Hebeln, die sich in den Sprossen-Löchern befestigen lassen.
- Holmabmessung: 24x60 mm.
- Sprossen: 30x30 mm.



Die Struktur besteht aus Aluminium. Die Fläche ist aus rutschfestem, wasserfestem Melamin Eurodeck-Holz.



Starke Haken aus Aluminium. Sie sind an die Bühnenstruktur angeschweißt.



Angemeldetes Patent



Verbindungsstange aus Stahl mit Nylonüberzug.



Bzw. FSC-ZERTIFIKAT



Einfaches bewegen - Standortveränderungen.



Treppenverstellung.

ACHTUNG!

Doppelte Verstellung der Traverse (um näher an die Wand heranzukommen)

Wichtig!



Ø 150 mm Rolle mit Halter aus Stahl.

Best.-Nr.	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(Kg)	(m3)	Stückzahl
PN/CLI	365	236	436	156	34,4	0,37	1
							8028406106678

MONTAGEZEIT



Erstes Mal: **12 Min.**
Folgende Male: **4 Min.**

