

Traversenlift

Genie Super Tower ST-25

Mit einer Nutzlast von 295 kg eignet sich der Genie Super Tower hervorragend um Traversenkonstruktionen mit Licht- und Ton-Systemen in große Höhen anzuheben.

Der Super Tower kann alleine oder im Verbund mit mehreren Traversenkonstruktionen anheben.

Einfacher Aufbau und einfacher Transport.

technische Details

Genie Super Tower ST-25 Höhe (zus.-gefahren)	2,0 m
Breite (zus.-gefahren)	56 cm
Länge (zus.-gefahren)	64 cm
Lade-Höhe (min.)	15 cm
Bodenfreiheit	5 cm
Maß mit ausgefahren Auslegern	1,87 x 2,02 m
Nutzlast bei 45 cm Lastzentrum	295 kg
Gewicht	222 kg
Kurbelumdrehungen für 1 m Höhe	28/m
verstellbare Gabeln	70 x 29 cm bis 6 cm
Gewicht, verstellbare Gabeln	24 kg
Arbeitshöhe, Gabeln unten	7,42 m
Arbeitshöhe, Gabeln oben	7,94 m

Standardmäßig ist der Lift matt-schwarz (reflexionsarm) lackiert und verhindert so die Reflexion von Scheinwerferlicht.

Der Gabellift ist TÜV-geprüft, CE-Zertifiziert und BGV C1-zugelassen.

Weitere Informationen und Mietartikel finden Sie auf unserer Homepage unter www.japo.de.



JAPO Konzert- und Veranstaltungs GmbH
www.japo.de • info@japo.de