

PAT

Einmalig mit Patent – Spannbretter mit System.

PAT 625

der Standard für 25 mm Bordwände

PAT 1000

variabel für höchste Ansprüche





PAT 625-1



PAT 625-2

Das Spannbrett mit patentiertem Mechanismus

Blockierkraft BC: 625 daN

Einsatzbereich: 2.220 – 2.520

Ausrichtung: horizontal

- hochfestes Aluminiumrohr → leicht für optimales Arbeiten
- patentiertes Gelenk → sicheres Verankern an der Bordwand / Spriegellatte
- hochfester 25er-Haken → für Standard 25 mm Bordwände
- Verschluss auf einer Seite → spielend leichtes Aufsetzen und Verriegeln



PAT 1000-1



PAT 1000-2

Das einzige Spannbrett mit 1.000 daN Blockierkraft

Blockierkraft BC: 1.000 daN

Einsatzbereich: längenabhängig

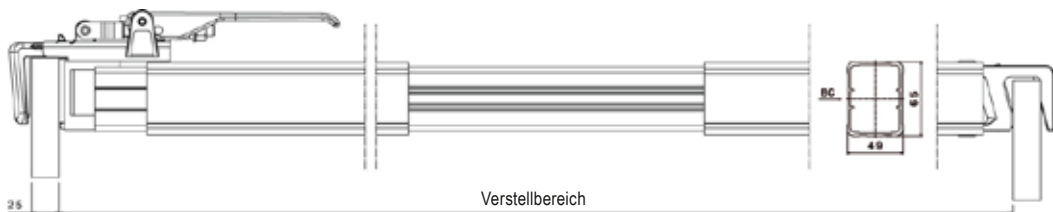
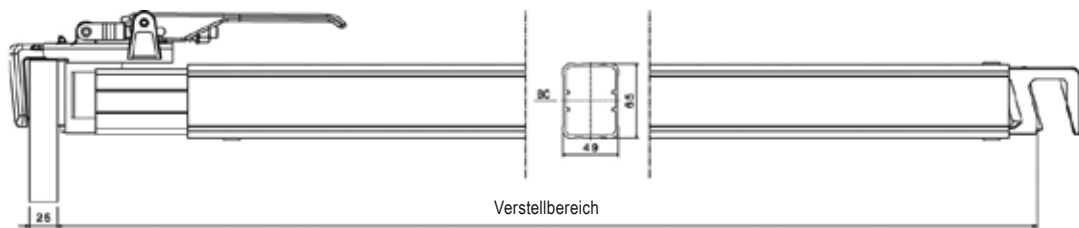
Ausrichtung: horizontal



- verstärktes Aluminiumrohr → garantiert höchste Blockierkraft BC
- einstellbare Spannelemente → für alle Einsatzbereiche 18 – 35 mm
- Wunschlängen möglich → passend für alle Fahrzeug- und Aufliegerbreiten
- stabile, langlebige Qualität → recyclingfähig

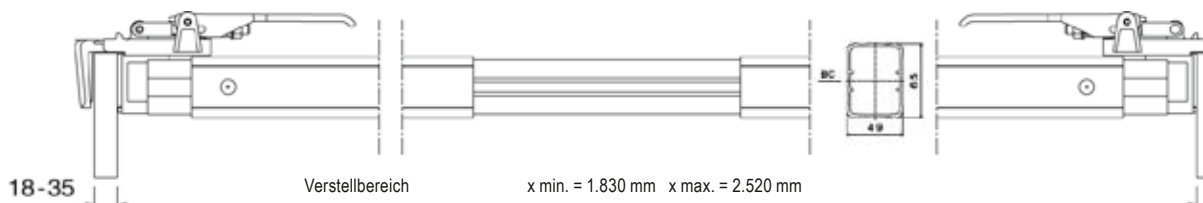
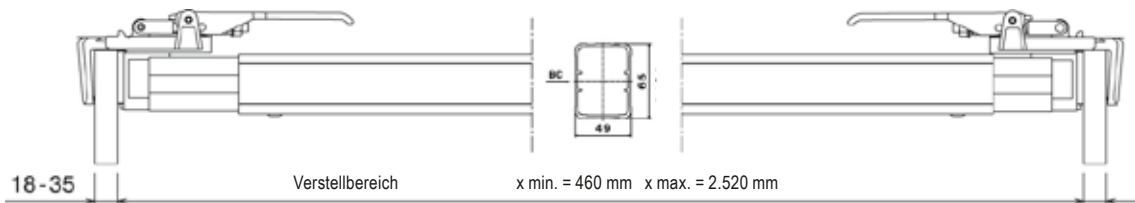
Tipp: Für unterschiedliche Staumöglichkeiten sind PAT 625 und PAT 1000 in zwei Bauformen, einteilig (-1) und in zwei Teilen (-2), verfügbar.



Richtwert

Blockierkraft BC x 4 entspricht dem max. zul. Ladegewicht für rückwärtige Ladungssicherung



Bezeichnung	Artikel-Nr.	Bordwandbreite [mm]	Verstellbereich [mm]	Maximalauszug [mm]	Gewicht [kg]	Blockierkraft BC [daN]
 	511130-10	25	2.460–2.520	60	5,7	625
	511131-10	25	2.220–2.520	300	6,2	625



Bezeichnung	Artikel-Nr.	Bordwandbreite [mm]	Verstellbereich [mm]	Maximalauszug [mm]	Gewicht [kg]	Blockierkraft BC [daN]
 	511023-0001	18–35	2.400–2.520	120	6,50	1.000
	511023-xxxx	18–35	bitte angeben	120		1.000
	511024-0001	18–35	2.290–2.520	230	7,20	1.000
	511024-xxxx	18–35	bitte angeben	230		1.000

Mit Leichtigkeit verankert:



Sicherung von palettierter Ware – horizontal



Sicherung in PKW-Anhänger



Einfache Sicherung an Bordwänden



Einfache Sicherung an Spriegellatten

