

BRIKO plus

- Vielseitig einsetzbare Aluminiumleiter für alle Anwendungen.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch 6 robotisierte Schweißpunkte.

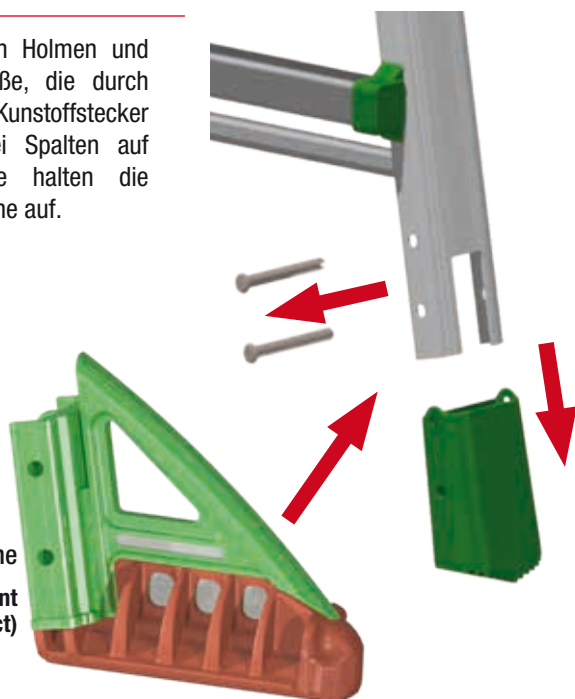


Automatisches Bolzengelenk aus Stahl und Gussaluminium.



Zuverlässig einrastende Sperrelemente aus Gussaluminium und rostfreiem Stahl.

Vier Spalten an den Holmen und vier bewegliche Füße, die durch die elastischen Kunststoffstecker blockiert sind. Zwei Spalten auf der gleichen Seite halten die Verbreiterungssysteme auf.



Verbreitubgssysteme
International Patent
(FACAL project)



	Best. Nr.	Sprossenzahl	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(m ³)	Ean
EN 131-4 EUROPEAN NORM 	BKPL/1	4x3	92	288	143	93	380	260	52,00	-	9,50	0,115	8028406103035
	BKPL/1,5A	2x3 + 2x4	120	344	170	108	435	285	52,00	77,60	11,50	0,150	8028406119579
	BKPL/2A	4x4	120	400	198	122	490	315	62,00	87,50	13,50	0,180	8028406119586





 **EN131-4**
EUROPEAN NORM

Verpflichtende Verwendung
der Verbreitungssysteme in
dieser Position



EN131-4
EUROPEAN NORM



TÜV Italia
Attestation of Conformity
No.: D 027944 0026



Quadratische
Sprossen 30x30 mm.

MÖGLICHE POSITIONEN

