



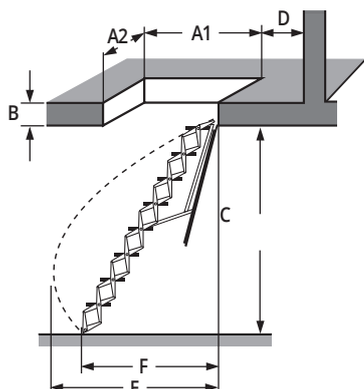
SCHERENTREPPE AUTOMATIK SERIE ALLUMIN

Der 24 Volt Motor der Serie Allumin Automatik wird durch den Taster oder Taster und Fernbedienung gesteuert.

Die Scherentreppe der Serie Allumin Automatik zeichnet sich durch den höchstmöglichen Bedienkomfort aus. Sie brauchen lediglich den Taster oder die Fernbedienung betätigen, um die Treppe in 20 Sekunden aus- oder einzufahren. Sie kann sowohl vom Untergeschoß als auch vom Obergeschoß aus bedient werden. Der geräuscharme Motor wird mit 24 Volt betrieben und erfordert keine besonderen Wartungsarbeiten. Bei einem Stromausfall

kann die Treppe durch Entriegelung des Motors manuell bedient werden. Die Konstruktionsmaße der automatischen Treppe Allumin sind dieselben wie die der Treppe Allumin (Seite 6), mit Ausnahme der Öffnungslänge A1, die mindestens 100 cm beträgt.

(Die elektrische Ausführung ist nicht für die Modelle Ligna3, Allumin Vertikal und Allumin für Schrägdächer lieferbar)



Konstruktionsmaße

C	Raumhöhe von – bis	cm	200-230	231-255	256-285	286-315	316-340	341-370	371-390	391-410		
	Anzahl Stufen	Nr.	8	9	10	11	12	13	14	15		
A1*	Mindestlänge Deckenöffnung	cm	100	100	110	120	120	130	140	150		
A2*	Deckenöffnungsbreite (standard 70 cm)	cm	kann unabhängig von der Öffnungslänge A1 und Raumhöhe C gewählt werden:									
	Stufenbreite	cm	abhängig von A2		21	26	31	36	36	48	48	48
B	Kastenhöhe	cm	Standard 20 cm - auf Anfrage von 16 bis 200 cm									
D	Platzbedarf beim Ausstieg	cm	50 cm, bei Obenöffner werden 100 cm empfohlen									
E	Platzbedarf für den Auszug	cm	140	155	170	180	195	210	230	240		
F	Auflagepunkt	cm	115-125	125-140	145-155	155-165	170-175	180-190	210	220		

*wärmegedämmte Ausführung A1 mind. 120 cm, A2 + 5 cm

Weitere Zubehöre für die Serie Allumin Automatik finden Sie auf Seite 13.