## K 80L ASS K 80F ASS

## AUSSENJALOUSIE/RAFFSTORE MIT KURBELANTRIEB 80-MM-LAMELLEN MIT AUFSTECK-FÜHRUNGSSCHIENEN

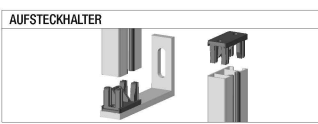
80L : gebördelte 80-mm-Lamellen 80F : flexible 80-mm-Lamellen

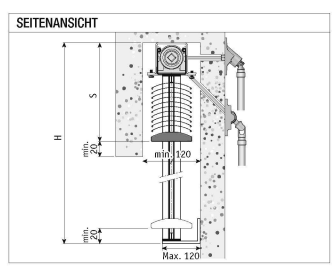
## **Beschreibung**

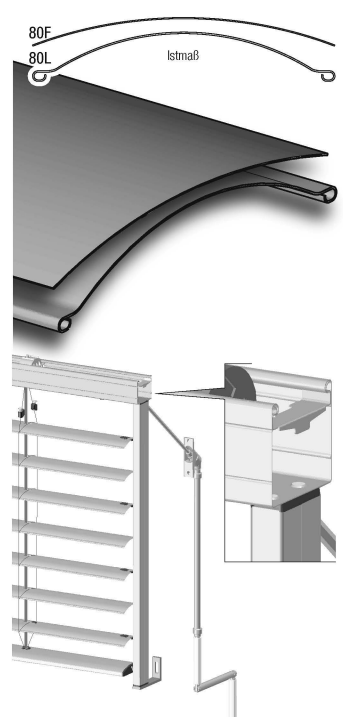
- 80 mm-Lamellen mit Kunststoffbeschichtung, 90% recyceltem Aluminium
- Seitenführung: 18 x 37 Aluminium Führungsschienen mit Dämpfungskeder zur Geräuschdämmung
- Oberschiene: 57 x 51 mm U-Form aus verzinktem Stahl
- Unterschiene: 80 x 22 mm Aluminium, eloxiert oder pulverbeschichtet
- Feste 15-mm-Kurbelbedienung an der Innenseite
- Leiterkordeln: aramidverstärktes Polyester
- Senken der Lamellen geschlossen, Heben der Lamellen unter 45°
- Spezieller Wendemechanismus Verhindert der selbsttätigen Lamellenverstellung unter Windlast
- Schwarze Unterschienen-Endkappen und Zugband
- UV- und witterungsbeständige Komponenten
- Windstabil je nach Größe und Betätigung







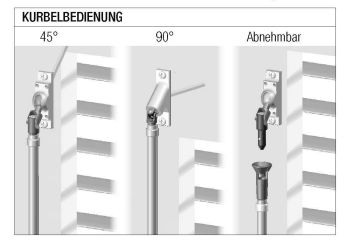




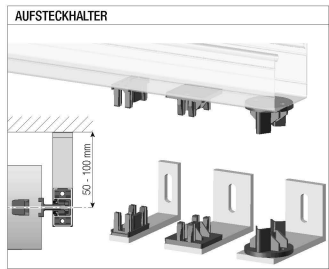
GRÖSSENBESCHRÄNKUNGEN									
			eite max. (cm)	Höhe max. (cm)	Oberfläche max. (m²)				
Einzel- behang	K 80L ASS	50	300	250	7				
	K 80F ASS	50	300	250	7				
Gruppe	K 80L ASS		1000	250	12				
	K 80F ASS		1000	250	12				

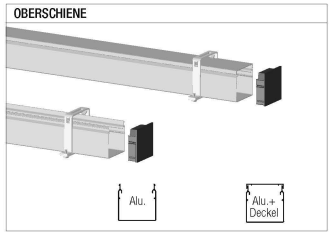
PAKETHÖ	HE (MM)		(Raffstorehöhen auf Seite 75)		
Raffstore- höhe	Pakethöhe 80L ASS	Pakethöhe 80F ASS	Raffstore- höhe	Pakethöhe 80L ASS	Pakethöhe 80F ASS
1000	140	133	2000	191	169
1500	163	154	2500	220	191

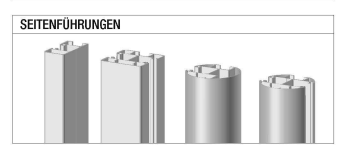
## OPTIONEN K 80L ASS, K 80F ASS

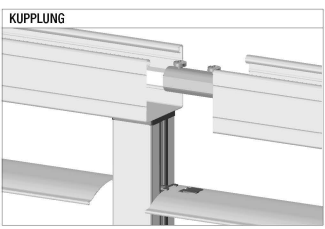


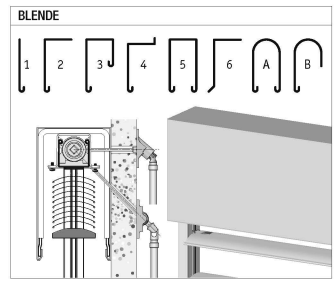














- Lichtleittechnik Typ Standard
- Perforierte Lamellen
- Zusätzliche Führungsseile
- Zugband und Leiterkordel in grau