

# EL 80L ASS EL 80F ASS

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

80L : gebördelte 80-mm-Lamellen

80F : flexible 80-mm-Lamellen

### Beschreibung

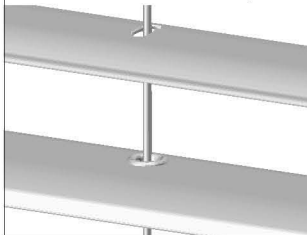
- 80 mm-Lamellen mit Kunststoffbeschichtung, 90% recyceltem Aluminium
- Seitenführung: 18 x 37 Aluminium Führungsschienen mit Dämpfungskeder zur Geräuschkämpfung
- Oberschiene: 57 x 51 mm U-Form aus verzinktem Stahl
- Unterschiene: 80 x 22 mm Aluminium, eloxiert oder pulverbeschichtet
- 230V Motor: Thermoschalter, IP54 staub- und spritzwassergeschützt
- 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

### SEITENFÜHRUNGSPROFIL

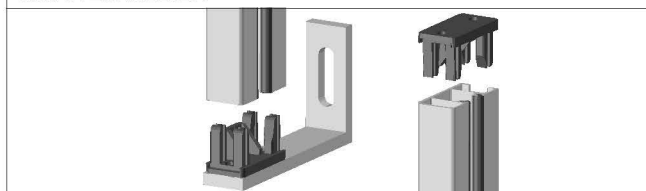


### ZUSÄTZLICHE SEILFÜHRUNG

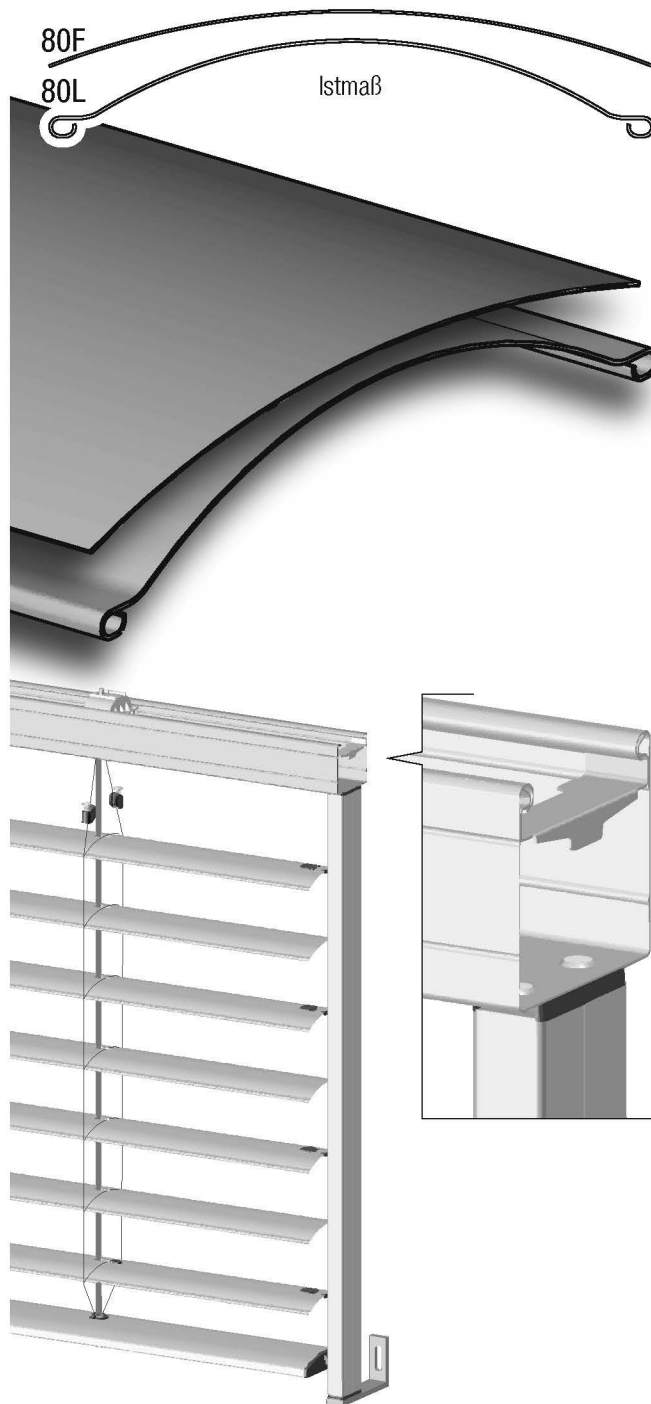
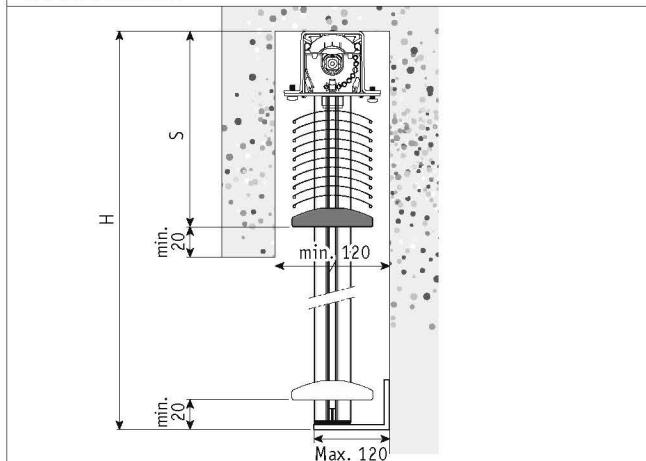
Für Raffstorebreiten über 2,5 m.



### AUFSTECKHALTER



### SEITENANSICHT



### GRÖSSENBSCHRÄNKUNGEN

		Breite		Höhe	Oberfläche
		min. (cm)	max. (cm)	max. (cm)	max. (m <sup>2</sup> )
Einzel- behang	EL 80L ASS	56	300	250	7
	EL 80F ASS	56	300	250	7
Gruppe	EL 80L ASS		1000	250	20
	EL 80F ASS		1000	250	20

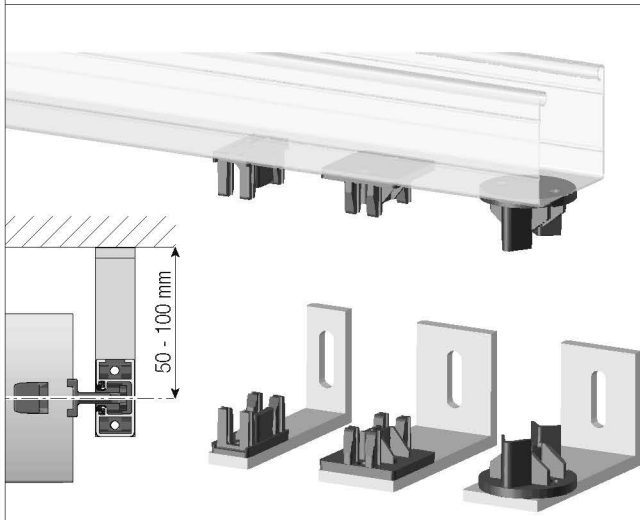
### PAKETHÖHE (MM)

(Raffstorehöhen auf Seite 75)

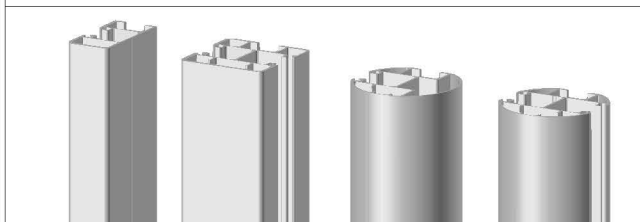
Raffstore- höhe	Pakethöhe 80L ASS	Pakethöhe 80F ASS	Raffstore- höhe	Pakethöhe 80L ASS	Pakethöhe 80F ASS
1000	150	143	2000	201	179
1500	173	164	2500	230	201

# OPTIONEN EL 80L ASS, EL 80F ASS

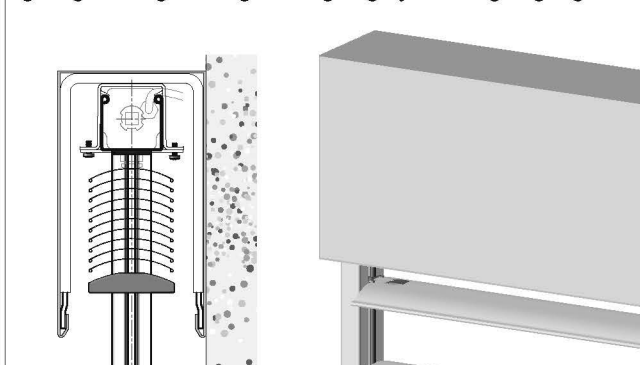
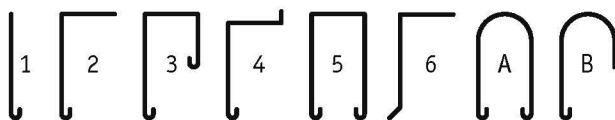
## AUFSTECKHALTER



## SEITENFÜHRUNGEN



## BLENDE

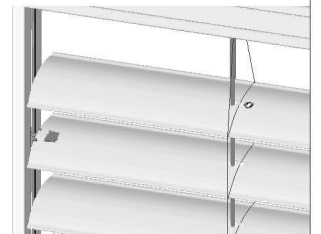


## 40° ARBEITSSTELLUNG

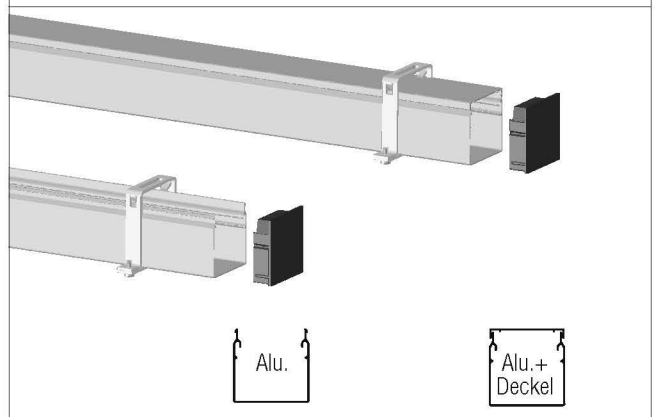
Standard; Senken der Lamellen geschlossen



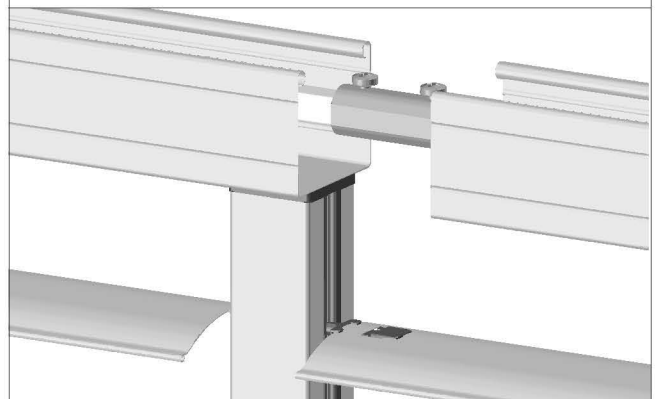
Arbeitsstellung; Senken der Lamellen mit einem Winkel von 40°



## OBERSCHIENE



## KUPPLUNG



## WEITERE OPTIONEN (Weitere Information auf Seite 73)

- Langsam laufender Motor für präzisere Lamellenverstellung
- Lichtleittechnik - Typ Standard
- Perforierte Lamellen
- Zusätzliche Führungsseile
- Zu Motorsteuerungen siehe separat erhältliche Dokumentation
- Zugband und Leiterkordel in grau