

# BESTELLFORMULAR FÜR INSEKTENSCHUTZ-SCHIEBTÜR EINGLEISIG

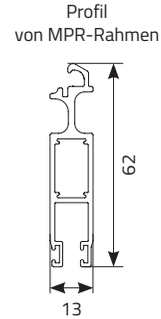
## Insektenschutz-Schiebetür-Profile

**BESTELLER:** .....

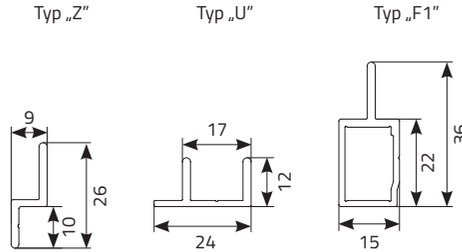
Bestellnummer .....

Bestelldatum .....

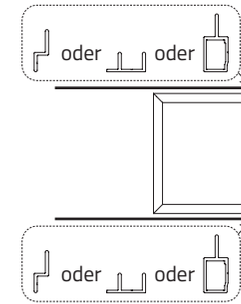
Gewünschter Liefertermin .....



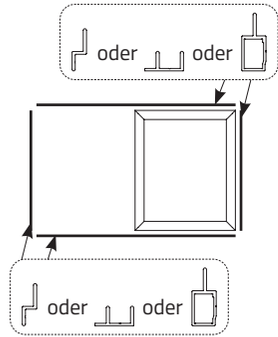
Führungsschiene-, und Rahmen-Profil



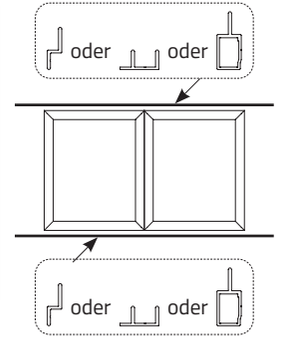
### Insektenschutz einflügelig



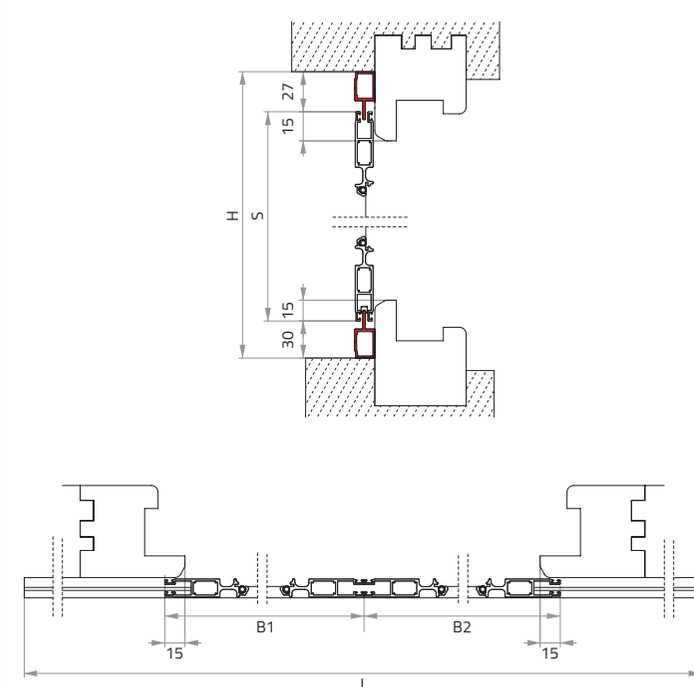
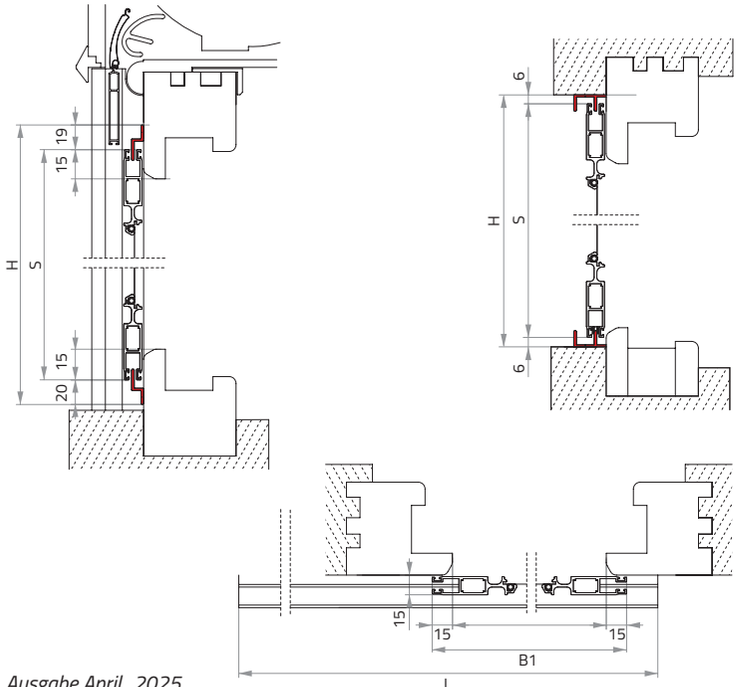
### Insektenschutz einflügelig mit Rahmen



### Insektenschutz zweiflügelig eingleisig



Insektenschutz-Maße (mm)			Menge	Flügel-Menge				Seitenführung-Profil (bitte eintragen: Z, U, F)		Profil-Farbe										Gitter-Farbe			Führungsschienen-Länge (L) <sup>(7)</sup>		
Breite		Höhe (H)		ein	zwei	oben	unten	falls Rahmen vorhanden (Ansicht von außen)		RAL 9003 weiß	RAL 8017 braun	RAL 7016 anthrazit	RAL 7012 basaltgrau	RAL 7021 schwarz-grau matt	RAL 9005 schwarz matt	RAL <sup>(9)</sup>	Furnier				RAL grau	RAL schwarz	Aluminium <sup>(6)</sup>	einflügelig (standard = 2 x B + 20 mm) Standard (standard = 2 x (B1 + B2) + 40 mm)	
(B1)	(B2)							links	rechts								golden oak	nussähnlich	winchester	turner-eiche					
1			2	3		4		5										6			7				



**MAßE**

Breite (B) = Flügelbreite

Höhe (H) = Gesamthöhe (mit Führungsschiene oben und unten)

Maß des Insektenschutzrahmens			
min.	max	min.	max
Breite (mm)		Höhe (mm)	
600	2000	600	2500

**HINWEIS:**

- Der Mindest-Freiraum zwischen Rolladenpanzer und Fensterrahmen beträgt 16 mm.
- Bitte beachten Sie, dass die untere Führungsschiene die Wasserabläufe am Fensterrahmen nicht abdecken kann.
- Um eine zuverlässige Abdichtung gegen Insekten sicherzustellen, soll die Überlappung zwischen Insektenschutzrahmen und Fensterrahmen mindestens 15 mm betragen. Bei der größeren Abschrägung des Fensterrahmens kann dieser Parameter geändert werden.
- Standardmäßig wird die zweiflügelige insektenschutztür mit symmetrischer Flügelteilung geliefert.
- Beliebige RAL-Farbe mit Ausnahme von Perl-, Metallic- und Fluoreszenzfarben.
- Maximale Flügelbreite mit Alu-Gitter beträgt 1100 mm.
- Falls angegebene Breite der Führungsschienen der Standardbreiten nicht entspricht, soll die Spalte Nr. 7 ausgefüllt werden.
- Maximale Überlappung zwischen Insektenschutzrahmen und Fensterrahmen beträgt 40 mm.