

## Schiebeläden Typ SL H 500 TT\*

Schiebeläden aus Aluminium mit schmalen Rahmen,  
Echtholz Thermo Tanne\*,  
Rauten-Lamellen, Breite 57 mm,

### TECHNISCHE DATEN

#### RAHMEN

stranggepresstes Aluminium-Hohlkammerprofil  
20,0 x 32,0 x 1,5 mm

Gesamtbreite 38 mm

Rückseitig verstärkt mit vernieteten Alu-Eckwinkeln

#### RAUTEN-LAMELLEN

Echtholz Thermo Tanne\*

57,0 x 26,0 mm

hobelfallend aus GKI.0/I, vierseitig gehobelt,

2 Schmalseiten 15° parallel abgeschrägt,

Längskanten gerundet / Radius = 3 mm,

Maß 57 mm von Spitze zu Spitze

Hinweis:

Holz ist ein Naturprodukt. Unterschiedliche Farben der gleichen Holzart sowie unterschiedliche Oberflächenstrukturen, hervorgerufen durch verschiedene Porenarten oder Verwachsungen, sind naturbedingt und berechtigen nicht zur Reklamation.

Abschiefern und Vergrauen bei Thermohölzern nach bestimmten Witterungseinflüssen ist nicht auszuschließen!

Bitte beachten Sie, dass Thermoholz stirnseitige Risse aufweisen kann, dies aber keinen Reklamationsgrund darstellt!

\* Lieferung erfolgt ohne Garantie,

#### ECKVERBINDUNG

erfolgt durch vier Eckverbinder, die erst verklebt und danach versickt werden

#### OBERFLÄCHE RAHMEN

Rahmen pulverbeschichtet nach dem Zusammenbau; eingebrannt bei 200°C

#### FARBAUSWAHL RAHMEN

alle RAL-Farben in Standard-Pulverbeschichtung Seidenganz; Glatt matt oder Feinstruktur matt möglich; weitere Farben auf Anfrage;

#### OBERFLÄCHE HOLZLAMELLEN\*

Thermoholz Tanne

\* Lieferung erfolgt ohne Garantie,

#### BESCHLAG

Schiebelädenbeschlag

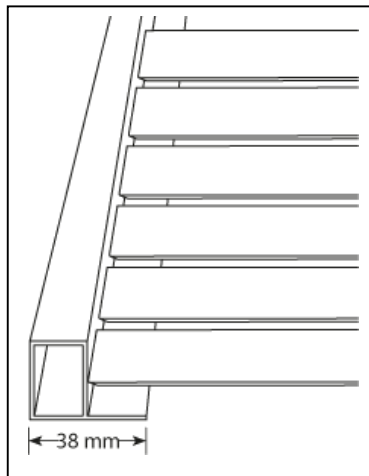
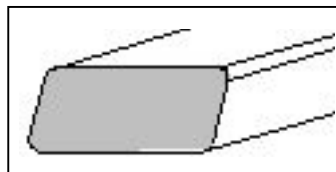
#### ANTRIEB

manuell oder elektrisch

#### VORMONTAGE

Beschlag fertig konfektioniert gegen Mehrpreis.

Untere Führungsschiene gegen Mehrpreis vormontiert.



Zur Verwendung der WIEKU-Schiebeläden unter Einwirkung besonderer Umwelteinflüsse wie z.B. Seeklima (Entfernung zur Küste < 50km), Einwirkung durch Streusalz oder durch Industrieanlagen empfehlen wir eine spezielle Beschichtung der WIEKU-Produkte. Ansonsten erfolgt die Lieferung ohne Gewährleistung!!!