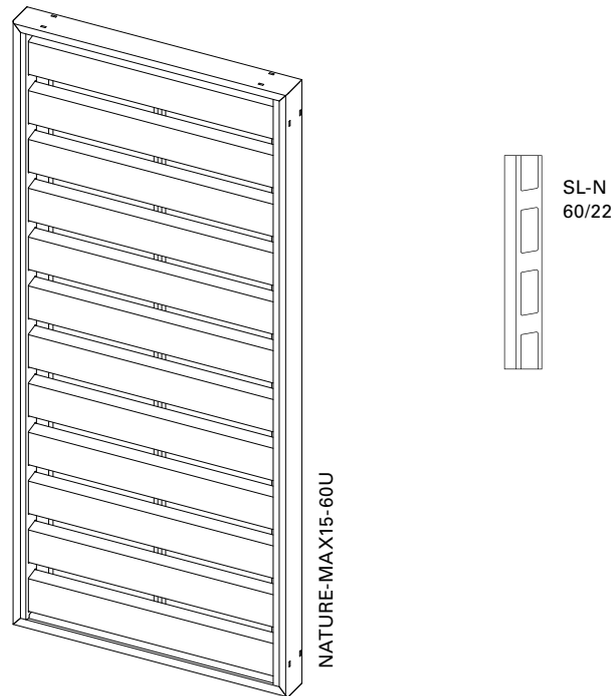


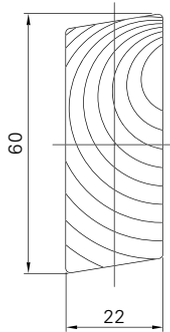
NATURE-MAX15-60U



Oberfläche	Echtholzlamelle, gehobelt Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt Pulverbeschichtung 200 °C vor dem Zusammenbau
Holzart	Sibirische Lärche
Farben	Farben auf Anfrage Auftragserteilung nur nach Mustererstellung und Freigabe
Vorbehandlung	Unbehandelt; Lasierte Lamellen auf Anfrage
Hinweise	Ab einer Breite von 801 mm ist ein Stützprofil erforderlich Ab einer Höhe von 2200 mm werden die Lamellen als Querriesersatz von Innen im Rahmen verschraubt Das erhebliche Gewicht muß bei der Montagevorbereitung berücksichtigt werden

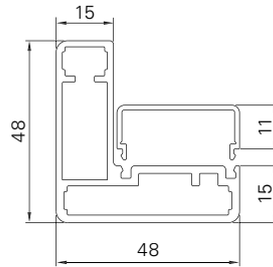


Lamellenprofil



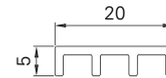
SL-N60

Rahmenprofil



MAX15

Stützprofil



SP

Maße min./max.	Breite: 550 bis 1600 mm Höhe: 800 bis 3000 mm
Vorschub min./max.	Ca. 70,0–80,0 mm
Gewicht	Ca. 16 kg/m ²
Rahmenprofil	48 × 48 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
Lamellenprofil	60 × 22 mm Echtholzlamelle
Lamellenträgerprofil	32 × 11 mm stranggepresstes Aluminiumprofil
Stützprofil	20 × 5 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
Eckverbindungen	Aluminiumwinkel eingeklebt, mit sichtbaren Einkerbungen im Rahmen außen
Optionen	Elektroantrieb