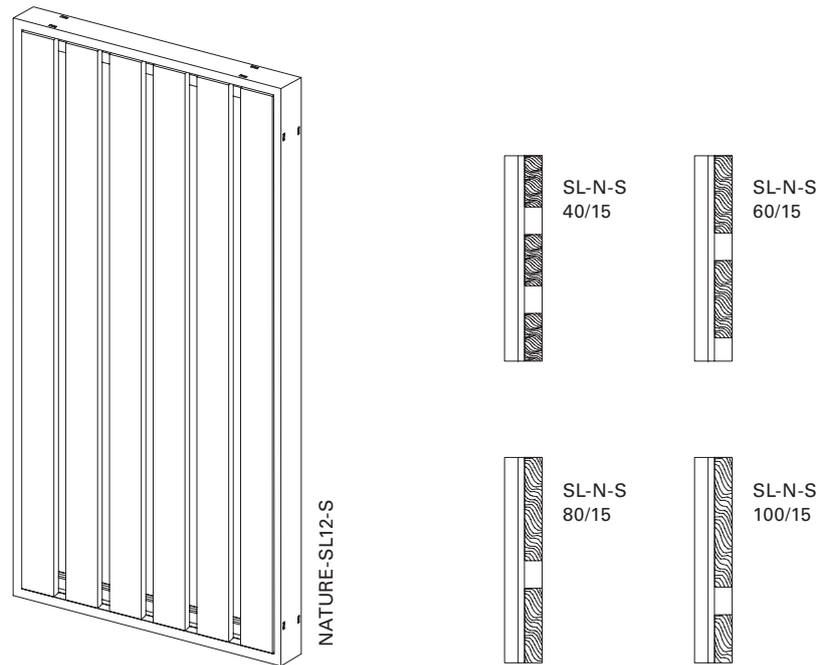


NATURE-SL12-S



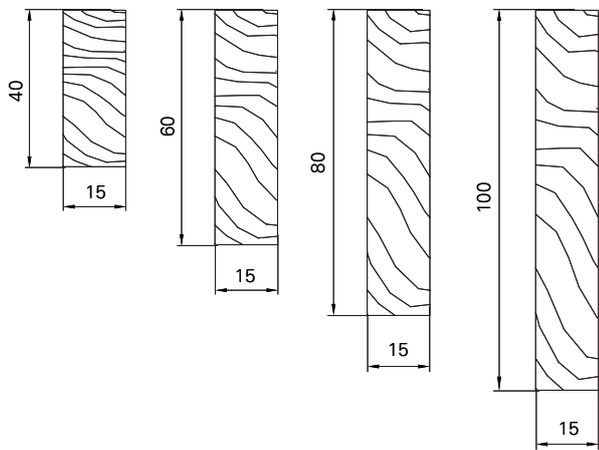
Superficie	Lamella in vero legno, piallato Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio
Tipo di legno	Larice siberiano
Colori	Colori su richiesta e conferimento dell'ordine solo in seguito a creazione modello e autorizzazione
Pretrattamento	Non trattato; Lamelle con velatura su richiesta
Note	A partire da una altezza di 1501 mm è necessario un profilo di sostegno In fase di preparazione del montaggio occorre tener conto del peso considerevole



Profilo lamelle

Profilo telaio

Profilo di sostegno

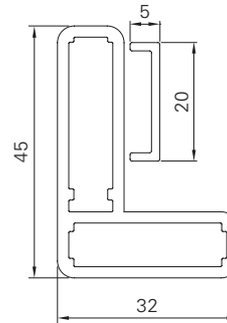


SL-N40-S

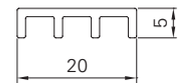
SL-N60-S

SL-N80-S

SL-N100-S



SL12



SP

Misure min./max.	Larghezza: da 550 a 1600 mm Altezza: da 800 a 3000 mm
Avanzamento min./max.	Circa 50,0–60,0 mm (SL-N40-S); Circa 70,0–80,0 mm (SL-N60-S); Circa 90,0–100,0 mm (SL-N80-S); Circa 110,0–120,0 mm (SL-N100-S)
Peso	Circa 15 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 45 × 32 mm
Profilo lamelle	Lamella in vero legno 40/60/80/100 × 15 mm, forma rettangolare
Profilo portante lamelle	Alluminio estruso 20 × 5 mm
Profilo di sostegno	Profilo a camera cava in alluminio estruso 20 × 5 mm
Collegamenti angolari	Squadra di alluminio incollata con intaccature visibili nel telaio all'esterno
Opzioni	Azionamento elettrico