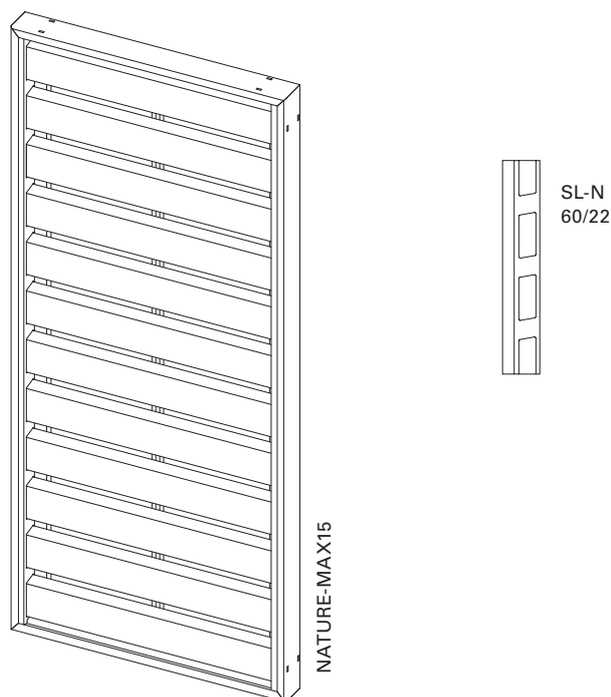


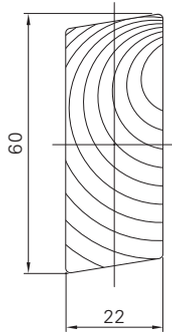
NATURE-MAX15



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 larghezza di 1201 mm è necessario un profilo di sostegno A partire da un'altezza di 2200 mm le lamelle vengono avvitate al telaio dall'interno in sostituzione della traversa orizzontale In fase di preparazione del montaggio occorre tener conto del peso considerevole

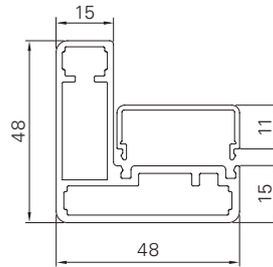


Profilo lamelle



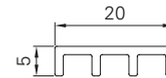
SL-N60

Profilo telaio



MAX15

Profilo di sostegno



SP

Misure min./max.	Larghezza: da 550 a 1600 mm Altezza: da 800 a 3000 mm
Avanzamento min./max.	Circa 70,0–80,0 mm
Peso	Circa 16 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 48 × 48 mm
Profilo lamelle	Lamella in vero legno 60 × 22 mm
Profilo portante lamelle	Alluminio estruso 32 × 11 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