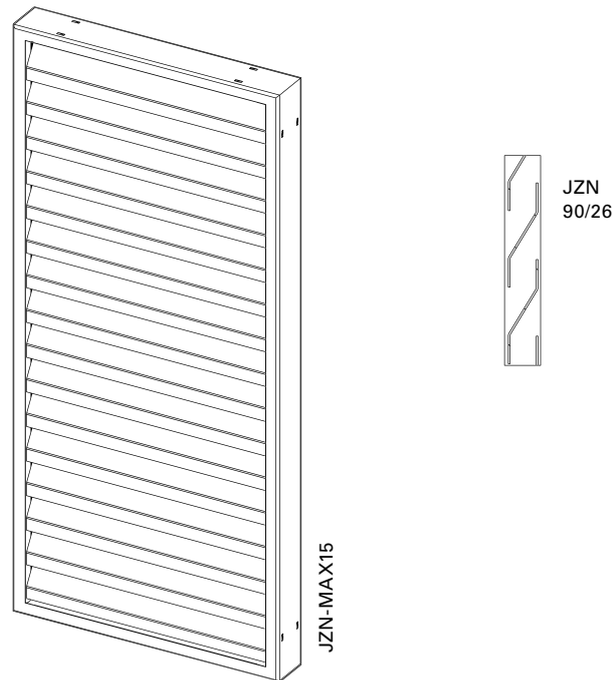


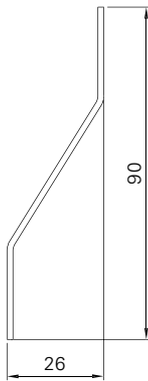
JZN-MAX15



Superficie	Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio
Colori	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
Finiture	Legno, pietra, ruggine
Pretrattamento	Ocean Line Plus possibile
Note	Foro di drenaggio in basso nel telaio Lamelle intercambiabili

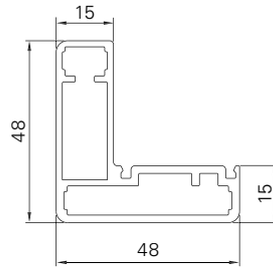


Profilo lamelle



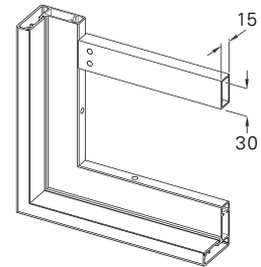
JZN

Profilo telaio



MAX15

Traversa longitudinale



QMAX15/37

Misure min./max.	Larghezza: da 550 a 2200 mm Altezza: da 800 a 3000 mm
Avanzamento min./max.	Circa 60,0–70,0 mm
Angolo di inclinazione	31°, 67°
Peso	circa 12 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 48 × 48 mm
Profilo lamelle	Profilo a camera cava in alluminio estruso 90 × 26 mm
Profilo traversa longitudinale	Tubolare in alluminio estruso 30 × 15 mm
Collegamenti angolari	Squadra di alluminio incollata con intaccature visibili nel telaio all'esterno
Opzioni	Traversa longitudinale Azionamento elettrico