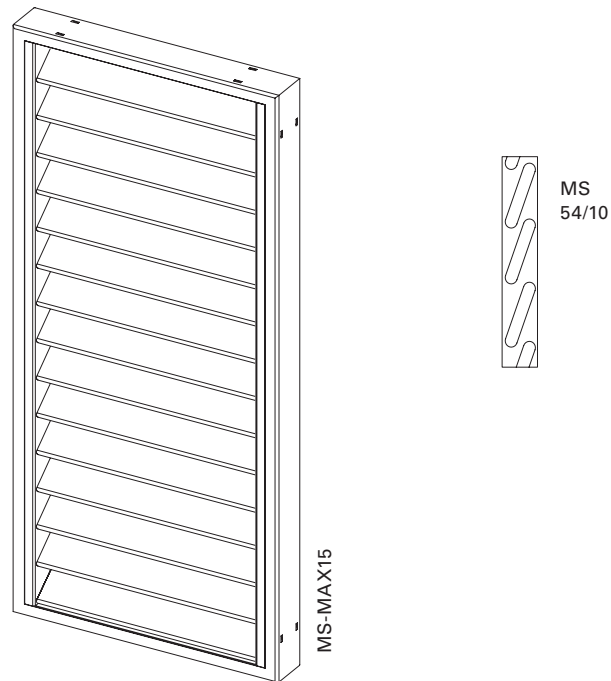


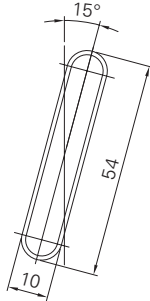
MS-MAX15



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

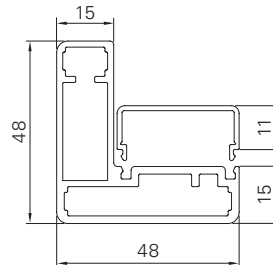


Profilo lamelle



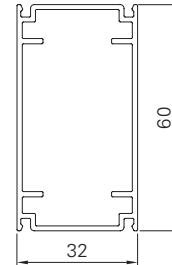
MS

Profilo telaio



MAX15

Traversa orizzontale



Q60

Misure min./max.	Larghezza: da 550 a 2200 mm Altezza: da 800 a 3000 mm
Avanzamento min./max.	Circa 46,0–51,5 mm
Angolo di inclinazione	15°
Peso	circa 11 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo a camera cava in alluminio estruso 48 × 48 mm
Profilo lamelle	Profilo a camera cava in alluminio estruso 54 × 10 mm
Profilo portante lamelle	Alluminio estruso 32 × 11 mm
Profilo traversa orizzontale	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm
Collegamenti angolari	Squadra di alluminio incollata con intaccature visibili nel telaio all'esterno
Opzioni	Traversa longitudinale Traversa orizzontale Azionamento elettrico