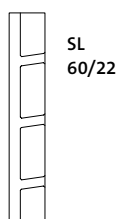
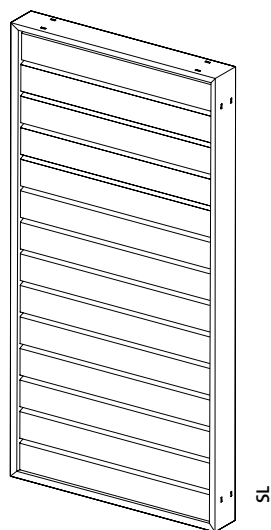
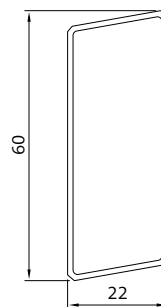


# SL

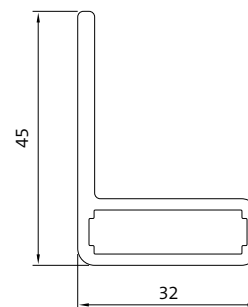


**Lamelles**  
Profilo lamelle



SL

**Cadre**  
Profilo telaio



SL

<b>Surface</b>	Structuré Mat Fin (standard) et Satiné brillant Thermolaquage 200 °C avant assemblage
<b>Couleur</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Décor</b>	Bois, pierre, rouille
<b>Prétraitement</b>	Ocean Line Plus possible
<b>Remarques</b>	lamelles interchangeables Trou de drainage en bas dans le cadre
<b>Dimensions mini/maxi</b>	Largeur : 850 à 2100 mm Hauteur : 800 à 2500 mm
<b>Poids</b>	env. 12 kg/m <sup>2</sup>
<b>Profil de cadre</b>	45 × 32 mm profil creux en aluminium extrudé
<b>Profil de lamelle</b>	60 × 22 mm profil creux en aluminium extrudé
<b>Équerre</b>	Équerre d'aluminium collée, avec rainure visible dans le cadre extérieur
<b>Options</b>	motorisation

<b>Superficie</b>	Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio
<b>Colori</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Finiture</b>	Legno, pietra, ruggine
<b>Pretrattamento</b>	Ocean Line Plus possibile
<b>Note</b>	Lamelle intercambiabili Foro di drenaggio in basso nel telaio
<b>Misure min./max.</b>	Larghezza: da 850 a 2100 mm Altezza: da 800 a 2500 mm
<b>Peso</b>	Circa 12 kg/m <sup>2</sup>
<b>Profilo telaio</b>	Profilo a camera cava in alluminio estruso 45 × 32 mm
<b>Profilo lamelle</b>	Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 22 mm
<b>Collegamento angolare</b>	Squadra di alluminio incollata con intaccature visibili nel telaio all'esterno
<b>Opzioni</b>	Azionamento elettrico