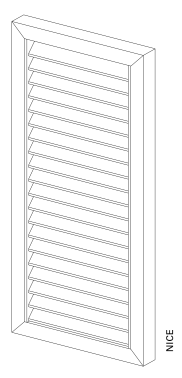
## **NICE**





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 Azionamento elettrico e finitura non applicabili sulle forme speciali

Foro di drenaggio in basso nel telaio Ferramenta con impiego limitato

Lamelle intercambiabili

L15

Profilo lamelle Profilo telaio Traversa orizzontale/ traversa longitudinale 32 32

R48

Misure min./max. Larghezza: da 280 a 800 mm

JS

Altezza: da 800 a 2500 mm

Avanzamento min./max. 33,0-36,7 mm 25°

Angolo di inclinazione

Peso Circa 6 kg/m²

Profilo telaio Profilo a camera cava in alluminio estruso  $48 \times 32 \text{ mm}$ Profilo lamelle Profilo a camera cava in alluminio estruso  $40 \times 12 \text{ mm}$ 

Profilo portante lamelle Alluminio estruso 32 x 11 mm

Copribattuta Fornito sfuso, gomma nera o bianca (in funzione del colore dell'anta)

Collegamenti angolari Squadre di alluminio incollate e fissate ulteriormente con bulloni di plastica

Opzioni Intaglio | Azionamento elettrico | Traversa longitudinale | Battuta applicata | Traversa orizzontale |

Semiarco (applicato) | Montaggio preliminare | Telaio di base | Arresto a scatto | Arco ribassato cavo (applicato) | Intelaiature | Arco ribassato massiccio (applicato) |

Forme speciali (profilo incurvato del telaio)