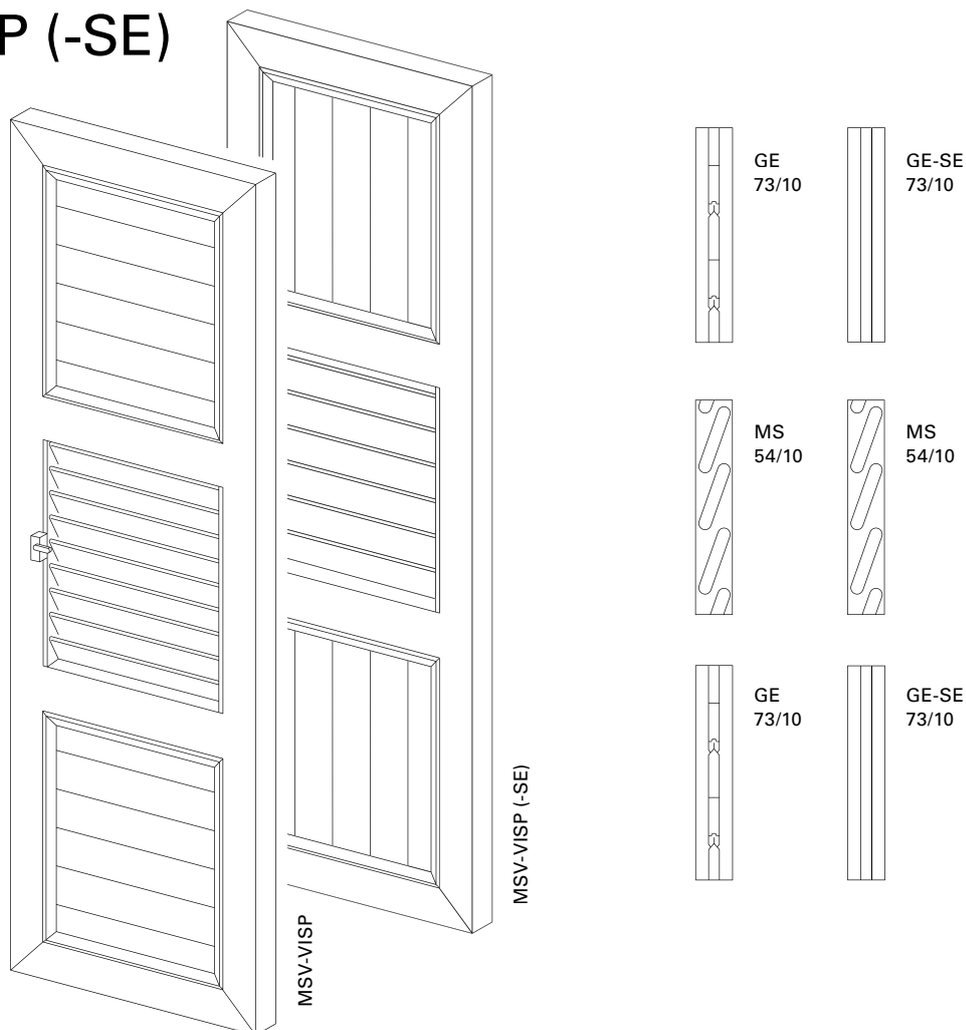
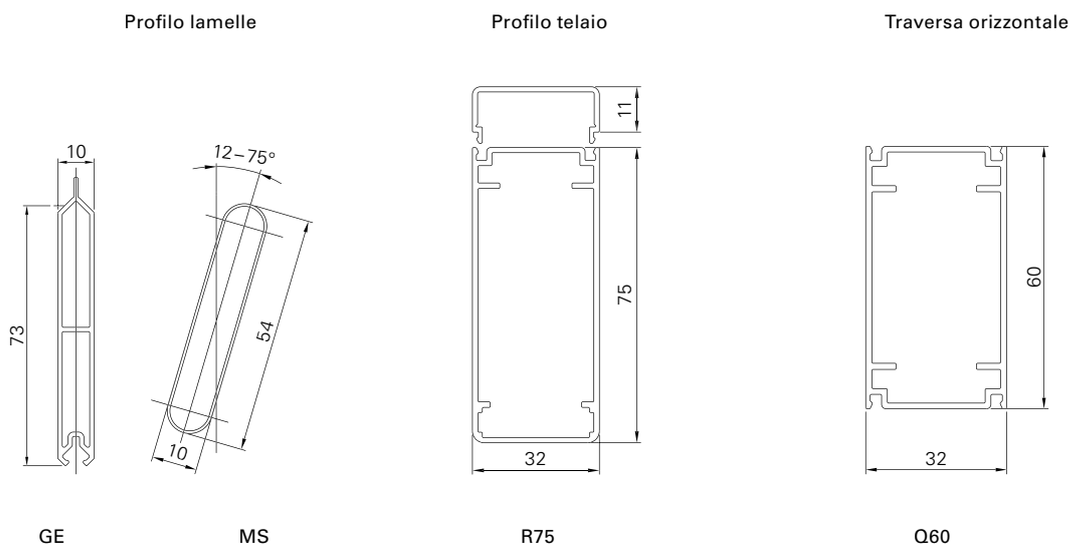


# MSV-VISP (-SE)



<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>	<p>Suddivisione delle traverse orizzontali 1/3 sopra, 1/3 al centro, 1/3 sotto Ripartizione differente su indicazione (a seconda della suddivisione delle lamelle) Calotte terminali per lamelle in plastica nera Inserti intercambiabili</p> <p>Foro di drenaggio in basso nel telaio Per motivi tecnici, per l'inserto superiore nelle forme speciali viene utilizzato un altro profilo di alloggiamento Altezza della struttura con leva di regolazione circa 30 mm – attenzione in presenza di piegatura a gomito</p> <p>Azionamento elettrico e finitura non applicabili sulle forme speciali Persiana a sporgere realizzabile solo nella zona del pannello Per l'utilizzo di una chiusura persiana (cod. art. 5315/5316) sono necessarie delle basi (cod. art. 5323) Fermo a piani con impiego limitato nelle forme speciali</p>





**Misure min./max.** Larghezza: da 280 a 800 mm  
Altezza: da 800 a 2500 mm

**Avanzamento min./max.** 48,0–50,0 mm

**Angolo di inclinazione** 12–75°

**Peso** Circa 9 kg/m<sup>2</sup>

**Profilo telaio** Profilo a camera cava in alluminio estruso 75 × 32 mm

**Profilo lamelle** Profilo a camera cava in alluminio estruso 54 × 10 mm

**Profilo portante lamelle** Profilo in alluminio estruso 32 × 11 mm

**Profilo traversa orizzontale** Profilo a camera cava in alluminio estruso 60 × 32 mm

**Pannello** Profilo a camera cava in alluminio estruso 73 × 10 mm

**Regolazione** Lamelle regolabili mediante chiusura laterale con leva girevole e posizioni di fermo

**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 | Serratura sovrapposta | Persiana a sporgere | Fermo a piani | Azionamento elettrico | Battuta applicata | Traversa longitudinale | Semiarco (applicato) | Traversa orizzontale | Apripersiana interno a manovella | Intelaiature | Telaio di base | Cariglione | Arco ribassato cavo (applicato) | Montaggio preliminare | Arco ribassato massiccio (applicato) | Arresto a scatto | Forme speciali (profilo incurvato del telaio) | Easyflex