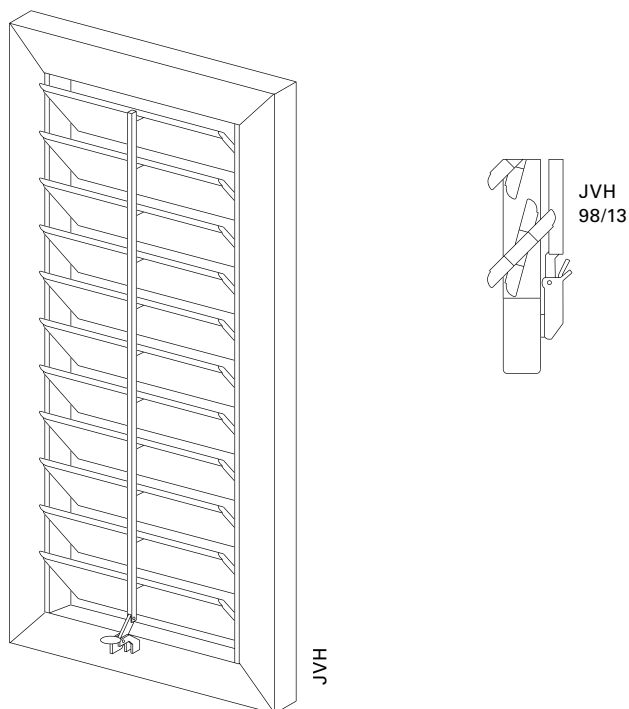
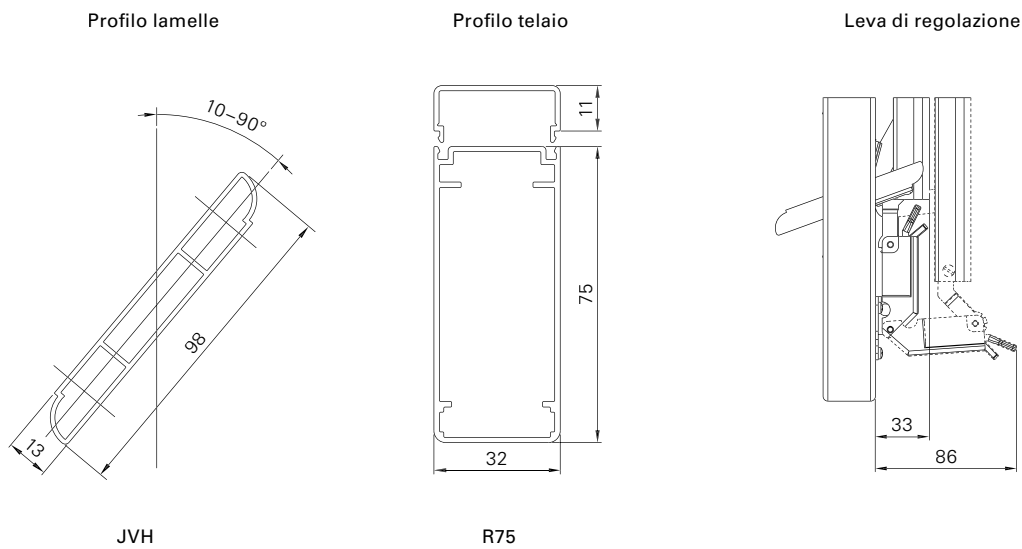


# JVH



<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>	Calotte terminali per lamelle in plastica nera o bianca Lamella con asta di trazione collegate mediante pezzo sagomato in metallo  Asta di trazione continua per la traversa orizzontale Negli schemi di posa 2L/2R, 3L/3R, 4 l'asta di trazione deve essere spostata di 25 mm dal centro verso sinistra e di 25 mm dal centro verso destra (in questo caso non è possibile applicare la rastrelliera per persiana)  Altezza della struttura con leva di regolazione chiusa: 30 mm, aperta: 100 mm Nelle porte fare attenzione alla collocazione della chiusura per una maggiore semplicità di utilizzo, eventualmente ricorrere ad altri modelli come ad es il modello BERN. Per aprire le persiane, il pannello delle lamelle deve essere chiuso.  Foro di drenaggio in basso nel telaio Impiego limitato del fermapersiana francese





<b>Misure min./max.</b>	Larghezza: da 280 a 800 mm Altezza: da 800 a 2500 mm
<b>Avanzamento min./max.</b>	80,0–95,0 mm
<b>Angolo di inclinazione</b>	10–90°
<b>Peso</b>	Circa 11 kg/m <sup>2</sup>
<b>Profilo telaio</b>	Profilo a camera cava in alluminio estruso 75 × 32 mm
<b>Profilo lamelle</b>	Alluminio estruso 98 × 13 mm
<b>Profilo portante lamelle</b>	Profilo in alluminio estruso 32 × 11 mm
<b>Regolazione</b>	Lamelle regolabili mediante chiusura ad asta di trazione centrale con posizioni di fermo
<b>Copribattuta</b>	Fornito sfuso, gomma nera o bianca (in funzione del colore dell'anta)
<b>Collegamenti angolari</b>	Squadre di alluminio incollate e fissate ulteriormente con bulloni di plastica
<b>Opzioni</b>	Intaglio   Serratura sovrapposta   Azionamento elettrico   Fermo a piani   Battuta applicata   Semiarco (applicato)   Apri-persiana interno a manovella   Calotte terminali per lamelle in metallo del colore dell'anta   Traversa longitudinale   Traversa orizzontale   Arco ribassato cavo (applicato)   Cariglione   Arco ribassato massiccio (applicato)   Montaggio preliminare   Asta di trazione spostata   Arresto a scatto   Intelaiature   Easyflex