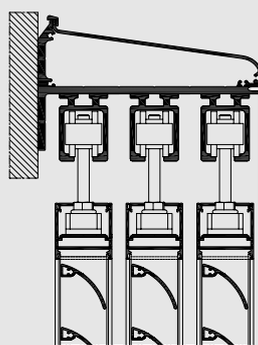




# BS 40

Massimo Comfort

**R**  
REYNAERS  
aluminium



BS 40 offre una soluzione innovativa, ideale per appartamenti e piccoli edifici, esteticamente gradevole, che garantisce la protezione dai raggi solari con il conseguente risparmio energetico. Il sistema esistente è costituito da ante integrate con lamelle arrotondate o a forma di Z. I pannelli possono essere gestiti manualmente o automaticamente a seconda delle necessità di apertura o chiusura. Il sistema offre soluzioni di scorrimento in cui si possono sovrapporre fino a tre pannelli, consentendo un massimo controllo nella gestione della luce e della temperatura interna all'edificio. Il sistema si presta a diverse possibilità di montaggio, di fronte alle facciate, fra i piani dell'edificio o una combinazione di queste soluzioni, rendendo il sistema estremamente versatile.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

	<b>BS40</b>
Forma lamelle	a Z o arrotondate
Dimensioni lamelle	40 mm
Altezza massima anta	3000 mm (a seconda della profondità)
Profondità massima anta	2000 mm (a seconda dell'altezza)
Peso massimo anta	100 kg
Opzioni scorrimento	mono-, 2- & 3-binari
Funzionamento	manuale & motorizzato

## BS 40

Lamelle a Z



Lamelle arrotondate



REYNAERS ALUMINIUM Srl • [www.reynaers.it](http://www.reynaers.it) • [info.italia@reynaers.com](mailto:info.italia@reynaers.com)

01/2011 - Castenedolo (BS) • Via Le Ghiselle 34 • 25014 • tel + 39 030 8081050 • fax + 39 030 8081079

