

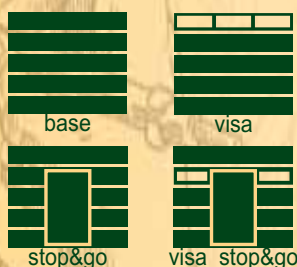
## CIVIC base - visa - stop &amp; go - visa + stop &amp; go



## SCHEMA TECNICA



## CONFIGURAZIONI



Profilo di rinforzo in alluminio da 55mm, verniciato Nero Sallox.

## STANDARD COSTRUTTIVO

- Pannelli antipizzicamento in multistrato melamminico essenza OKOUMÉ, con fresature orizzontali, di altezza variabile in funzione dell'altezza del portone
- Oltre i 3000 mm di larghezza, i tamponamenti presentano sempre una giunzione verticale marcata al centro del pannello
- Sezione vetrata in massello e vetrocamera sp. 16 mm
- Molle di bilanciamento Zincate

## SCORRIMENTI

Disponibili tutti gli scorrimenti.\*

## MENSOLE E CERNIERE

Mensole e cerniere non scalabili in alluminio Nero Sallox

## VERNICIATURA PANNELLO IN OKOUMÉ

STANDARD:  
Trattamento con due mani di Impregnante Neutro.

FUORI STANDARD:  
Douglas  
Noce Chiaro, Noce Scuro  
Rovere Chiaro, Rovere Scuro

Verniciatura a Campione  
Laccatura

## SICUREZZE\*\*

- Paracadute cavi
- Paracadute molle
- Carter guide (Pat. Pend.)



I portoni sezionali Breda sono marcati CE ai sensi della Norma Armonizzata UNI EN 13241-1:2004 obbligatoria a partire dal 1° maggio 2005 per tutti i portoni prodotti e commercializzati all'interno dell'Unione Europea.

## AUTOMAZIONI E RELATIVE SICUREZZE

Chiedere consiglio al rivenditore. \*\*



**BREDA**<sup>®</sup>  
SISTEMI INDUSTRIALI

PORTONI SEZIONALI EVOLUTI

BREDA SISTEMI INDUSTRIALI S.p.A. - Via Cecilia Danieli, 2 - 33090 Sequals (Pn) Italy  
Tel. +39 0427 939311 - Fax +39 0427 939321 - e-mail: breda@bredasys.it - www.bredasys.it

