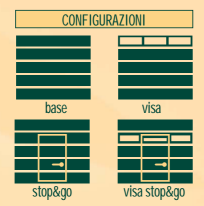
DISEGNI SPECIALI

SCHEDATECNICA





Sezione vetrata in massello e vetrocamera sp. 16 mm.
Porta pedonale inserita al centro, con cerniere a scomparsa.
Larghezza massima del portone 3500 mm con porta pedonale inserita.
Profili di rinforzo, fissati sul lato interno, per tutte le misure di portoni.*

STANDARD COSTRUTTIVO

- Pannelli antipizzicamento realizzati in multistrato melamminico di Okoumè con fresate orizzontali.
- Scorrimento con rotelle a forbice.
- Mensole e cerniere in alluminio.

S I S T E M I INDUSTRIALI PORTONI SEZIONALI EVOLUTI

SCORRIMENTI

Tutti*

VERNICIATURA PANNELLO IN OKOUMÈ

• STANDARD:

Trattamento con 2 mani di impregnante neutro

• FUORI STANDARD:

Douglas Noce chiaro, Noce scuro Rovere chiaro, Rovere scuro A campione Laccatura RAL

SICUREZZE**

- Paracadute cavi
- Paracadute molle



AUTOMAZIONI E RELATIVE SICUREZZE

Chiedere consiglio al rivenditore **

Per portoni con larghezze superiori a 3 m, il manto in legno sarà sempre realizzato con una fresatura verticale centrale. Il legno è un materiale vivo che può presentare, nel tempo, delle imperfezioni, soprattutto se esposto al sole ed a sensibili variazioni di umidità. Inoltre, la porosità del legno non è mai uniforme e ciò potrebbe comportare un diverso assorbimento della verniciatura. Questi non costituiscono in alcun modo un difetto, ma la garanzia dell'utilizzo di prodotti naturali.

Per maggiori specifiche, consultare il Manuale Tecnico presso il vostro Rivenditore. Per quanto riguarda le caratteristiche tecniche, farà testo la versione aggiornata del Manuale Tecnico.

** Verificare le normative vigenti in materia di sicurezza con il vostro rivenditore.



SCHEDA TECNICA





CONFIGURAZIONI

base	

visa

Sezione vetrata in massello e vetrocamera sp. 16 mm. Profilo di rinforzo per portoni con larghezza maggiore a 4000 mm.*

STANDARD COSTRUTTIVO

- Pannelli antipizzicamento realizzati in massello di Okoumè e tamponamento in multistrato melamminico di Okoumè.
- Scorrimento con rotelle a forbice.
- Mensole e cerniere in alluminio.

SCORRIMENTI

Tutti*

VERNICIATURA PANNELLO IN OKOUMÈ

• STANDARD:

Trattamento con 2 mani di impregnante neutro

• FUORI STANDARD:

Douglas Noce chiaro, Noce scuro Rovere chiaro, Rovere scuro A campione Laccatura RAL

SICUREZZE**

- Paracadute cavi
- Paracadute molle



AUTOMAZIONI E RELATIVE SICUREZZE

Chiedere consiglio al rivenditore **

Per maggiori specifiche, consultare il Manuale Tecnico presso il vostro Rivenditore. Per quanto riguarda le caratteristiche tecniche, farà testo la versione aggiornata del Manuale Tecnico.

** Verificare le normative vigenti in materia di sicurezza con il vostro rivenditore.







SCHEDA TECNICA





base visa stop&go visa stop&go

Sezione vetrata in massello e vetrocamera sp. 16 mm.
Porta pedonale inserita al centro, con cerniere a scomparsa.
Larghezza massima del portone 3500 mm con porta pedonale inserita.
Profili di rinforzo, fissati sul lato interno, per tutte le misure di portoni.*

STANDARD COSTRUTTIVO

- Pannelli antipizzicamento realizzati in multistrato melamminico di Okoumè con fresate orizzontali.
- Scorrimento con rotelle a forbice.
- Mensole e cerniere in alluminio.

SCORRIMENTI

Tutti*

VERNICIATURA PANNELLO IN OKOUMÈ

• STANDARD:

Trattamento con 2 mani di impregnante neutro

• FUORI STANDARD:

Douglas Noce chiaro, Noce scuro Rovere chiaro, Rovere scuro A campione Laccatura RAL

SICUREZZE**

- Paracadute cavi
- Paracadute molle



AUTOMAZIONI E RELATIVE SICUREZZE

Chiedere consiglio al rivenditore **

Per portoni con larghezze superiori a 3 m, il manto in legno sarà sempre realizzato con una fresatura verticale centrale. Il legno è un materiale vivo che può presentare, nel tempo, delle imperfezioni, soprattutto se esposto al sole ed a sensibili variazioni di unidità. Inoltre, la porosità del legno non è mai uniforme e ciò potrebbe comportare un diverso assorbimento della verniciatura. Questi non costituiscono in alcun modo un difetto, ma la garanzia dell'utilizzo di prodotti naturali.

Per maggiori specifiche, consultare il Manuale Tecnico presso il vostro Rivenditore. Per quanto riguarda le caratteristiche tecniche, farà testo la versione aggiornata del Manuale Tecnico.

** Verificare le normative vigenti in materia di sicurezza con il vostro rivenditore.

I COLORI SONO INDICATIVI E POTREBBERO NON CORRISPONDERE ALLA REALTÀ.



POLIS

SCHEDA TECNICA





base visa

Sezione vetrata in massello e vetrocamera sp. 16 mm.
Porta pedonale inserita al centro, con cerniere a scomparsa.
Larghezza massima del portone
3500 mm con porta pedonale inserita.
Profili di rinforzo, fissati sul lato interno, per tutte le misure di portoni.*

visa stop&go

stop&go

STANDARD COSTRUTTIVO

- Pannelli antipizzicamento realizzati in multistrato melamminico di Okoumè con fresate orizzontali.
- Scorrimento con rotelle a forbice.
- Mensole e cerniere in alluminio.

SCORRIMENTI

Tutti*

VERNICIATURA PANNELLO IN OKOUME

• STANDARD:

Trattamento con 2 mani di impregnante neutro

· FUORI STANDARD:

Douglas Noce chiaro, Noce scuro Rovere chiaro, Rovere scuro A campione Laccatura RAL

SICUREZZE**

- Paracadute cavi
- Paracadute molle



AUTOMAZIONI E RELATIVE SICUREZZE

Chiedere consiglio al rivenditore **

Per portoni con larghezze superiori a 3 m, il manto in legno sarà sempre realizzato con una fresatura verticale centrale. Il legno è un materiale vivo che può presentare, nel tempo, delle imperfezioni, soprattutto se esposto al sole ed a sensibili variazioni di umidità. Inoltre, la porosità del legno non è mai uniforme e ciò potrebbe comportare un diverso assorbimento della verniciatura. Questi non costituiscono in alcun modo un difetto, ma la garanzia dell'utilizzo di prodotti naturali.

Per maggiori specifiche, consultare il Manuale Tecnico presso il vostro Rivenditore. Per quanto riguarda le caratteristiche tecniche, farà testo la versione aggiornata del Manuale Tecnico.

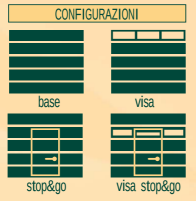
** Verificare le normative vigenti in materia di sicurezza con il vostro rivenditore.





SCHEDA TECNICA





Sezione vetrata in massello e vetrocamera sp. 16 mm.
Porta pedonale inserita al centro, con cerniere a scomparsa.
Larghezza massima del portone 3500 mm con porta pedonale inserita.
Profili di rinforzo, fissati sul lato interno, per tutte le misure di portoni.*

STANDARD COSTRUTTIVO

- Pannelli antipizzicamento realizzati in multistrato melamminico di Okoumè con fresate orizzontali.
- Scorrimento con rotelle a forbice.
- Mensole e cerniere in alluminio.

SCORRIMENTI

Tutti*

VERNICIATURA PANNELLO IN OKOUMÈ

• STANDARD:

Trattamento con 2 mani di impregnante neutro

• FUORI STANDARD:

Douglas Noce chiaro, Noce scuro Rovere chiaro, Rovere scuro A campione Laccatura RAL

SICUREZZE**

- Paracadute cavi
- Paracadute molle



AUTOMAZIONI E RELATIVE SICUREZZE

Chiedere consiglio al rivenditore **

Per portoni con larghezze superiori a 3 m, il manto in legno sarà sempre realizzato con una fresatura verticale centrale. Il legno è un materiale vivo che può presentare, nel tempo, delle imperfezioni, soprattutto se esposto al sole ed a sensibili variazioni di umidità. Inoltre, la porosità del legno non è mai uniforme e ciò potrebbe comportare un diverso assorbimento della verniciatura. Questi non costituiscono in alcun modo un difetto, ma la garanzia dell'utilizzo di prodotti naturali.

Per maggiori specifiche, consultare il Manuale Tecnico presso il vostro Rivenditore. Per quanto riguarda le caratteristiche tecniche, farà testo la versione aggiornata del Manuale Tecnico.

** Verificare le normative vigenti in materia di sicurezza con il vostro rivenditore.



