

BASCULANTE RASOMURO



invisible
de nardi®

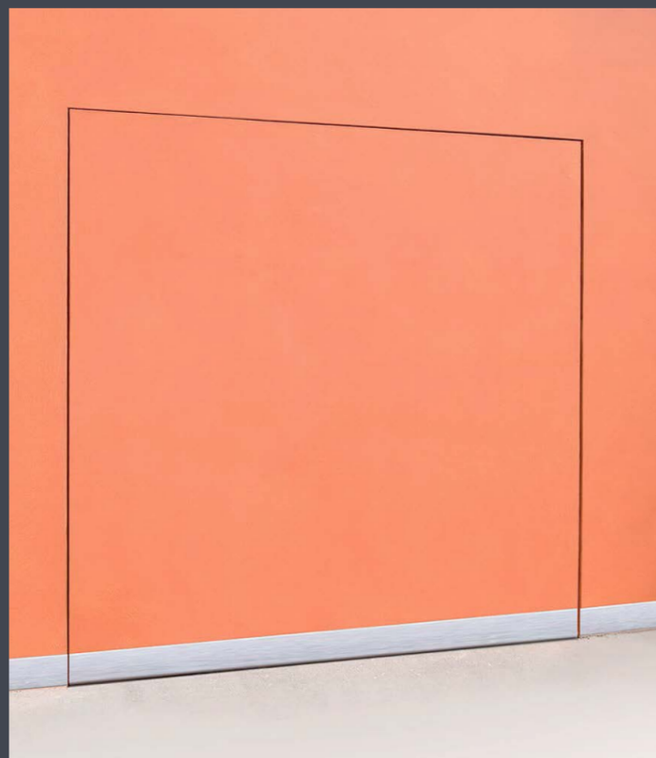
Residence - Marcon, Venezia
Arch. Stefano Maurizio



Ristrutturazione edificio a Vicenza
Committente: Carmini Immobiliare SRL - Vicenza
Progettisti: Architetti Stefano e Roberto Orsanelli
Direttore dei lavori: Ing. Mariano De Facci



POSSIBILE FINITURA ESTERNA



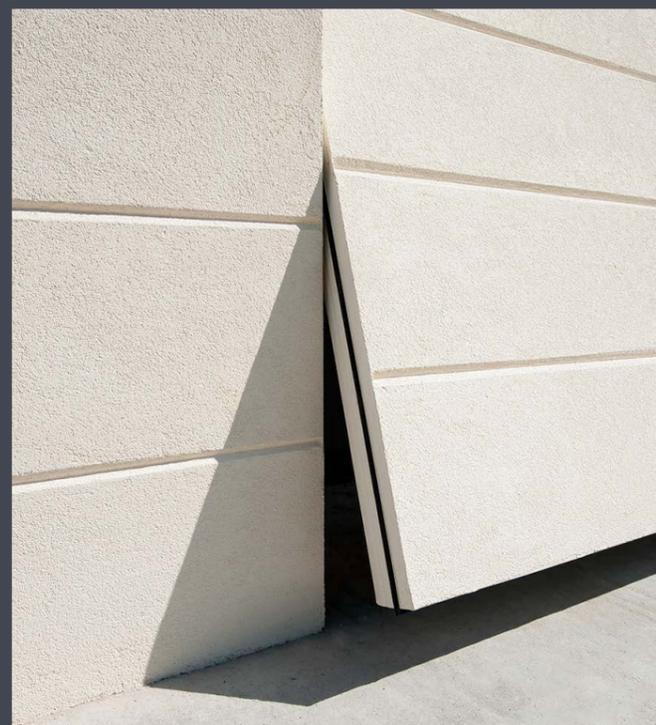
Esempio di finitura liscia



La finitura applicata sull'anta non deve superare 3 Kg/mq



Esempio di finitura scanalata



Le scanalature vengono realizzate a progetto previa fornitura dei disegni

FINITURA INTERNA - Colori acciaio RAL



ACCESSORI



Maniglia cromata satinata o bianca verniciabile (domanda di brevetto n. TV2014A000056)

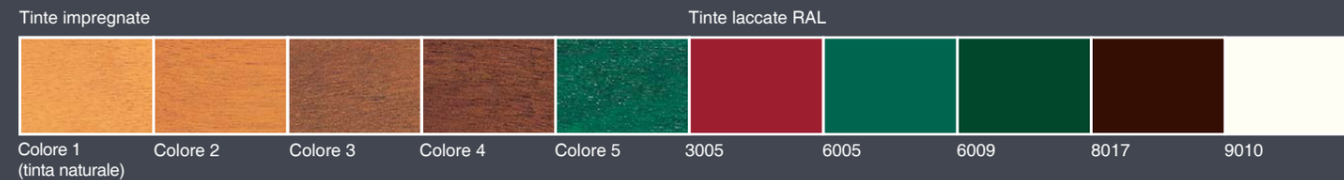


Maniglia lunga cromata satinata o bianca verniciabile, ventilazione con lamelle



Dettaglio ventilazione con lamelle

FINITURA INTERNA - Colori legno



FINITURA INTERNA



Standard. Omega orizzontali di rinforzo, finitura in compensato di pioppo verniciato o laccato



Con coibentazione. Finitura con pannello interno di okoumé verniciato o laccato



Con coibentazione. Finitura con lamiera di acciaio grecata extra large verniciata

SICUREZZA SECONDO LA MARCATURA CE

Le porte basculanti Invisible sono certificate CE e sono dotate dei seguenti sistemi di sicurezza:

Sistema anticaduta con doppia fune certificata: si rompe una fune? Interviene la seconda. Si rompe la seconda? La porta si blocca nella posizione in cui si trova, grazie al paracadute di serie. Dal 1998 ad oggi non si è mai verificata la rottura di entrambe le funi certificate.

Limitazione delle forze: un sistema elettronico regola la potenza dei motori, mantenendo le forze di impatto all'interno dei parametri di sicurezza.

Costola meccanica di sicurezza: prevede l'autotest continuo, escludendo ogni possibilità di avaria incontrollata.

Protezione dei leverismi: sicurezza e bellezza. Le leve progettate e posizionate come la normativa prestazionale richiede sono rivestite per armonizzarsi nella porta basculante.

Durabilità e manovrabilità: testate con 20.000 cicli di apertura e chiusura, non hanno dovuto subire interventi di manutenzione straordinaria e/o sostituzione di componenti.

Resistenza al vento: certificate in classe 2.

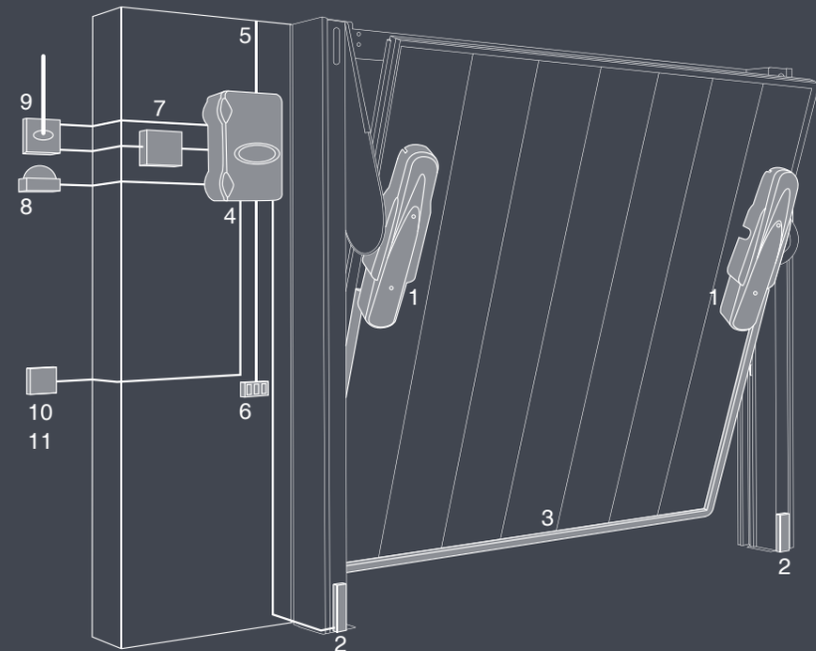


- ① Sistema anticaduta con doppia fune certificata
- ② Limitazione delle forze
- ③ Costola meccanica di sicurezza
- ④ Protezione dei leverismi

AUTOMAZIONE A BORDO: DE NARDI by FAAC

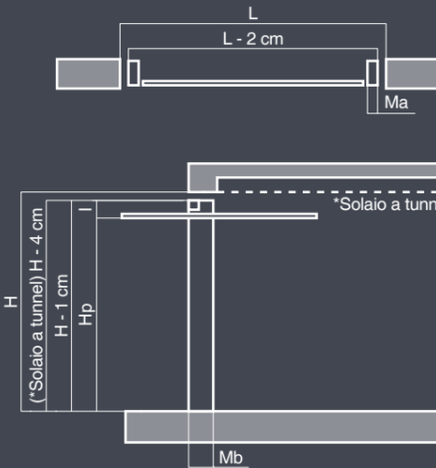
- 1 Monoblocco motore
- 2 Fotocellula
- 3 Costola meccanica
- 4 Centralina elettronica
- 5 Alimentazione da interruttore magnetotermico
- 6 Pulsantiera interna
- 7 Ricevente radio
- 8 Lampeggiatore
- 9 Antenna
- 10 Selettore a chiave esterno
- 11 Telecomando bicanale o quadricanale

I "MOTORIDUTTORI FAAC DN 24" sono installati in esclusiva sulle porte basculanti De Nardi. Due aziende leader che garantiscono un servizio al massimo della qualità e della sicurezza. L'innovativa centralina elettronica De Nardi è la mente pensante di tutto il sistema: gestisce le velocità per ridurre le sollecitazioni meccaniche ai motori e alle porte; segnala il raggiungimento dei cicli di lavoro limite per richiedere la manutenzione; si occupa inoltre della gestione di una lunga serie di funzioni, tra cui: pulsanti di blocco e sblocco, apertura tramite fotocellula, inversione del motore comandata dalla costola antischiacciamento, fotocellule, batterie tampone in caso di assenza di rete.

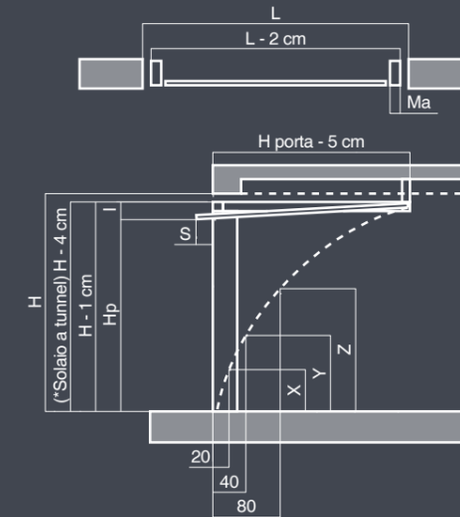


DIMENSIONI

Versione debordante



Versione non debordante



L=luce foro orizzontale
H=luce foro verticale
Hp=altezza passaggio
l=31 cm manuale sia debordante che non debordante, 34 cm motorizzata sia debordante che non debordante (gocciolatoio +4 cm)
S=7 cm non debordante normale, 0 cm non debordante ad arco
Ma=larghezza montante
Mb=profondità montante

*In caso di solaio a tunnel l'altezza del portone va calcolata 4cm in meno della luce del foro verticale.

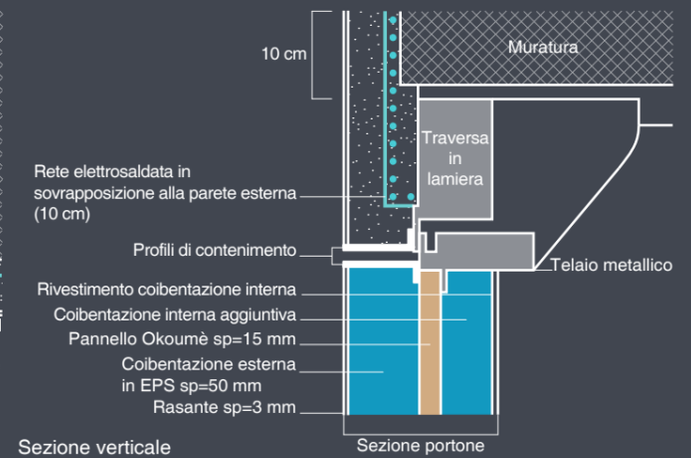
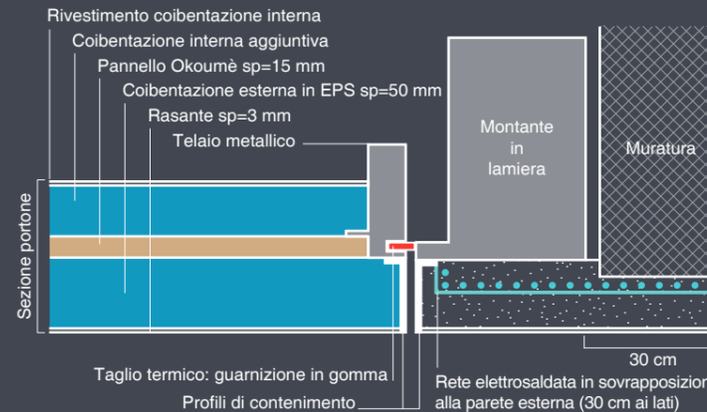
Misure: larghezza fino a 500 cm
altezza fino a 280 cm

DIMENSIONI MONTANTI VERSIONE DEBORDANTE O NON DEBORDANTE CON O SENZA MOTORIZZAZIONI			
	Ma x Mb Fino a L 340 x H 280 cm	Ma x Mb Fino a L 420 x H 280 cm	Ma x Mb Fino a L 500 x H 280 cm
Standard	14 x 29	16 x 29	18 x 29
Con coibentazione finitura in okoumè	16 x 29	18 x 29	non eseguibile
Con coibentazione finitura in lamiera	18 x 29	18 x 29	non eseguibile

H	X	Y	Z
200	50	81	131
210	50	83	133
220	50	85	135
230	50	87	137
240	50	89	139
250	50	91	141
260	50	93	143
270	50	95	145

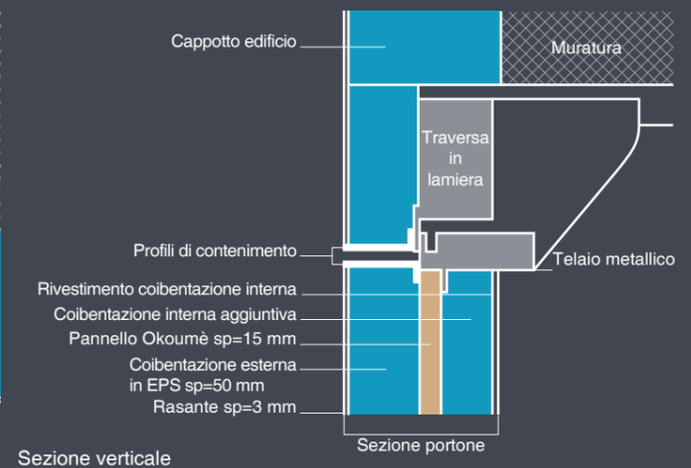
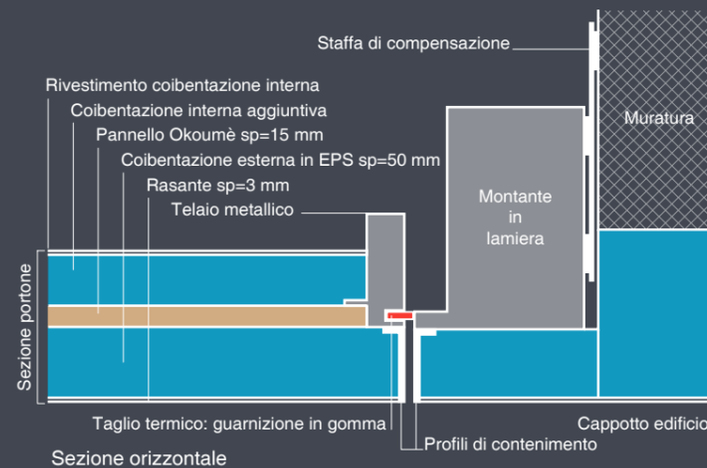
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

SEZIONE TIPO CON INTONACO PERIMETRALE (In caso di pareti dell'edificio intonacate il portone viene fornito con rete elettrosaldata)



Sezione orizzontale

SEZIONE TIPO CON CAPPOTTO (In caso di pareti dell'edificio con cappotto il portone viene fornito senza rete elettrosaldata)



Sezione orizzontale

Sezione verticale

INVISIBLE

design Alberto Basaglia Natalia Rota Nodari + De Nardi R&D

INVISIBLE: IL FUTURO CHE NON C'ERA

Entrare direttamente in casa con la propria auto, attraverso una breccia nella parete che magicamente scompare. De Nardi l'ha reso possibile con il sistema Invisible. Una porta basculante che si mimetizza perfettamente con la parete, così da non interrompere la continuità visiva dei volumi architettonici. Le prestazioni in termini di contenimento energetico di Invisible sono tali da consentire agli appassionati di auto di parcheggiare il proprio bolide direttamente in salotto.

K= da 1,1 a 1,3 W/mq • I MIGLIORI VALORI DI TRASMITTANZA SUL MERCATO

Con il sistema Invisible, De Nardi ha raggiunto la massima performance in valore di trasmittanza per una porta da garage. Più il valore di trasmittanza è basso, meno calore viene disperso all'esterno dell'autorimessa. Meno calore disperso, meno produzione di calore, meno CO2 in atmosfera: ecco da dove nasce il carattere ecologico di Invisible. La versione standard ottiene un valore K di 1,3 W/mq, che scende ad 1,1 W/mq con l'aggiunta dell'ulteriore coibentazione interna.

DESIGN E ITALIAN STYLE

Invisible, come tutte le porte da garage De Nardi, esprime perfettamente l'assunto "Forma e Funzione" che riassume il saper fare tipico del Design Italiano: prodotti di altissima qualità che si distinguono per la bellezza delle forme. De Nardi si avvale della collaborazione dello Studio Basaglia Rota Nodari per la direzione design del proprio brand. Un team 100% italiano, costituito da azienda e designer, che lavora per creare innovazione. Dalla maniglia si può comprendere il concept innovativo dell'intero progetto. Un gesto grafico, quasi artistico, sulla parete che racchiude tutte le funzioni ergonomicamente studiate per facilitare l'apertura della porta.

FINITURE E RIVESTIMENTI

La finitura esterna di Invisible viene realizzata direttamente in cantiere dal cliente, secondo le caratteristiche della facciata. Il rivestimento interno può essere in legno Okoumè o in lamiera grecata, verniciato con diverse tinte a scelta.

PENSA A TUTTO DE NARDI, VENENDO DIRETTAMENTE A CASA TUA

Devi cambiare la tua vecchia porta del garage? Scegli quella nuova tra le oltre 100 soluzioni, De Nardi la realizzerà a misura delle tue necessità. L'azienda smonterà e ritirerà la tua vecchia porta e subito installerà la nuova porta De Nardi. Una grande azienda, talmente versatile da soddisfare le esigenze di ogni singolo cliente. Il servizio è disponibile nelle regioni Veneto, Friuli Venezia Giulia, Trentino Alto Adige, Emilia Romagna, Lombardia, Piemonte, Liguria, Toscana ed Umbria.

MADE IN ITALY

De Nardi è una realtà che rispecchia in pieno la solidità ed affidabilità delle aziende a management familiare, che sono la fortuna del Made in Italy; è leader in Italia per la produzione di porte basculanti. Nata nel 1968, ha da sempre puntato all'innovazione ed all'alta qualità dei propri prodotti. De Nardi controlla l'intero ciclo produttivo: progettazione, produzione, consegna diretta con propri mezzi, posa con personale altamente qualificato e, infine, l'assistenza post vendita, alla quale tiene in particolar modo.

Da sempre il marchio De Nardi è vicino al mondo dello sport, in particolare al ciclismo. Numerose e importanti sono state le sponsorizzazioni sia a livello locale che nazionale.

BONUS FISCALE

Sostituire il proprio portone con un prodotto De Nardi è vantaggioso anche fiscalmente. Chi sostiene spese per lavori di manutenzione ordinaria o straordinaria, restauro e risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia, realizzazione di autorimesse o altro tipo può fruire della detrazione d'imposta Irpef. Le porte basculanti Invisible, con le alte prestazioni in termini di coibentazione termica, incidono oltretutto sull'efficienza energetica dell'involucro edilizio.



DE NARDI SpA • Via G. Galilei, 9 - 31020 San Flor (TV), Italy • Tel. 0438 403044 Fax 0438 408301 • www.invisibledenardi.it info@denardi.it

Art Direction: Alberto Basaglia Natalia Rota Nodari/Architetti Associati • Photo: © milanese communication • Print: AGCM (PN) • RIPRODUZIONE VIETATA. Disegni, fotografie e descrizioni non sono impegnative ma solo indicative. La DE NARDI SpA fermo restando le caratteristiche di qualità, si riserva il diritto di apportare le modifiche che riterrà necessarie senza alcun preavviso.

1968
de nardi®