

VOCI DI CAPITOLATO - Porta per garage serie SECUR PLUS

• N. ... porta/e per garage di produzione Silvelox certificata/e anti-effrazione CLASSE 3 secondo la normativa ENV 1627 in materia di sicurezza.

• Luce foro muro: L ... x H ... mm

Montaggio: in luce oltre luce

Misure Esterne Telaio: L ... x H ... mm

• Porta per garage a contrappesi laterali, senza guide a soffitto. Debordanza limitata dell'anta in fase di apertura e ad apertura completa. Apertura manuale ad effetto autoinnalzante.

• Anta composta da telaio tubolare in acciaio e da 2 o 3 pannelli sandwich in legno di multistrato marino autoportanti da 80 mm di spessore contenenti una barriera in acciaio ad alta resistenza. Lamiere e profili in acciaio al manganese di rinforzo in tutte le zone soggette ai tentativi di effrazione.

• Isolamento termico ottenuto con materiale espanso sintetico.

• Traversa superiore e montanti telaio rinforzati con staffe in acciaio.

• Guarnizione in gomma tubolare antischiacciamento dita tra telaio e anta, base dell'anta in gomma tubolare con appendici laterali antiurto.

• Guarnizioni di tenuta agli agenti atmosferici, in battuta sui tre lati interni.

• Maniglia esterna a conchiglia in alluminio verniciato Platinbronze, Platinilver, Bronzo Antico, Ottone Lucido o RAL a scelta, incassata a filo del manto dell'anta.

• Serratura con cilindro antisfilamento e protezione in lamiera al manganese.

• Coppia di rostri mobili verticali e laterali, azionabili con cilindri antitrapano e antisfilamento con chiave dall'interno (a richiesta anche dall'esterno).

• Dotazione di n. 5 chiavi uguali brevettate e non riproducibili.

• Componenti metallici in lamiera di acciaio color grigio antracite.

• Predisposiz. ad automazione elettromeccanica posiz. sulla traversa telaio.

ACCESSORI:

Porta pedonale al centro dell'anta, apribile all'esterno, destra a tirare, con bloccaggio motorizzato azionato dalla motorizzazione Securmatic.

Meccanica di apertura e chiusura per anta non debordante dal telaio.

Contrappeso ruotato di 90° allineato al telaio: DX v. int. SX v. int.

Cornice coprifuga esterna da 2500 o 3000 mm di lunghezza con isolante.

Inserti in acciaio inox abbinati a maniglia a conchiglia e traversa inferiore verniciate simil acciaio (per mod. VIP, FOR, GEO).

MOTORIZZAZIONE:

Dispositivo SECURMATIC: attuatore elettromeccanico di apertura e chiusura dell'anta e controllo dei rostri di sicurezza con due avvisori lampeggianti e fotocellule di sicurezza.

Predisposizione al collegamento dell'impianto di allarme.

Radiorecettore bicanale (inserito nella centralina Securmatic) o quadricanale in contenitore per esterno, ad autoapprendimento del codice, frequenza 433.92 MHz.

N. ... radiotrasmettitore bicanale, frequenza 433.92 MHz a codice variabile, non clonabile (il secondo canale è sempre impiegato per l'apertura della porta pedonale, se presente).

N. ... radiotrasmettitore quadricanale, frequenza 433.92 MHz a codice variabile, non clonabile.

MODELLI PORTA PER GARAGE Serie SECUR PLUS:

• Lavorazione del legno sul lato esterno secondo i seguenti disegni:

ARA: doghe orizzontali e verticali combinate in modo proporzionale alle dimensioni dell'anta.

ARC: specchiature bugnate con angoli retti e curvi, numero e dimensione proporzionate alla superficie dell'anta.

BIG: specchiature bugnate, numero e dimensioni proporzionate alla superficie dell'anta.

DOC: doghe verticali passo 100 mm.

EGO: specchiature bugnate in numero proporzionato alla superficie dell'anta.

FOR: doghe orizzontali passo 200 mm.

GEO: doghe verticali e orizzontali con passo uniforme e proporzionate all'altezza dell'anta.

OLD: doghe orizzontali con lato profilato a guscia e sormonto, passo 250 mm.

SPI: doghe inclinate (45°) a "spina di pesce" con vertice verso l'alto.

TAU: doghe orizzontali con passo uniforme, incise da bisellature orizzontali e verticali di diversa profondità.

TOP: formelle di uguali dimensioni e in numero proporzionato alla superficie dell'anta.

VIP: doghe verticali passo 200 mm.

ZEN: doghe orizzontali con passo uniforme e prop. all'altezza dell'anta incise da una bisellatura rettangolare più marcata.

CDA: come da disegno.

FINITURA PORTA PER GARAGE Serie SECUR PLUS:

Resina impregnante nelle tonalità standard a scelta sotto riportate e protezione con vernice trasparente a finitura satinata, di tipo acrilico idrosolubile:

miele A 102.1 rovere A 102.2 douglas A 102.3 ciliegio A 102.4 mogano A 102.5 noce A 102.6 verde A 102.7 a campione

Protezione con laccatura coprente satinata, di tipo acrilico idrosolubile, nei colori simil RAL standard a scelta:

9010 (bianco puro) 7044 (grigio seta) 6033 (turchese menta) 6009 (verde abete) 6005 (verde muschio) 3011 (rosso bruno) altre colorazioni a richiesta.

SILVELOX
le porte per eccellenza

Silvelox S.p.A. - I 38050 CASTELNUOVO (TN) - Viale Venezia, 37

Tel. 0461 755 755 - Fax 0461 752 466 - www.silvelox.it - silvelox@silvelox.it

VOCI DI CAPITOLATO - Porta per garage serie SECUR

• N. ... porta/e per garage di produzione Silvelox certificata/e anti-effrazione CLASSE 1 secondo la normativa ENV 1627 in materia di sicurezza.

• Luce foro muro: L ... x H ... mm

Montaggio: in luce oltre luce

Misure Esterne Telaio: L ... x H ... mm

• Porta per garage a contrappesi laterali, senza guide a soffitto. Debordanza limitata dell'anta in fase di apertura e ad apertura completa. Apertura manuale ad effetto autoinnalzante.

• Anta composta da telaio tubolare in acciaio e da 2 a 7 pannelli sandwich in legno di multistrato marino autoportanti con spessore 80 mm.

• Guarnizione in gomma tubolare antischiacciamento dita tra telaio e anta, base dell'anta in gomma tubolare con appendici laterali antiurto.

• Guarnizioni di tenuta agli agenti atmosferici, in battuta sui tre lati interni.

• Maniglia esterna a conchiglia in alluminio verniciato Platinbronce, Platinsilver, Bronzo Antico, Ottone Lucido o RAL a scelta, incassata a filo del manto dell'anta.

• Serratura con cilindro antisfilamento e tre chiavi cifrate in dotazione.

• Componenti metallici in lamiera di acciaio color grigio antracite.

• Predisposizione ad automazione elettromeccanica posizionata sulla traversa telaio.

ACCESSORI:

Porta pedonale al centro dell'anta, apribile all'esterno, destra o sinistra a tirare.

Meccanica di apertura e chiusura per anta non debordante dal telaio.

Contrappeso ruotato di 90° allineato al telaio: DX v. int. SX v. int.

Coppia di chiavistelli verticali (sicurezza supplementare), posizionati a destra e a sinistra dell'anta vista interna.

N. ... finestre rettangolari, fisse o apribili a ribalta, con doppia lastra in policarbonato da 6 mm di spessore.

N. ... finestre rettangolari, fisse o apribili a ribalta con lastra esterna in vetro antisfondamento da 4+4 mm di spessore.

Sopraluce finestrato, 80 mm di spessore, a una o più specchiature con doppia lastra di vetro sintetico goffrato da 6 mm di spessore.

Sopralzo cieco, 80 mm di spessore, conformato alla lavorazione esterna dell'anta o liscio.

Griglia di aerazione rettangolare con lamelle metalliche a doppio spiovente, colore grigio antracite.

Cornice coprifuga esterna da 2500 o 3000 mm di lunghezza con isolante.

Inserti in acciaio inox abbinati a maniglia a conchiglia e traversa inferiore verniciate simil acciaio (per mod. VIP, FOR, GEO).

MOTORIZZAZIONE:

Dispositivo COMBIMATIC: attuatore elettromeccanico di apertura e chiusura anta con due avvisatori lampeggianti e fotocellule di sicurezza.

Dispositivo BLOCKMATIC: dispositivo elettromeccanico per il blocco/sblocco di due chiavistelli verticali di sicurezza supplementare.

Predisposizione al collegamento dell'impianto di allarme.

Radiorecettore bicanale (inserito nella centralina Combimatic) o quadricanale in contenitore per esterno, ad autoapprendimento del codice, frequenza 433.92 MHz.

N. ... radiotrasmettitore bicanale, frequenza 433.92 MHz a codice variabile, non clonabile;

N. ... radiotrasmettitore quadricanale, frequenza 433.92 MHz a codice variabile, non clonabile.

MODELLI PORTA PER GARAGE Serie SECUR:

Lavorazione del legno sul lato esterno secondo i seguenti disegni:

ARA: doghe orizzontali e verticali combinate in modo proporzionale alle dimensioni dell'anta.

ARC: specchiature bugnate con angoli retti e curvi, numero e dimensione proporzionate alla superficie dell'anta.

BIG: specchiature bugnate, numero e dimensioni proporzionate alla superficie dell'anta.

DOC: doghe verticali passo 100 mm.

EGO: specchiature bugnate in numero proporzionato alla superficie dell'anta.

FOR: doghe orizzontali passo 200 mm.

GEO: doghe verticali e orizzontali con passo uniforme e proporzionate all'altezza dell'anta.

OLD: doghe orizzontali con lato profilato a guscia e sormonto, passo 250 mm.

SPI: doghe inclinate (45°) a "spina di pesce" con vertice verso l'alto.

TAU: doghe orizzontali con passo uniforme, incise da bisellature orizzontali e verticali di diversa profondità.

TOP: formelle di uguali dimensioni e in numero proporzionato alla superficie dell'anta.

VIP: doghe verticali passo 200 mm.

ZEN: doghe orizzontali con passo uniforme e proporzionato all'altezza dell'anta incise da una bisellatura rettangolare più marcata.

CDA: come da disegno.

FINITURA PORTA PER GARAGE Serie SECUR:

Resina impregnante nelle tonalità standard a scelta sotto riportate e protezione con vernice trasparente a finitura satinata, di tipo acrilico idrosolubile:

miele A 102.1 rovere A 102.2 douglas A 102.3 ciliegio A 102.4 mogano A 102.5 noce A 102.6 verde A 102.7 a campione

Protezione con laccatura coprente satinata, di tipo acrilico idrosolubile, nei colori simil RAL standard a scelta:

9010 (bianco puro) 7044 (grigio seta) 6033 (turchese menta) 6009 (verde abete) 6005 (verde muschio) 3011 (rosso bruno) altre colorazioni a richiesta.

SILVELOX
le porte per eccellenza

Silvelox S.p.A. - I 38050 CASTELNUOVO (TN) - Viale Venezia, 37

Tel. 0461 755 755 - Fax 0461 752 466 - www.silvelox.it - silvelox@silvelox.it