

SILVELOX
DESIGN **DOORS**

MEDEA EASY

LE UNICITÀ DI MEDEA EASY

UNIQUE POINTS OF DISTINCTION MEDEA EASY

Cerniera a vista
Visible internal hinges



SICUREZZA SECURITY **3** classe class

Il livello di protezione della Classe 3 garantisce la resistenza a tentativi di scasso silenziosi ma distruttivi come grossi cacciaviti e piede di porco.

Class 3 Security certification guarantees superb resistance to silent but destructive burglar attempts with tools such as big screwdriver or jemmy.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

CHIUSURE DI SICUREZZA:
N°4 rostri fissi
N°2 deviatori singoli

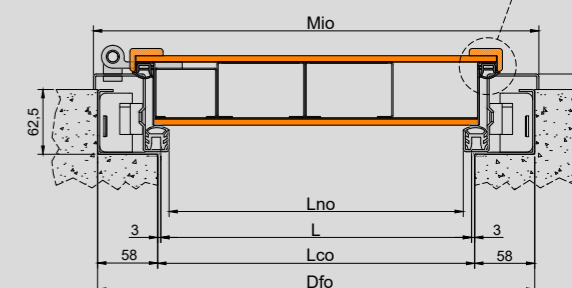
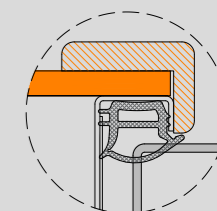
CARATTERISTICHE TECNICHE:
SCOCCA lamiera elettrozincata spessore 12/10, con n° 2 omega verticali e 12/10. Tutto interamente puntato e saldato. Viene inserita una piastra di protezione serratura 30/10 in lamiera antitrapano. Viene inserito materiale di coibentazione fonoassorbente.
TELAIO da 20/10 di spessore, pressopiegato e verniciato a polveri ermoindurenti nella tinta simil RAL 7016 (grigio antracite) CERNIERE cerniere a vista, applicazione della terza cerniere su porte con L>1000 mm o L>900 e H>2300mm
DIMENSIONI massime raggiungibili 1050x2455

DOTAZIONI DI SERIE

Carenatura fermapannello esterno in acciaio inox AISI 304 satinato
Soglia mobile con lama para aria a ghigliottina autolivellante per chiusura a pavimento
Guarnizione ad alte prestazioni sul telaio
Guarnizione in silicone ad alte prestazioni sull'anta
Maniglia in alluminio anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato argento.
Rosetta foro yale tonda alluminio anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato argento
Pomolo fisso in alluminio anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato argento.
Pomolo a uovo anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato argento Kit cappuccio copri defender in alluminio anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato argento.
Nottolino e placca tonda anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato argento
Spioncino in alluminio anodizzato "bronzo" o alluminio anodizzato "argento"
Serratura con meccanismo ad ingranaggi con moltiplica a 5 ruote dentate, saracinesca che blocca la serratura in caso di effrazione qualora il cilindro venisse spezzato o sfilato in posizione di chiuso (trappola). Grazie al doppio sensore anteriore e posteriore indipendenti, la trappola scatta anche nel caso in cui venga rimosso solo metà del cilindro.
Cilindro Entry chiave/codolo frizionato, con 5 chiavi padronali, 2 chiavi cantiere, chiave on-off per disabilitare la chiave cantiere, Card di sicurezza (con numero seriale del cilindro).

Silvelox, offre l'opportunità di creare porte su disegno del cliente compatibilmente con le caratteristiche tecnico-costruttive dei prodotti.

PORTA UN ANTA/ SINGLE LEAF INSTALLATION



CARENATURA
FERMAPANNELLO
ESTERNO IN ACCIAIO

PERIMETRIC STAINLESS
STEEL PROFILE



DOPPIA GUARNIZIONE
SU ANTA E TELAIO

DOUBLE WEATHERSTRIP
ON THE DOOR REBATES



SISTEMA CILINDRI
DI SICUREZZA

SAFETY CYLINDERS
SYSTEM

ALTE PRESTAZIONI STANDARD STANDARD PERFORMANCES



Isolamento termico
con indice di trasmittanza
termica 1,4 W/m²K

Thermal insulation
U=1,4 W/m²K



Abbattimento
acustico a 40 dB.

Noise reduction
40 db



Acqua classe 2
Aria classe 2
Vento classe 3

Water resistance class 2
Air sealing class 2
Wind resistance class 3

SAFETY CLOSURES:
 N° 4 fixed bolts
 N° 2 double diverters

TECHNICAL FEATURES:
 BODY electro-galvanized sheet 12/10 thick, with 2 vertical omega and 12/10 .. All fully pointed and welded. A 30/10 lock protection plate in anti-drill sheet is inserted. Sound-absorbing insulation material is inserted.
 FRAME 20/10 thick, press-folded and painted with thermosetting powders in the color similar to RAL 7016 (anthracite gray).
 HINGES visible hinges, application of the third hinges on doors with L > 1000 mm or L > 900 and H > 2300mm
 Maximum reachable DIMENSIONS 1050x2455.

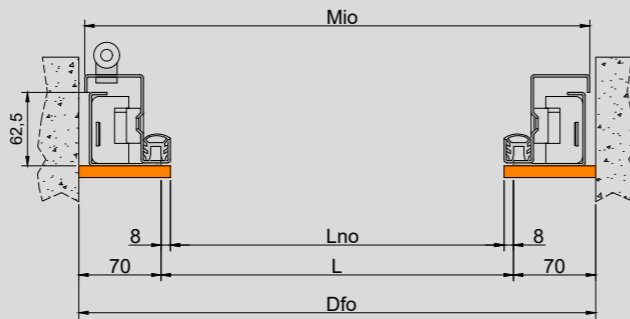
STANDARD EQUIPMENT
 External panel retainer cover in satin-finish AISI 304 stainless steel.
 Movable threshold with blade.
 High performance gasket on the frame.
 High performance silicone gasket on the door.

Gear lock with European profile cylinder, certified according to EN12209: 2005, certified with grade 7 for "asset security", A2P certified 1 star for the French market, Gost certified for the Russian market, IMP certified for the Polish market.

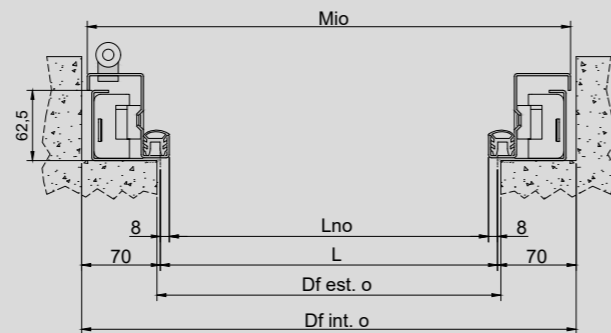
Entry key cylinder / thumb turn, (see page 25) with 5 master keys, 2 site keys, 1 on-off key to disable the site key, security card (with cylinder serial number).

Silvelox offers the opportunity to create doors based on the customer's design, compatibly with the technical and construction characteristics of the products.

MONTAGGIO IN LUCE / WITH IN THE RECESS INSTALLATION



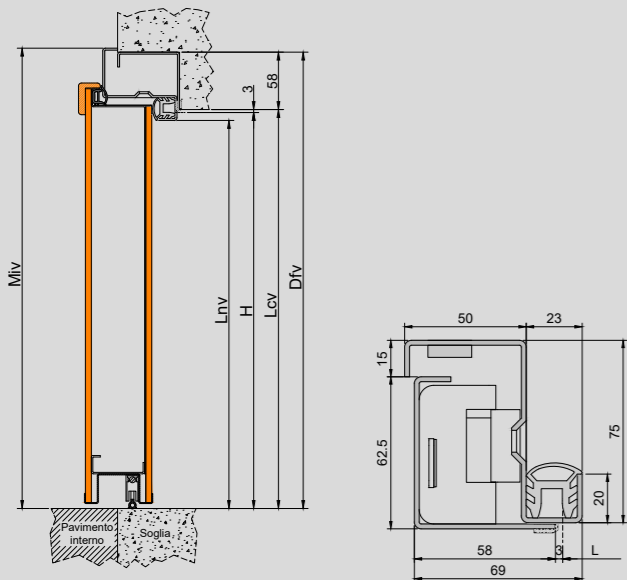
MONTAGGIO IN OLTRELUCE / BEHIND THE RECESS INSTALLATION



MISURE IN LARGHEZZA [mm] / MEASUREMENTS IN WIDTH [mm]			L			
	LUCE NOMINALE	ORDERING DIMENSIONS	800	850	900	
Mio	Massimo ingombro orizzontale	Overall sizes	L + 130mm	930	980	1030
Lno	Luce netta passaggio orizzontale	Net passage	L - 16mm	784	834	884
Dfo	Dimensioni foro muratura orizzontale	Wall opening dimensions	L + 140mm	940	990	1040
Df est. o	Dimensioni foro muratura esterno orizzontale	External wall opening dimensions	L + 6mm	806	856	906
Df int. o	Dimensioni foro muratura interno orizzontale	Internal wall opening dimensions	L + 140mm	940	990	1040

MISURE IN LARGHEZZA [mm] / MEASUREMENTS IN WIDTH [mm]			L			
	LUCE NOMINALE	ORDERING DIMENSIONS	800	850	900	
Mio	Massimo ingombro orizzontale	Overall sizes	L + 130mm	930	980	1030
Lno	Luce netta passaggio orizzontale	Net passage	L - 16mm	784	834	884
Lco	Luce controtelaio orizzontale	Counterframe net passage	L + 6mm	806	856	906
Dfo	Dimensioni foro muratura orizzontale	Wall opening dimensions	L + 122mm	922	972	1022

MEASUREMENTS IN HEIGHT [mm]			H	
	ALTEZZA NOMINALE	ORDERING HEIGHT		2100
Miv	Massimo ingombro verticale	Overall sizes	H + 65mm	2165
Lnv	Luce netta passaggio verticale	Net passage	H - 8mm	2092
Lcv	Luce controtelaio verticale	Counterframe net passage	H + 3mm	2103
Dfv	Dimensioni foro muratura verticale	Wall opening dimensions	H + 61mm	2161



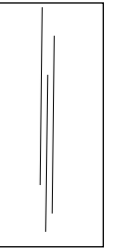
RIVESTIMENTI / COVERINGS

FAMILY ONE

PIANO 6

Pannello liscio con venatura verticale Spessore 6 mm, completo di angolari fermapannello se previsto per lato interno porta.
 Non disponibile su porte con specchiature e/o sopraluci laterali.

6mm vertical timber grain Smoot panel, "L" shape edge cover in the inside part of the door.
 System not available with lateral side light or transom windows.



PIANO 6

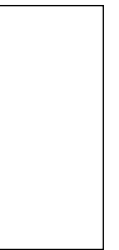
TRANCIATI / VENEERS

Rovere Miele Honey oak	Rovere Naturale Natural oak	Mogano Naturale Natural mahogany	Mogano Medio Medium mahogany	Noce Nazionale a correre Walnut natural	Taganica Chiaro Light Taganica	Taganica Medio Medium Taganica
Taganica Medio Scuro Dark medium Taganica	Taganica Scuro Dark Taganica	Taganica Ciliegio Cerry Taganica				

PIANO 7

Pannello liscio Spessor 7 mm, completo di angolari fermapannello se previsto per lato interno porta. Non disponibile su porte con specchiature e/o sopraluci laterali.

7 mm vertical timber grain Smoot panel, "L" shape edge cover in the inside part of the door.
 System not available with lateral side light or transom windows.



PIANO 7

RESINE

ML01 Lino Avana Tx ?????	ML02 Estepa poro segato ?????	ML03 Glaciale poro segato ?????	ML04 Bianco poro segato ?????	ML05 Bianco poro sx ?????	ML06 Avorio ?????	ML07 Bianco ?????

MANIGLIERIA / HANDLES



MANIGLIA / POMOLO / A UOVO / NOTTOLINO
 HANDLE / KNOB / EGG / NIGHTLIFE
 Alluminio anodizzato Bronzo
 Bronze anodised aluminum

MANIGLIA / POMOLO / A UOVO / NOTTOLINO
 HANDLE / KNOB / EGG / NIGHTLIFE
 Alluminio anodizzato argento
 Silver anodised aluminum

SILVELOX
DESIGN DOORS

SILVELOX GROUP SPA

Headquarters and Production plant:

Viale Venezia, 37 I-38050 Castelnuovo - Trento - Italy
Tel. (+39) 0461 755 755 - Fax (+39) 0461 752 466
info@silvelox.it - silvelox@cg.legalmail.it - www.silvelox.it

Production plant:

Via Rossi, 14 I-25010 Remedello - Brescia - Italy
Tel. (+39) 030 258 5500 - Fax (+39) 030 258 5500
seip@silvelox.it - www.seipdoors.it