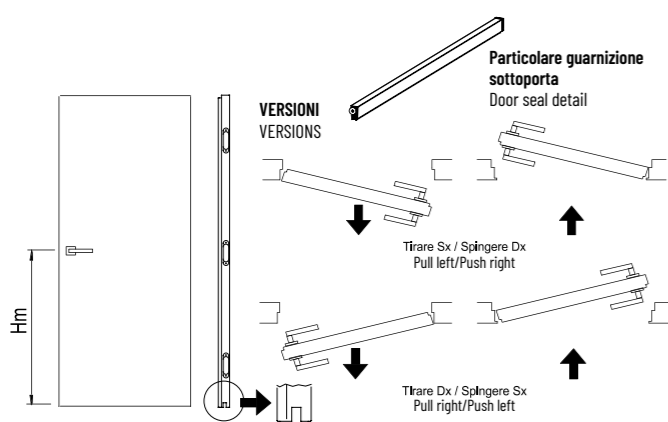


# LACCATE LACQUERED - RELAX

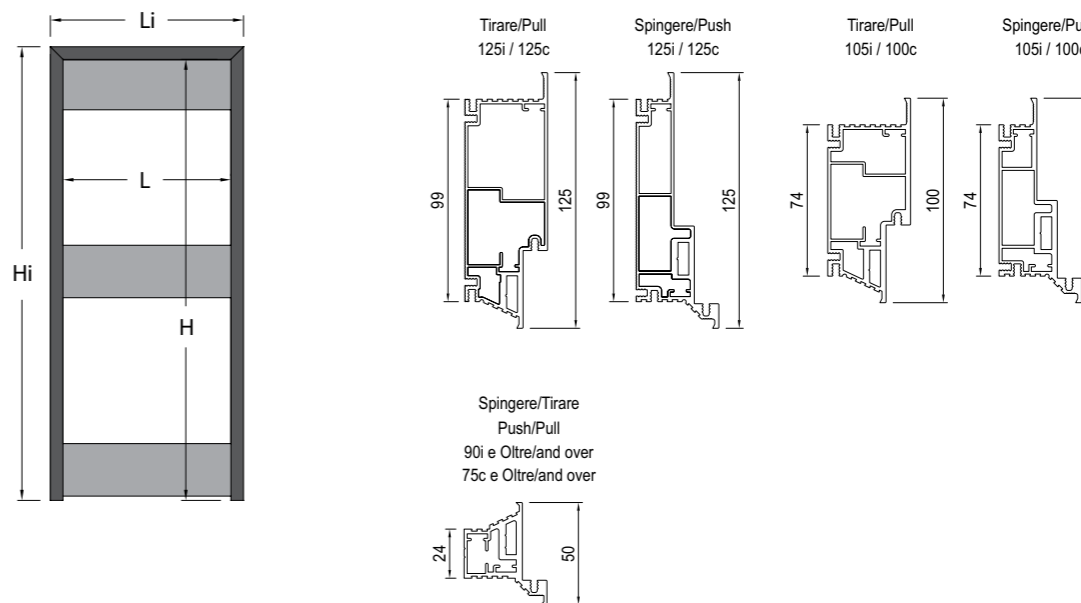
## SISTEMA SYSTEM



Sistema a battente filomuro composto da: telaio in alluminio estruso grezzo che consente l'ancoraggio a tutti i tipi di parete, senza presentare setolature (disponibile con e senza riferimento spessore parete), anta spessore 50 mm con fresata inferiore per inserimento della guarnizione sottoporta e kit ferramenta. Con l'acquisto di tutti i componenti è possibile ottenere la certificazione acustica 23dB. La certificazione è valida fino a misura L900xH2400, spessore parete 100c-105i.

Flush-hinged system composed of: frame in raw extruded aluminium that allows anchoring to all types of walls, without visible screws (available with and without wall thickness reference), door thickness 50 mm with lower milling for insertion of the under-door gasket and hardware kit. The system is certified with an acoustic isolation of 23dB. The certification can be obtained by buying all components. The certification is valid for measurements equal or below width 900 x height 2400, wall thickness 100c-105i.

La versione a spingere consente l'apertura massima dell'anta di 90°/100°, con conseguente riduzione della luce di passaggio.  
The push version allows the maximum opening of the door of 90°/100°, with consequent reduction of natural light.



### ANTA DOOR PANEL

**Pannello tamburato, con telaio in abete giuntato e anima in carta a nido d'ape a cella esagonale placcata con pannello di fibra di legno MDF (medium density fiberboard). Spessore 50 mm con lavorazione nella parte inferiore per consentire l'inserimento della guarnizione sottoporta. Altezza maniglia: Hm=1035**  
Honeycomb tambour panel, with jointed spruce frame and hexagonal cell paper honeycomb core, plated with medium density fiberboard (MDF) wood fiber panel. Thickness of 50 mm with machining on the lower part to allow the insertion of the door seal. Handle height: Hm=1035.

### DIMENSIONI STANDARD STANDARD DIMENSIONS

Larghezza minima (mm) da 600 a 900 - Altezza (mm) da 1800 a 3000 (2700 per spessore 90 e oltre)  
Minimum width (in mm) from 600 to 900 - Height (in mm) from 1800 to 3000 (2700 for thickness 90 and above)

### FINITURE FINISHES

- Frassino a poro aperto laccato opaco
  - Laccato opaco
  - Laccato lucido
  - Fondo
  - Colori standard RAL 1013/1015/9001/9002 /9003/9010/9016/9018
  - A richiesta è disponibile tutta la gamma di colori RAL.
- Open-pore ash with matt lacquer
  - Matt Lacquer
  - Gloss lacquer
  - Primer
  - Standard RAL colours 1013/1015/9001/9002 /9003/9010/9016/9018
  - On request the entire range of RAL colours is available.

### SPESORE PARETE WALL THICKNESS

- Disponibili in tre versioni:
  - spessore 90 intonaco / 75 cartongesso e misure superiori
  - spessore 100 cartongesso / 105 intonaco
  - spessore 125 cartongesso / 125 intonaco
- Available in three versions:
  - 90 plaster/75 plasterboard thickness and greater
  - 100 plasterboard / 105 plaster thickness
  - 125 plasterboard / 125 plaster thickness

### LAVORAZIONI ACCESSORI (COMPRESI NELLA FORNITURA) ACCESSORY FINISHES (INCLUDED)

Lavorazioni cerniere, 3 fino a 2199, 4 da 2200. Fresata per inserimento Para aria Acustico inferiore (opzionale - L max 900) - non compatibile con Softclose. Lavorazione serratura (il foro chiave è realizzato solo su richiesta). Fresata per guarnizione di battuta. Asta raddrizzata interna al pannello per altezze superiori a 2100.

Machining hinges, 3 up to 2199, 4 from 2200. Cutter for insertion For lower acoustic air (optional - L max 900) - not compatible with the Soft Close. Lock machining (the keyhole is only made on request). Milling for the stop gasket. Straightened rod inside the panel for heights greater than 2100.

### KIT FERRAMENTA HARDWARE KIT

Il kit comprende: • guarnizione di colore bianco • cerniere a scomparsa di colore grigio portata 60 kg, regolabili sui 3 assi • serratura B-four Magnetica (a scelta tra chiave, quadro, cilindro), frontale cromo satinato, completa di piastra per aggancio. Guarnizione sottoporta non compresa nel kit ferramenta, da acquistare separatamente. The kit includes: • white gasket • concealed hinges in grey with a capacity of 60 kg, adjustable on the 3 axes • B-four Magnetic lock (choice between key, panel, cylinder), front satin chrome front, complete with a hooking plate. The door gasket is not included in the hardware kit, to be purchased separately.

### TIPOLOGIA CHIUSURA CLOSURE TYPOLOGY

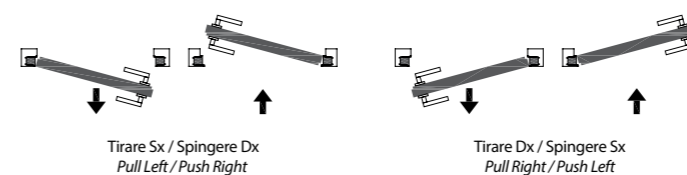
Solo predisposizione (foratura) per: • Serratura magnetica (chiave, quadro, cilindro) • Magnete • Magnete + foro vaschetta • Serratura con foro chiave per riscontro elettrico  
\*Disponibile solo per le ante laccate opache o con fondo.  
Pre-mortised (hole) for: • Magnetic lock (key/spindle/cylinder) • Magnet • Magnet + mortised for recessed handles  
\*Available for matt lacquer finishes or with primer only.

### Legenda Legend

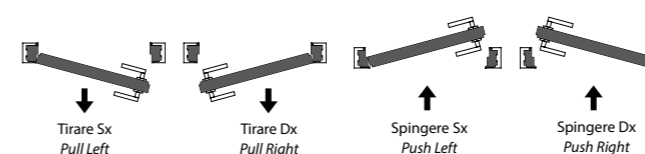
- L = Larghezza luce Opening Width
- H = Altezza luce Opening Height
- Li = Ingombro in larghezza Overall Width
- Hi = Ingombro in altezza Overall Height
- Pf = Parete finita Finished Wall
- Si = Sede interna Internal Space

LUCE DI PASSAGGIO CLEAR OPENING SIZE		MISURA D'INGOMBRO STRUCTURAL OPENING SIZE		PARETE FINITA/SEDE INTERNA FINISHED WALL /INTERNAL SPACE
L	H	Li	Hi	Pf / Si
600÷1000	1800÷2700	692÷1092	1846÷2746	<b>90 oltre Intonaco/75 Cartongesso</b> 90 over plaster/75 plasterboard
	1800÷3000	690÷1090	1841÷3041	<b>105 Intonaco e 125 Intonaco</b> 105 plaster and 125 plaster
		698÷1082	1841÷3041	<b>100 Cartongesso e 125 Cartongesso</b> 100 plasterboard and 125 plasterboard

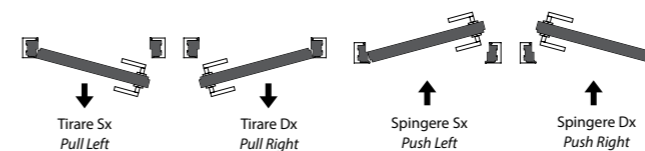
### Intonaco 90 oltre - Cartongesso 75 • plaster 90 and over - Plasterboard 75



### Intonaco 105 - Cartongesso 100 • plaster 105 - Plasterboard 100



### Intonaco 125 - Cartongesso 125 • plaster 125 - Plasterboard 125



La versione a spingere consente l'apertura massima dell'anta di 90°/100°, con conseguente riduzione della luce di passaggio. In caso di affiancamento di porte a Spingere e Tirare sulla stessa parete, fra i due modelli, a parità di luce di passaggio, il foro luce del modello Tirare presenta una differenza in altezza di + 10 mm e in larghezza di + 20 mm. Le particolari caratteristiche del telaio rendono indispensabile l'abbinamento con la ferramenta specifica.

The push version permits maximum door opening to 90°/100°, with a consequent reduction of the clear opening width. If push and pull models are placed adjacently on the same wall, the clear opening size on the pull model is 10 mm higher and 20 mm wider than the push model. The special characteristics of the frame make it essential for it to be combined with its specific hardware fittings.