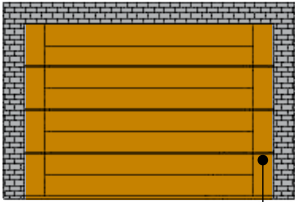


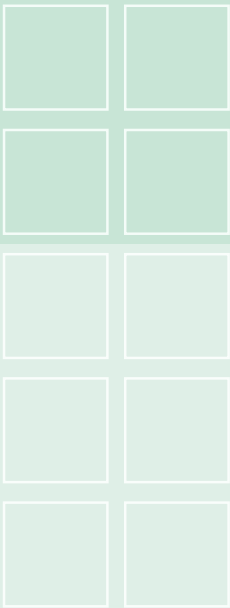
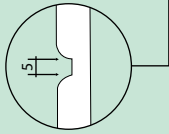
SEZIONALI "LEGNO"





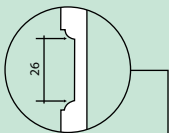
MISC

Disegno fattibile
per porte
L max 3660 mm



Il **MANTO** è composto di pannelli coibentati in acciaio zincato a doppia parete con schiumatura in continuo. Su lato esterno vengono incollati PANNELLI in multistrato di legno ad incollaggio melaminico, sono ancorati alla struttura mantenendo comunque la possibilità di movimento tra i due materiali che compongono il manufatto. Sulla parte superiore ed inferiore sono innestate le guarnizioni in EPDM antinvecchiamento a perfetta tenuta aria/acqua.

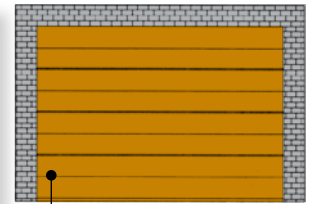
TRATTAMENTO del legno a protezione delle superficie legnose vengono impiegati impregnanti e vernici a base d'acqua, marchiati REMMERS.



Disegno fattibile
per porte
L max 3050 mm

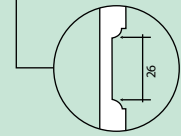
QAD





VIC

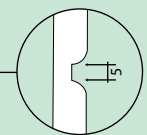
Disegno fattibile
per porte
L max 3050 mm



Le **GUIDE** sono composte da profilati costruiti in lamiera di acciaio zincato sendzimir ancorate alla muratura tramite tasselli ad espansione ed equipaggiate con guarnizioni in EPDM.

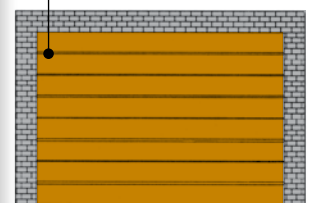
BILANCIAMENTO è dato da due molle di torsione in acciaio armonico con durata 20.000 cicli

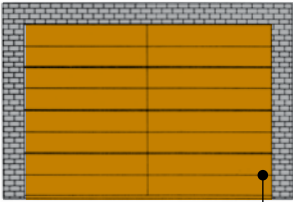
CARATTERISTICHE



Disegno fattibile
per porte
L max 3050 mm

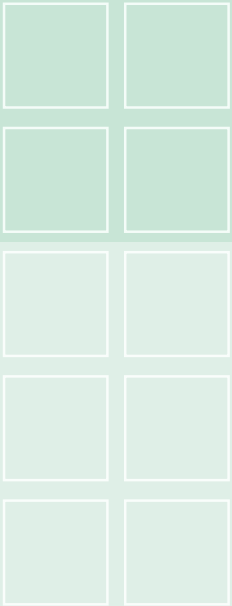
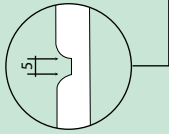
LORD





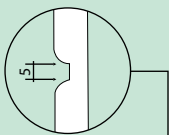
ANT

Disegno fattibile
per porte di qualsiasi
misura in lunghezza



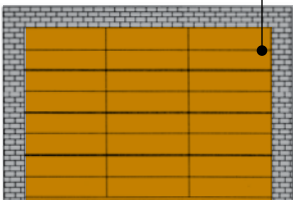
La **SICUREZZA** è data da un dispositivo antirottura molla omologato.

Lo **SCORRIMENTO** è in rulli in nylon su cuscinetti a sfera con supporto regolabile.



Disegno fattibile
per porte di qualsiasi
misura in lunghezza

LIV





A RICHIESTA, è possibile arricchire o personalizzare la porta con optional aggiuntivi.



PERSONALIZZAZIONE

FATTIBILITÀ, di modelli, impiego di essenze legnose diverse e varie soluzioni tecniche su richiesta del cliente.



OPTIONALS

■ Pomolo **Bronzato**



■ Pomolo **nero**



■ Pomolo **acciaio lucido**



■ Pomolo **acciaio satinato**



■ Maniglione **nero**



■ Maniglione **acciaio**



■ Maniglione **doppio battente**



■ Maniglione a **battente**



■ Finestra



■ Tubolare e veletta



Tubolare 100x40
rivestito legno su 2 lati

Veletta in legno

■ Hardware **bianco** (a richiesta)

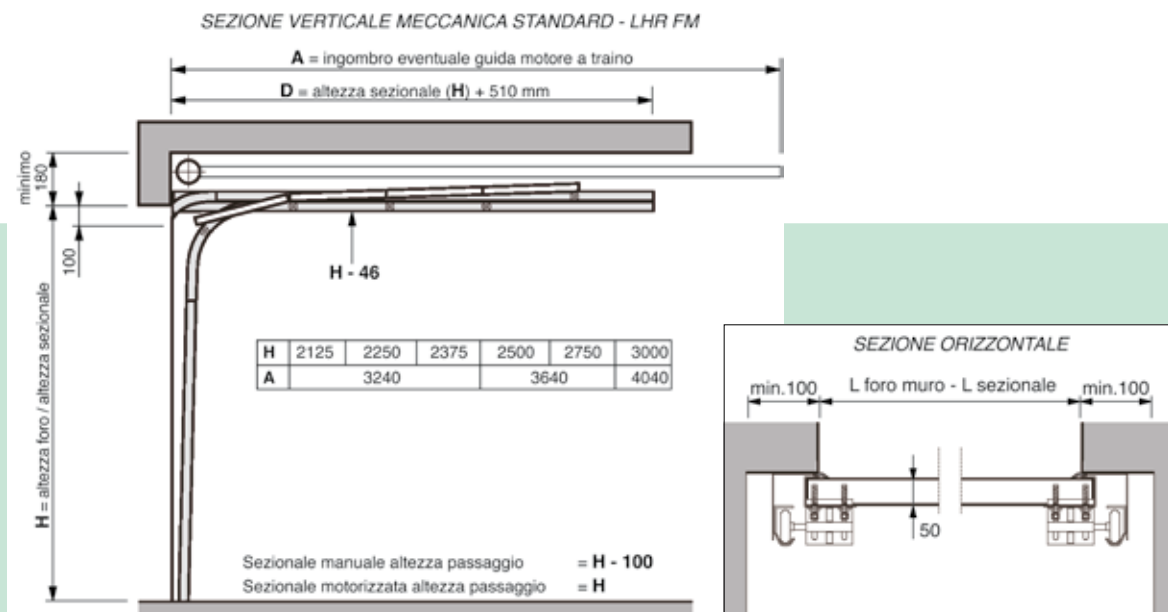


versione
color acciaio

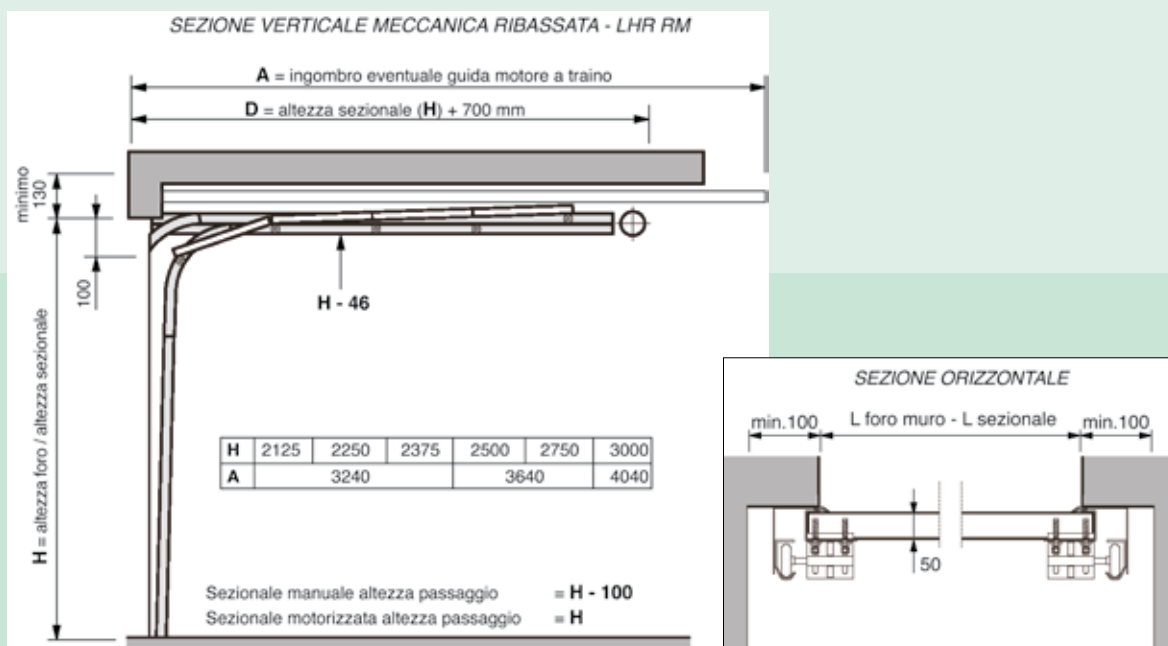
versione
color bianco

MODALITA' DI INSTALLAZIONE

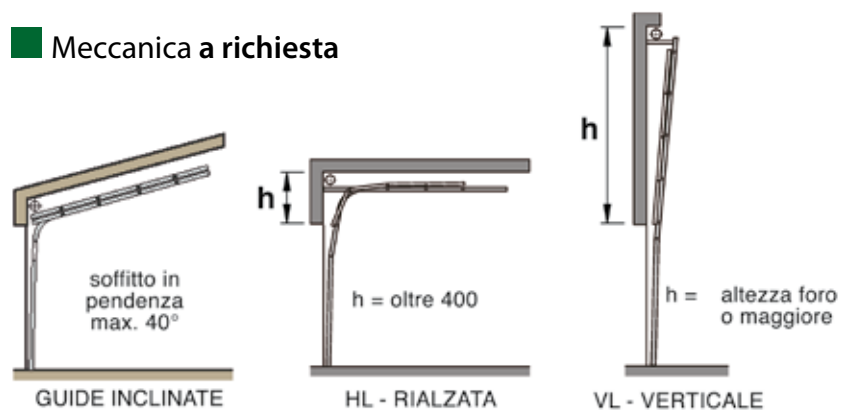
Meccanica Standard



Meccanica Ribassata



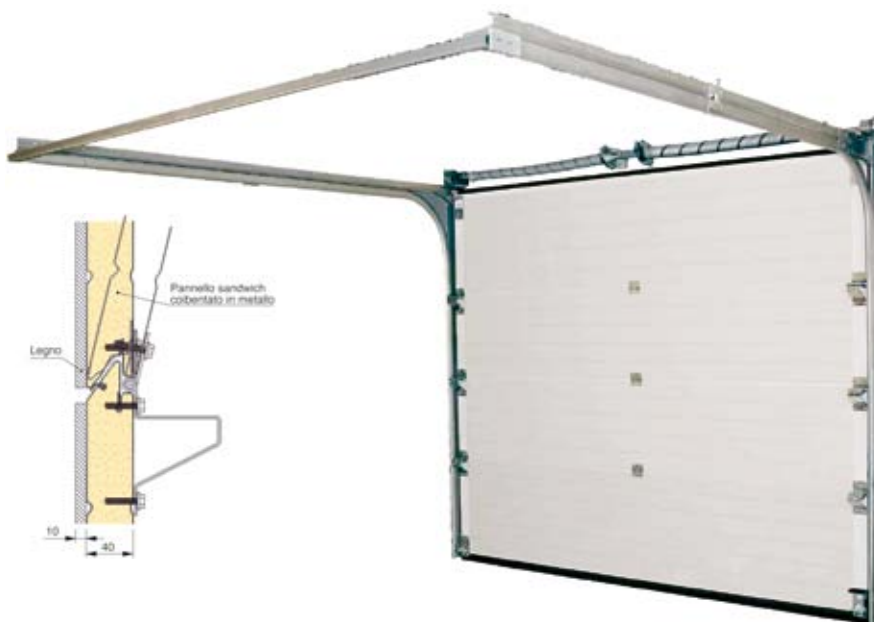
Meccanica a richiesta



La superficie interna del portone è in lamiera "goffrata" tinta RAL 9002 (bianco-grigio), per dare luminosità all'interno del locale.

Le cerniere sono dello stesso colore e, a richiesta anche le guide di scorrimento.

DATI TECNICI PANNELLO			
Alt. Pannello	Spessore	$U = \frac{\text{WATT}}{\text{m}^2\text{K}}$	Peso Kg/m ²
500-610	50	0,48	16,5



SOTECK S.r.L.

Località Asola, 3 - 38050 Scurelle (TN) - Italy

Tel. +39 0461 780109 Fax +39 0461 780549

info@soteck.it - www.soteck.it