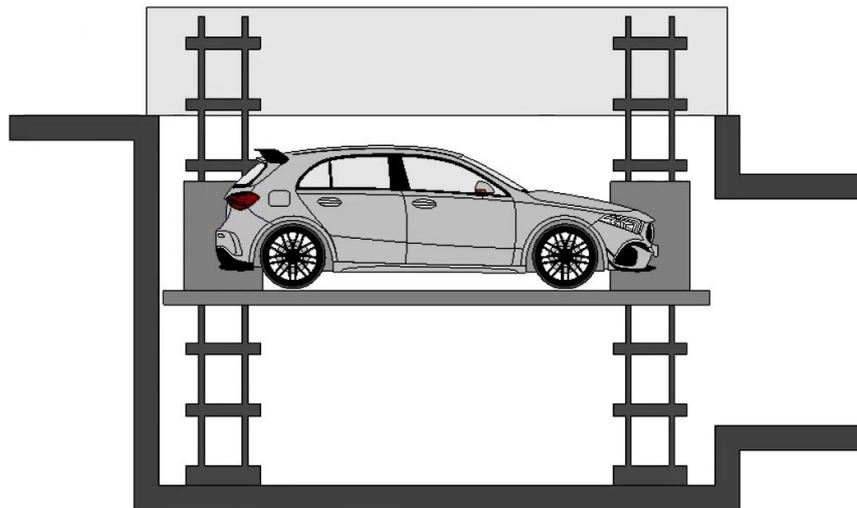




Ascensori per auto

Lift H4



SCHEDA TECNICA

Le soluzioni Fimac Lift sono conformi
ai più elevati standard europei di riferimento:



Direttiva
macchine
2006/42/CE

Compatibilità
elettromagnetica
2014/30/UE

Apparecchiature
in bassa tensione
2014/35/UE

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466

ASCENSORE PER AUTO MODELLO LIFT H4

con o senza conducente a bordo

Portata piattaforma 3500 kg (875 kg ogni ruota)
o variabile in base alle esigenze del cliente



Sistema
A 4 colonne



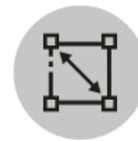
Corsa massima
12000 mm



Portata
STANDARD
3500 kg



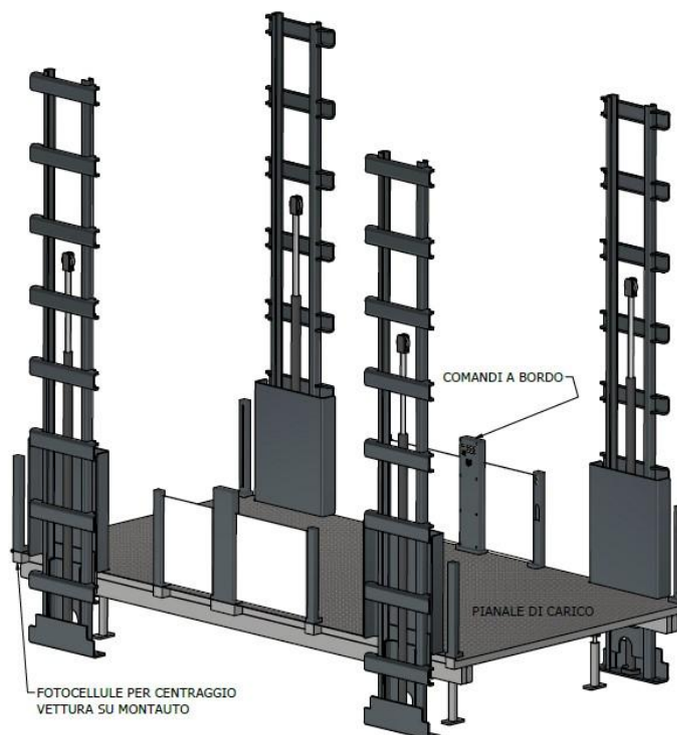
Motore
Volt 380
(220 con inverter)



**Fossa
Minima**
300 mm



Conformità
2006/42/CE
2014/30/UE
2014/35/UE



N.B.: I disegni tecnici riportati in questa scheda sono da considerarsi come facsimili degli originali. Essi sono forniti a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente le caratteristiche definitive del prodotto.

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

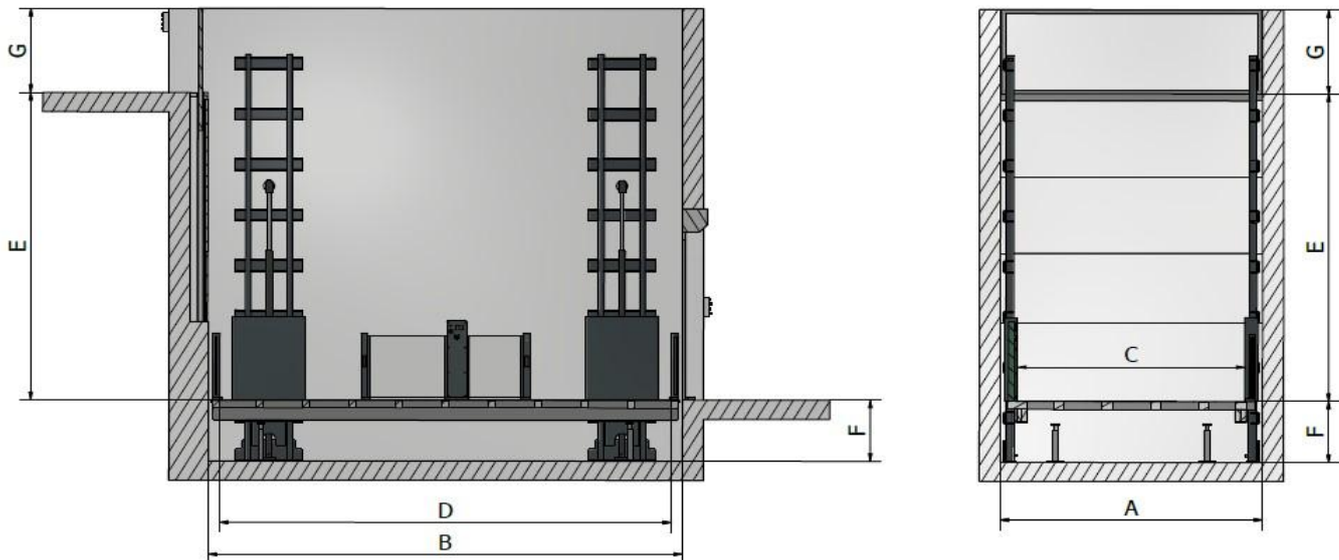
fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466

Varie Versioni con cancelli o porte in vano chiuso o aperti variabili per le vostre esigenze



N.B.: I disegni tecnici riportati in questa scheda sono da considerarsi come facsimili degli originali. Essi sono forniti a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente le caratteristiche definitive del prodotto.

Specifiche tecniche

Dimensioni consigliate o VARIABILI A MISURA

A	Larghezza fossa	3000 mm
B	Lunghezza fossa	5600 mm
C	Larghezza utile per autovettura	2600 mm
D	Lunghezza utile per autovettura con fotocellule di centraggio	5350 mm
E	Corsa massima	12000 mm
F	Altezza fossa minima	300 mm consigliata 500 mm
G	Altezza parapetto piano terra se non vano chiuso (obbligatorio non fornito da fimac)	1100 mm
	Portata piattaforma	3500 kg
	Motore	Kw 5,5 Volt 380

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

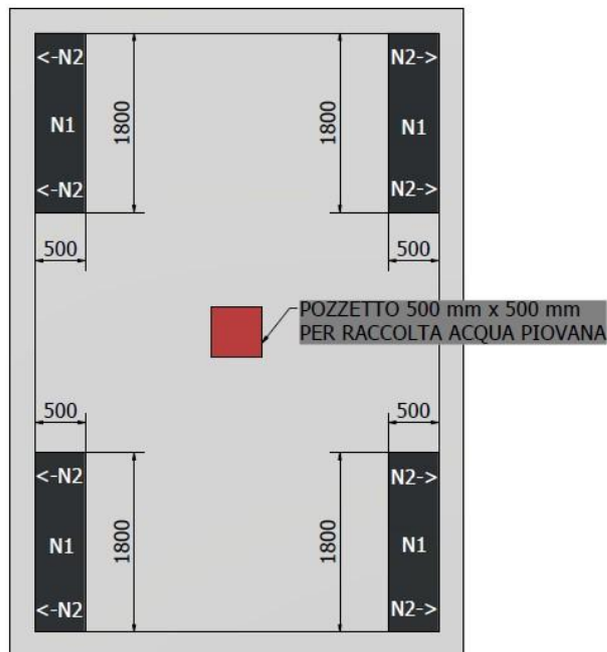
P. IVA e C.F.: 04432320986

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

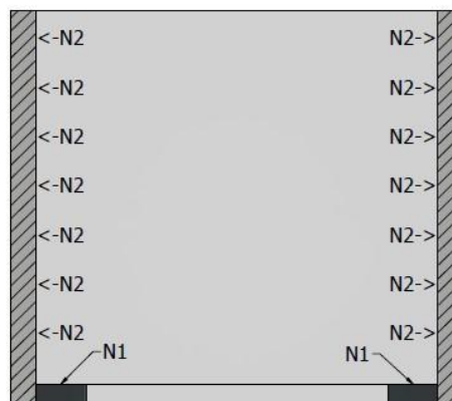
REA: BS-614466

Carichi piattaforma

Vista dall'alto



Vista frontale



Possibilità di realizzare 2 fasce perfettamente in piano (**N1**)

Realizzazione struttura in c.c. $R_m = 3.5$ (KN/cm²)

Carico N1: 2200 Kg variabile

Carico N2: 600 Kg variabile

SI CONSIGLIA PREDISPOSIZIONE POZZETTO RACCOLTA ACQUA CON POMPA.

N.B.: I disegni tecnici riportati in questa scheda sono da considerarsi come facsimili degli originali. Essi sono forniti a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente le caratteristiche definitive del prodotto.

I carichi indicati in questa scheda si riferiscono alla piattaforma consigliata nelle specifiche tecniche della pagina precedente.

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

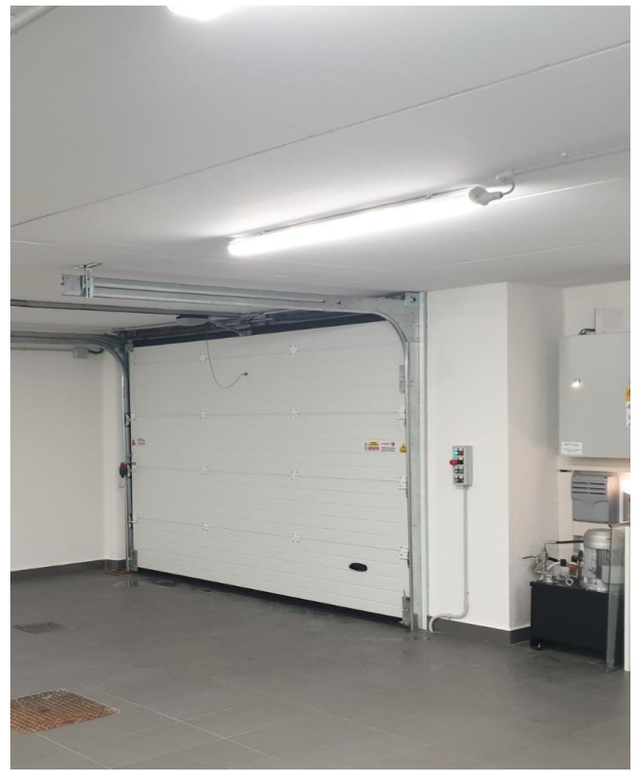
P. IVA e C.F.: 04432320986

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466

Zona centralina o vano tecnico

È necessario che la centralina e il quadro elettrico siano collocati in una zona adiacente alla fossa del montauto/montacarichi.



PREDISPORRE TUBAZIONI COLLEGAMENTO FOSSA CON VANO TECNICO (richiedere disegni)
PREDISPORRE TUBAZIONI VARIE PER PORTE AI PIANI E PULSANTIERE (richiedere disegni)

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)
Tel.: +39 030 13885958
Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com
PEC: fimacliftsrl@legalmail.it
fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986
N° Reg. Imp. di BS: 04432320986
REA: BS-614466

Personalizzazioni e accessori



Pianale grigliato



Cancello verticale varie progettazioni



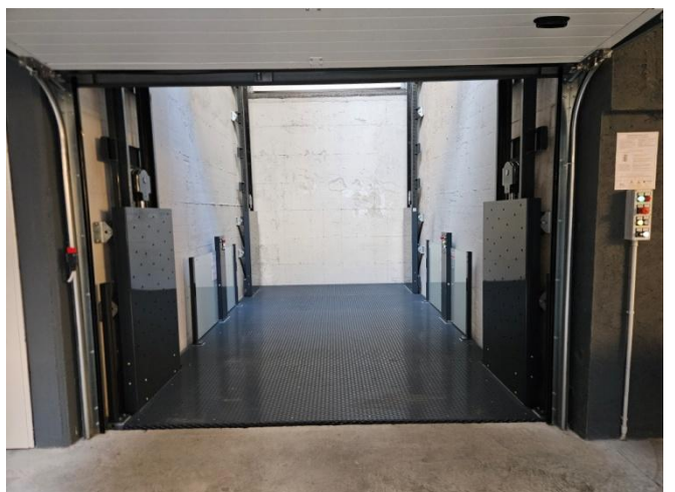
Senza conducente a bordo



Modelli vari per chiusure piano interrato



Finiture personalizzate

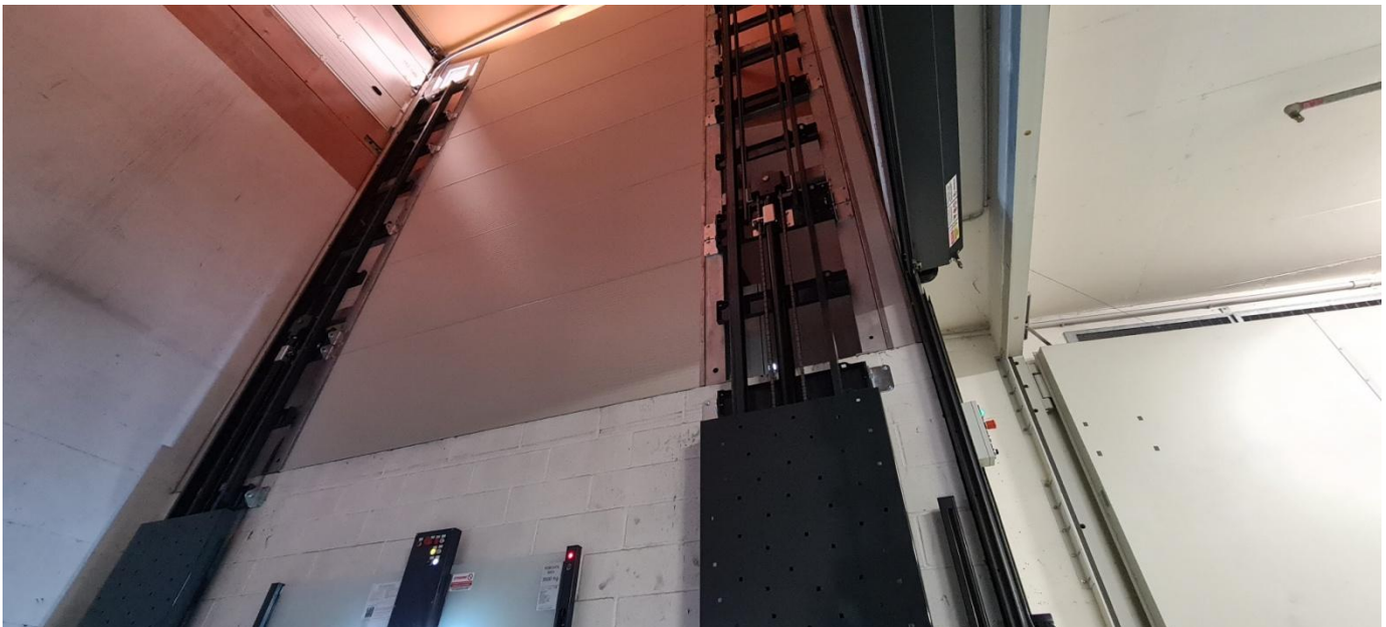


Impianto zincato e verniciato
RAL a scelta

Lift H4

*Design minimale ed elegante per una soluzione
di parcheggio sicura e versatile*

Alcune realizzazioni



Lift H4

Alcune realizzazioni



**Scopri la nostra gamma di sistemi di parcheggio
e movimentazione merci**



Per maggiori informazioni visita il nostro sito web

fimaclift.com

