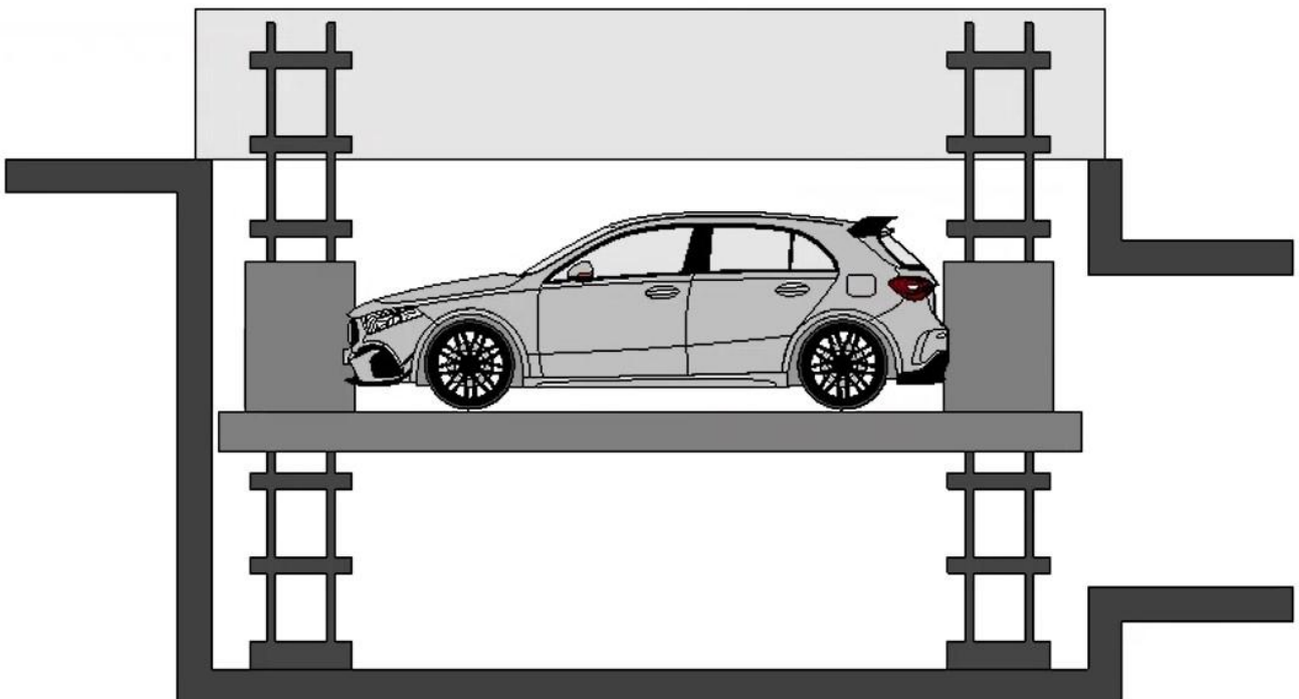




Ascensori per auto

Lift H4 GIREVOLE



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

PEC: fimacliftsr@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 GIREVOLE

con o senza conducente a bordo

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



Sistema
Colonna



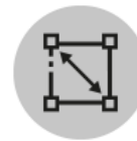
Corsa massima
16000 mm



Portata
3500 kg



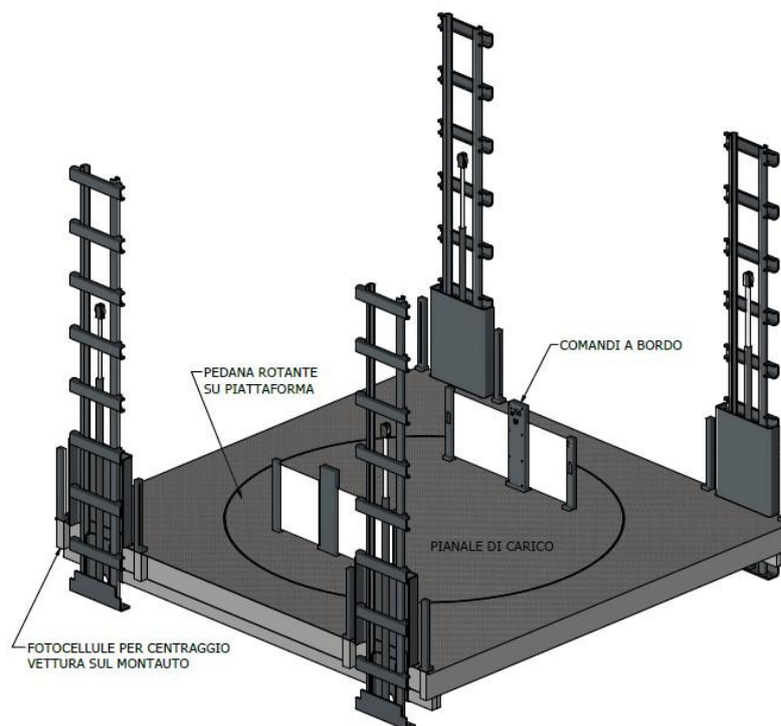
Motore
Volt 380



Fossa
1300 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

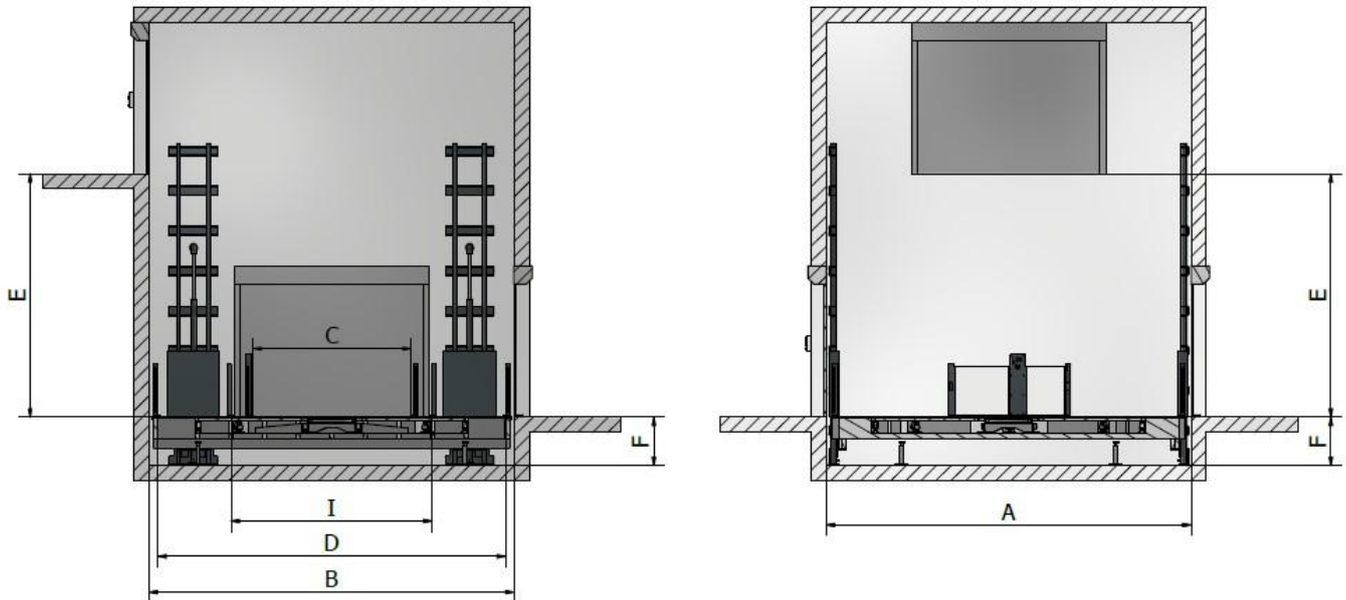
fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466

Versione vano chiuso



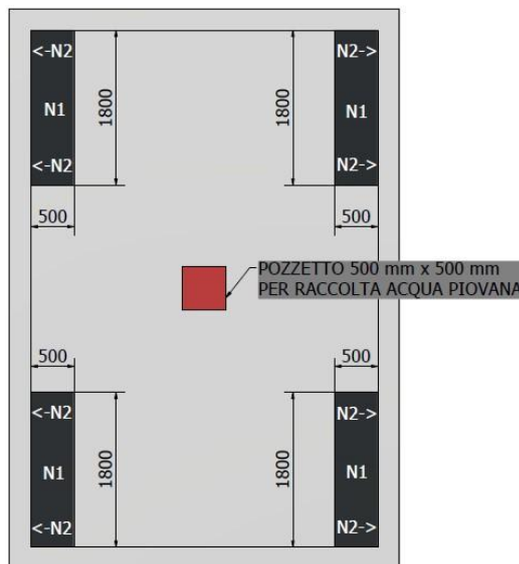
N.B.: I disegni tecnici riportati in questa scheda sono da considerarsi come facsimili degli originali. Essi sono forniti a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente le caratteristiche definitive del prodotto.

Specifiche tecniche

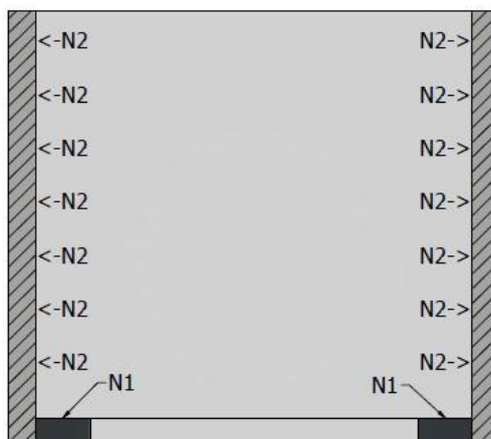
Dimensioni

A	Larghezza fossa	6500 mm
B	Lunghezza fossa	6500 mm
C	Utile larghezza passaggio	2600 mm
D	Utile Lunghezza per autovettura	5350 mm con barriere centraggio
E	Corsa massima	16000 mm
F	Altezza fossa	1300 mm
	Vano Aperto Altezza parapetto piano terra	1100 mm
	Portata piattaforma	3500 kg variabile
	Motore	Kw 7.5/11 Volt 380

Carichi piattaforma



Vista dall'alto



Vista in sezione

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

Carico N1: Kg 4000 variabile

Carico N2: Kg 700 variabile

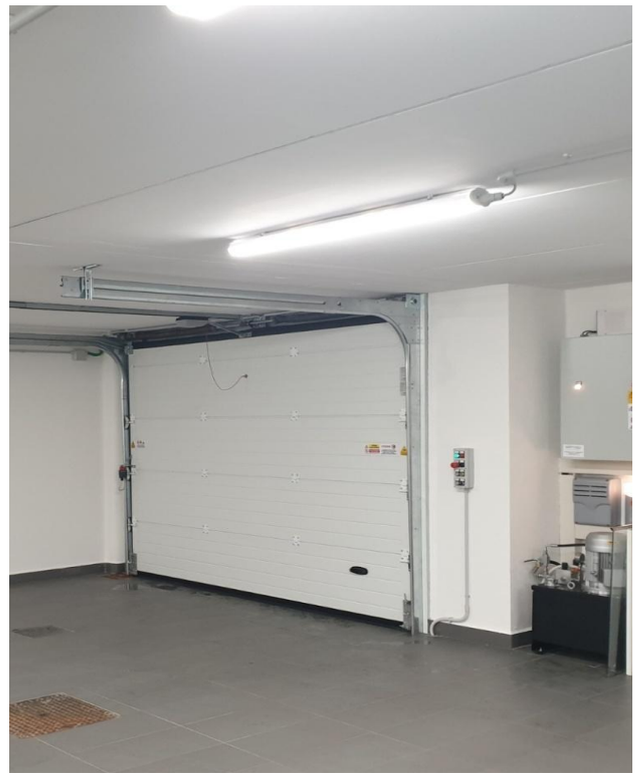
SI CONSIGLIA PREDISPOSIZIONE POZZETTO RACCOLTA ACQUA CON POMPA.

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.

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

Lift H4 GIREVOLE

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

Alcune realizzazioni



Lift H4 GIREVOLE

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



Lift H4 GIREVOLE

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



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



Per maggiori informazioni visita il nostro sito web

fimaclift.com

