

GPI Greenpark s.r.l. Via dei Colli 30, 25013, Carpenedolo, BS - Italy Tel. +39 030 96 98 822 Fax +39 030 96 93 03 P.IVA 02905150989 www.greenparksrl.com info@greenparksrl.com

2022

GPI Greenpark >>>

**PARCHEGGIA OVUNQUE
PARKING EVERYWHERE**



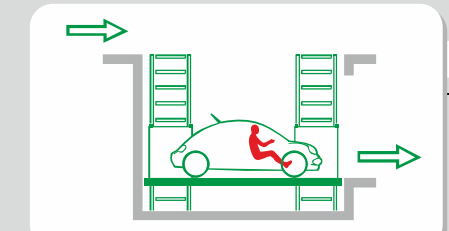
Da 30 anni Green Park progetta e realizza sistemi di parcheggio tenendo fede a due principi: la sicurezza e il rispetto del contesto in cui sono inseriti. Soluzioni di alta qualità costruttiva interamente made in Italy generano nuovi spazi per le auto.

Green Park: parcheggiare ovunque!

Green Park has been designing and realizing for 30 years parking systems, faith in two principles: security and the respect of the context in which they are inserted. High quality constructive solutions entirely made in Italy generate new spaces for cars.

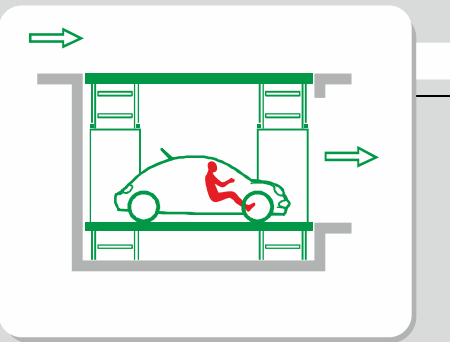
Green Park: parking everywhere!

GP
greenpark

**LIFT CAR C4 SCB/CCB**

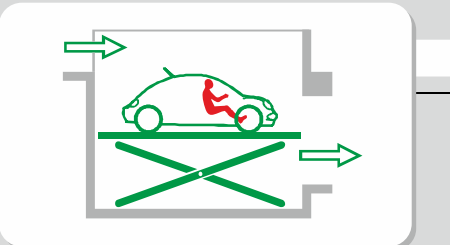
Pag 8

ASCENSORE PER AUTO A COLONNE LATERALI CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO
LATERAL COLUMNS CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

**LIFT CAR C4S SCB/CCB**

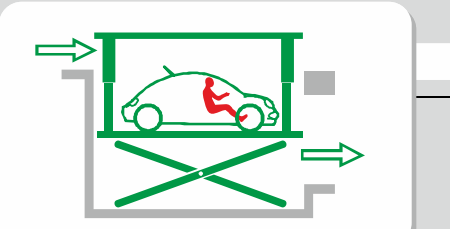
Pag 10

ASCENSORE PER AUTO CON TETTO DI COPERTURA A COLONNE LATERALI CON O SENZA CONDUCENTE
COVERED LATERAL COLUMNS CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

**LIFT CAR P1 SCB/CCB**

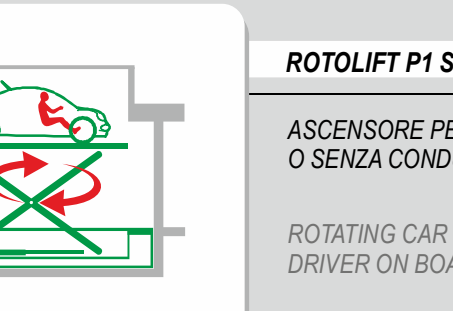
Pag 12

ASCENSORE PER AUTO CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO
CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

**LIFT CAR P1S SCB/CCB**

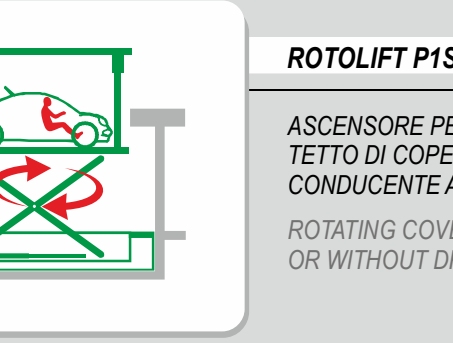
Pag 14

ASCENSORE PER AUTO CON TETTO, CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO
COVERED CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

**ROTOFLIFT P1 SCB/CCB**

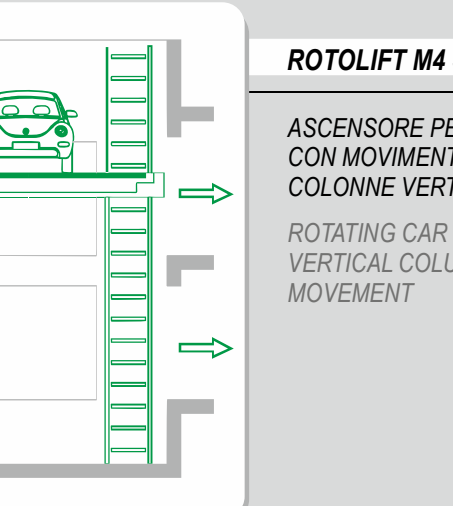
Pag 16

ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO
ROTATING CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

**ROTOFLIFT P1S SCB/CCB**

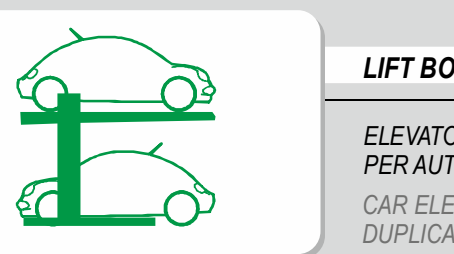
Pag 18

ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON TETTO DI COPERTURA CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO
ROTATING COVERED CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

**ROTOFLIFT M4 SCB/CCB**

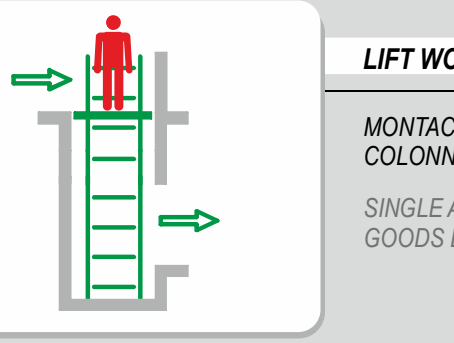
Pag 20

ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON MOVIMENTAZIONE A COLONNE VERTICALI
ROTATING CAR LIFT WITH VERTICAL COLUMNS MOVEMENT

**LIFT BOX P/M**

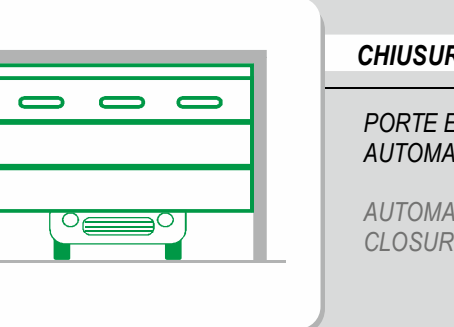
Pag 22

ELEVATORI E RADDOPPIATORI PER AUTO
CAR ELEVATORS AND PARKING DUPLICATORS

**LIFT WORK SCB/CCB**

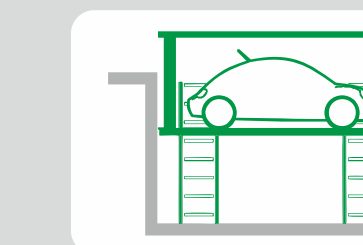
Pag 26

MONTACARICHI A SINGOLA E DOPPIA COLONNA CON PORTATA FINO A 10 TON
SINGLE AND DOUBLE COLUMN GOODS LIFT UP TO 10 TON

**CHIUSURA AI PIANI / FLOOR CLOSING**

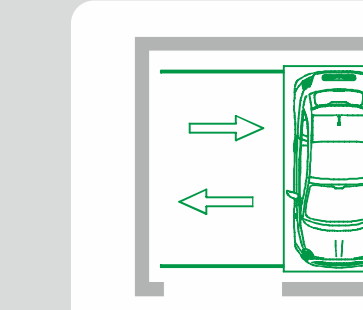
Pag 29

PORTE E CHIUSURE DI SICUREZZA AUTOMATIZZATE
AUTOMATIC DOORS AND SAFETY CLOSURES

**LIFT BOX C-S**

Pag 24

PARCHEGGI MECCANIZZATI E BOX A SCOMPARSA
MECHANIZED PARKING AND RETRACTABLE BOX

**PIATTAFORME / PLATFORMS**

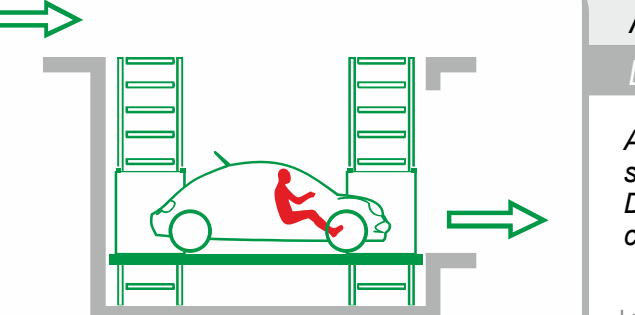
Pag 28

PIATTAFORME PER AUTO GIREVOLI, TRASLANTI E A TRAZIONE
ROTATING, TRANSFERRING AND TRACTION PLATFORMS

**ACCESSORI / ACCESSORIES**

Pag 30

ACCESSORI DEDICATI PROGETTATI DA GREEN PARK
DEDICATED ACCESSORIES MADE BY GREEN PARK



ASCENSORE PER AUTO A COLONNE LATERALI CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO
LATERAL COLUMNS CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

Ascensore per auto con sistema di sollevamento a quattro colonne. Disponibile nei modelli con o senza conducente a bordo.

Car lift with four columns lifting system, available in the models with or without driver on board.

I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



» REALIZZAZIONI AD HOC, COME QUESTA CON STRUTTURA TINTA SU RAL SCELTO DAL CLIENTE
AD HOC REALIZATIONS, HOW THIS WITH DYED STRUCTURE ON RAL CHOSEN BY THE CUSTOMER

MECCANISMO	CERTIFICATO PER	CORSA MASSIMA:	PORTATA:	FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE
A COLONNA	CONDUCENTE A BORDO	12,5 metri	3000/5000 Kg	25-100 cm	220-380 volt

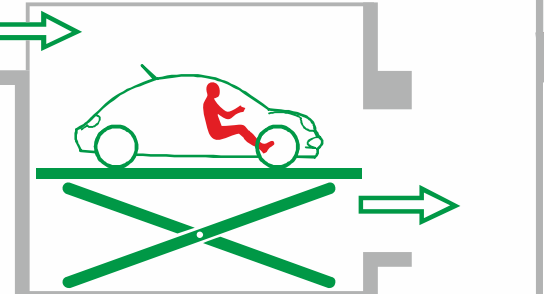




I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



CERTIFICATO PER	CORSA MASSIMA:	PORTATA:	FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE
A COLONNA	12 metri	2500/5000 Kg	80 cm	380 Volt
CONDUCENTE A BORDO				



ASCENSORE PER AUTO CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

Ascensore per auto a pantografo con struttura e pianale in acciaio zincato a caldo. Modello disponibile in quattro versioni personalizzabili su richiesta.

Pantograph car lift with structure and steel platform hot galvanized. Model available in four customizable versions on request.

I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



MECCANISMO	CERTIFICATO PER	CORSA MASSIMA:	PORTATA:	FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE
A PANTOGRAFO	CONDUCENTE A BORDO	3,5 metri	2500/3000/3500 Kg	55-65 cm	220-380 volt



ASCENSORE PER AUTO CON TETTO DI COPERTURA CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO COVERED CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

Ascensore per auto a pantografo dotato di copertura carribile e pavimentabile. La struttura ed il pianale sono zincati a caldo. Disponibile in quattro versioni, personalizzabili su richiesta.

Pantograph car-lift equipped with a drivable and paved cover. The structure and the floor are completely hot-dip galvanized. Available in four versions, customizable on request.

I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



MECCANISMO

CERTIFICATO PER

CORSA MASSIMA:

PORTATA:

FOSSA DI ALLOGGIAMENTO
NECESSARIA

TENSIONE DI
ALIMENTAZIONE



A PANTOGRAFO

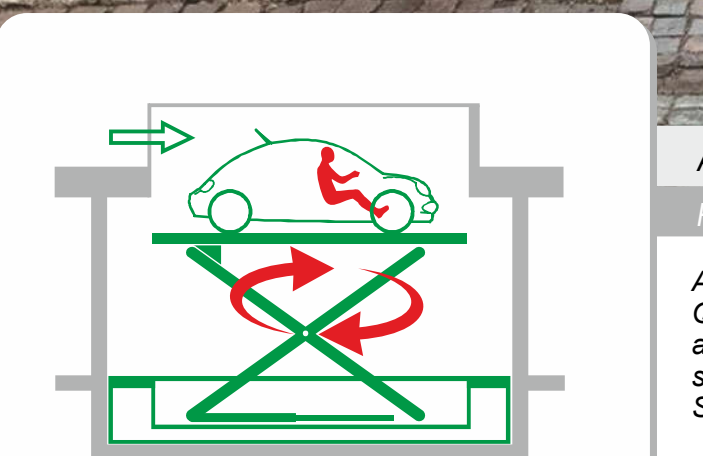
CONDUCENTE A BORDO

3,5 metri

2500/5000 Kg

55 cm

220-380 volt

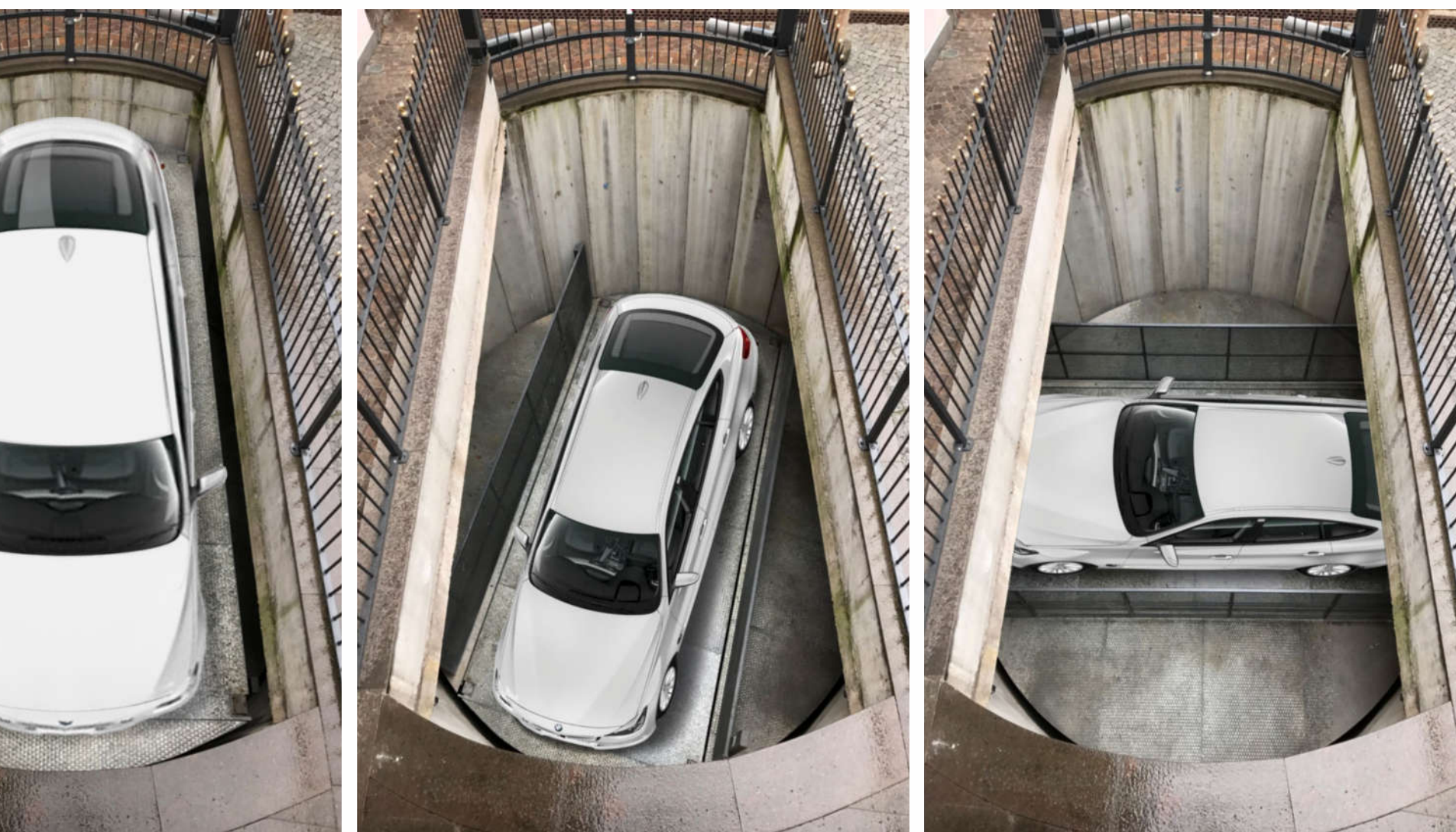


ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON O SENZA CONDUCENTE ROTATING CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

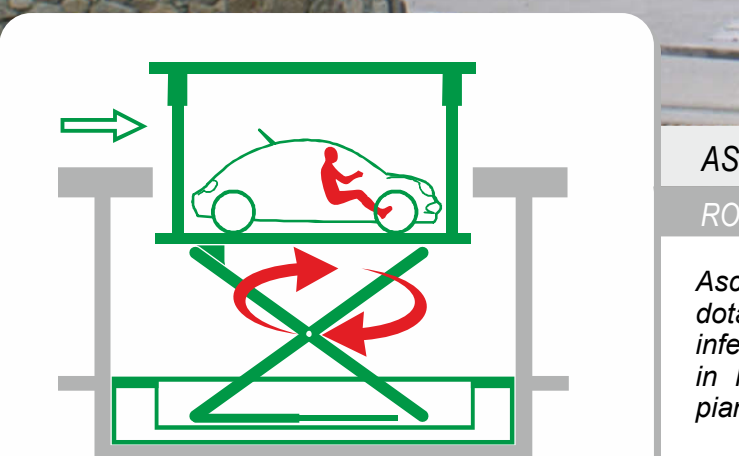
Ascensore per auto girevole a pantografo.
Questo modello, ruotando, permette l'accesso ad autorimesse interrate ad un solo livello con sbarco non in linea con l'asse del sollevatore. Struttura e pianale interamente zincati a caldo.

*Rotating car lift with pantograph lifting system.
This model, by rotating, allows access to underground single level garages with landing not in line with the axis of the lift. Structure and floor are entirely hot-dip galvanized.*

I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



MECCANISMO	CERTIFICATO PER	CORSA MASSIMA:	PORTATA:	FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE
A PANTOGRAFO	CONDUCENTE A BORDO	5,5 metri	2500/5000 Kg	110-150 cm	TRIFASE 380 Volt



ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON TETTO DI COPERTURA CON O SENZA CONDUCENTE
ROTATING COVERED CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

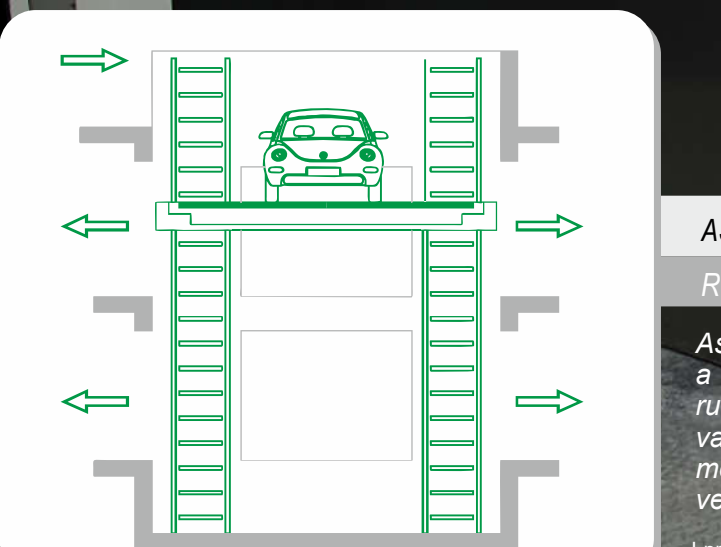
Ascensore per auto girevole a pantografo. Modello dotato di tetto di copertura che, ruotando al piano inferiore, permette l'accesso ad autorimesse non in linea con l'asse del sollevatore. Struttura e pianale sono interamente zincati a caldo.

Rotating pantograph car-lift made entirely of galvanized steel. Model equipped with a roof that, rotating on the lower floor, allows access to garages not in line with the axis of the lift. Structure and platform are entirely hot-dip galvanized.

I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



MECCANISMO	CERTIFICATO PER	CORSA MASSIMA:	PORTATA:	FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE
A PANTOGRAFO	CONDUCENTE A BORDO	5,5 metri	2500/3500 Kg	110-150 cm	380 Volt



ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON O SENZA CONDUCENTE ROTATING CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

Ascensore per auto girevole con movimentazione a colonne verticali. Questo modello è in grado di ruotare su ognuno dei piani di sbarco presenti nel vano, combinando in contemporanea le due movimentazioni (rotazione e movimentazione verticale) e riducendo così il tempo di utilizzo.

Rotating car lift with vertical column movement. This model is able to rotate on each of the landing surfaces in the compartment, combining the two movements simultaneously (rotation and vertical movement). This reducing the time of use.

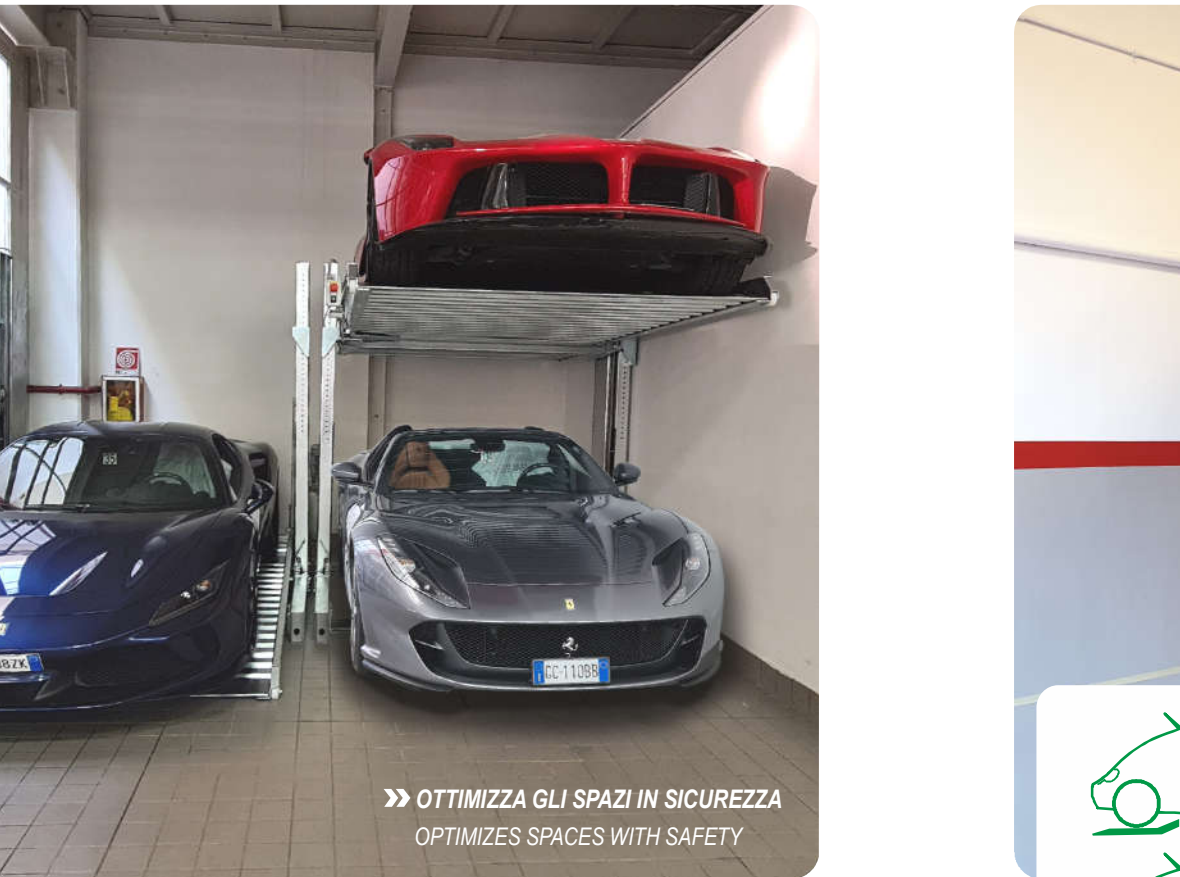
I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



MECCANISMO	CERTIFICATO PER	CORSA MASSIMA:	PORTATA:	FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE
A COLONNA	CONDUCENTE A BORDO	12 metri	3000 Kg	100-150 cm	TRIFASE 380 Volt



LIFT BOX P



Gli elevatori per auto consentono di duplicare i posti auto a disposizione nel vostro garage, sfruttandone per intero l'altezza.

LIFT BOX P: è un modello versatile, le molteplici regolazioni applicabili sul pianale permettono di sfruttare al massimo le dimensioni del box.

LIFT BOX M: l'auto viene sollevata con una sola colonna portante, sfruttando al massimo box con un'altezza minima di 3,2 m.

I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)



LIFT BOX M



MECCANISMO

PORTATA

LIFT BOX P

PORTATA

LIFT BOX M

TENSIONE DI

ALIMENTAZIONE

A COLONNA

3000 Kg

2000 Kg

monofase 220 Volt - 1,5 kW

23



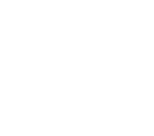
Parcheggio singolo a scomparsa con sistema di elevazione a colonna. Disponibile in 4 versioni personalizzabili.

Retractable single parking with columns elevation system. Available in four customizable versions.



Doppio parcheggio lineare a scomparsa con colonne laterali.

Double retractable linear parking with lateral columns elevation system.

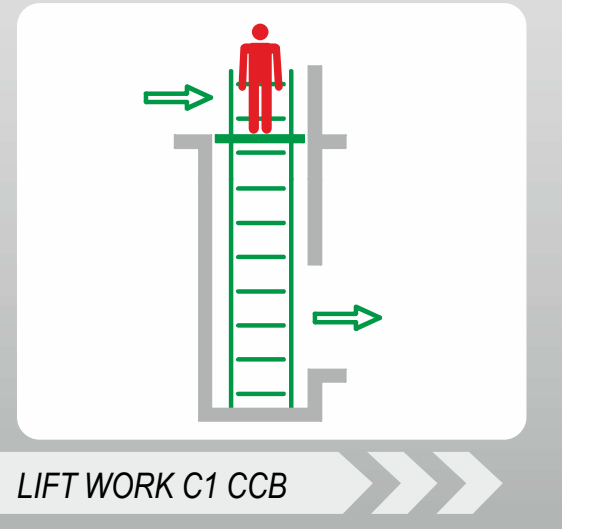


Parcheggio multiplo su più livelli con colonne arretrate per facilitare l'apertura portiera.

Disponibile in diverse varianti.

Multiple levels parking with back columns for easier doors opening. Available in different variants.





Montacarichi con piattaforma a singola colonna, studiato per il trasporto di merci con livelli di fermata definiti. Certificato per conducente a bordo.

Goods lift with single-column platform, designed for the transport of goods with stop defined levels. Certified for driver on board.



Meccanismo
a colonna



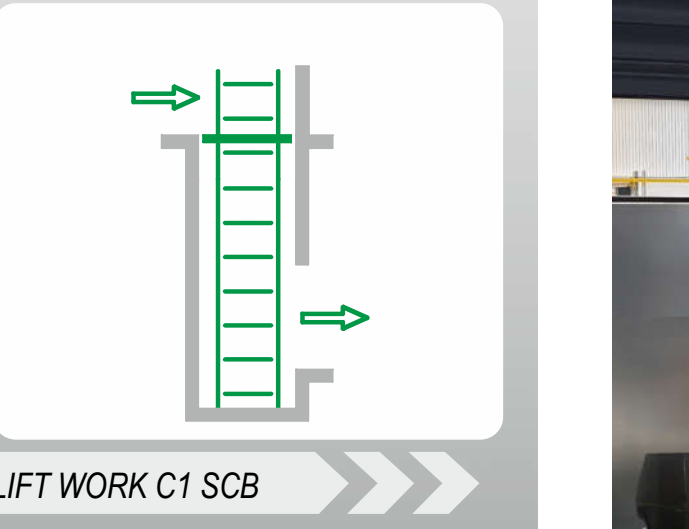
Portata:
500-1500 kg



Fossa
necessaria
25 cm



Alimentazione
monofase 220V
trifase 380 V



Montacarichi con piattaforma a singola colonna, studiato per il trasporto di merci con livelli di fermata definiti.

Goods lift with single-column platform, designed for the transport of goods with stop defined levels.



Meccanismo
a colonna



Portata:
500-1500 kg



Fossa
necessaria
25 cm



Alimentazione
monofase 220V
trifase 380 V



Montacarichi con piattaforma a doppia colonna, studiato per il trasporto di merci con livelli di fermata definiti. Certificato per conducente a bordo.

Goods lift with double-column platform, designed for the transport of goods with stop defined levels. Certified for driver on board.



Meccanismo
a colonna



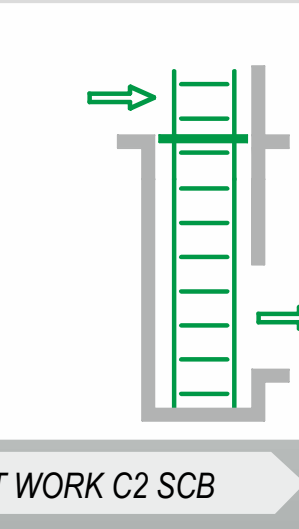
Portata:
1000/5000 kg



Fossa
necessaria
25 cm



Alimentazione
monofase 220V
trifase 380 V



Montacarichi con piattaforma a doppia colonna, studiato per il trasporto di merci con livelli di fermata definiti.

Goods lift with double-column platform, designed for the transport of goods with stop defined levels.



Meccanismo
a colonna



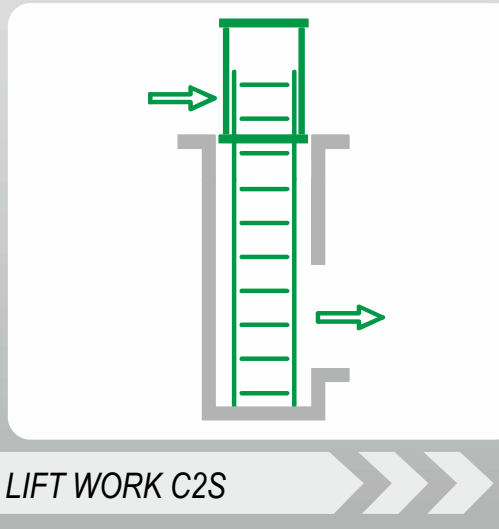
Portata:
3000/10000 kg



Fossa
necessaria
40 cm



Alimentazione
monofase 220V
trifase 380 V



Montacarichi con piattaforma a doppia colonna, studiato per il trasporto di merci con livelli di fermata definiti. Dotato di copertura carribile e pavimentabile.

Goods lift with double-column platform, designed for the transport of goods with stop defined levels. Is equipped with carriageable and paved roof.



Meccanismo
a colonna



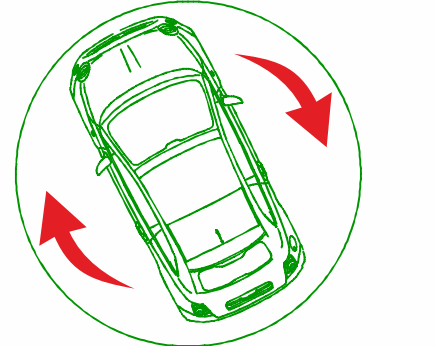
Portata:
2500/5000 kg



Fossa
necessaria
150 cm



Alimentazione
monofase 220V
trifase 380 V



PIATTAFORMA GIREVOLE
ROTATING PLATFORM

Piattaforma girevole progettata per permettere all'auto di ruotare su se stessa evitando problemi di manovra.

Rotating platform designed to allow the car rotation and solving the maneuver problems.



Diametro:
da 350 a
500 cm



Fossa
necessaria
30/35 cm



Alimentazione
monofase
220V



PIATTAFORMA TRASLANTE
TRANSFERRING PLATFORM

Permette di posizionare l'auto in punti inaccessibili dell'autorimessa, liberando spazio per un'altra autovettura.

Allows you to position the car in inaccessible points of the garage, freeing up space for another car.



PIATTAFORMA A TRAZIONE
TRACTION PLATFORM

Piattaforma a trazione che, permettendo al conducente di scendere anzitempo dalla vettura, favorisce il parcheggio all'interno di box dagli spazi angusti.

Traction platform that, allowing the driver to get out of the car early, favors parking in boxes with narrow spaces.



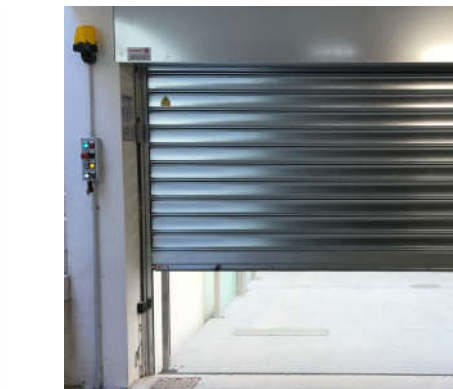
Alimentazione
monofase
220V



PORTE SEZIONALI
SECTIONALS DOORS

Chiusure per garage costituite da pannelli in acciaio coibentato.

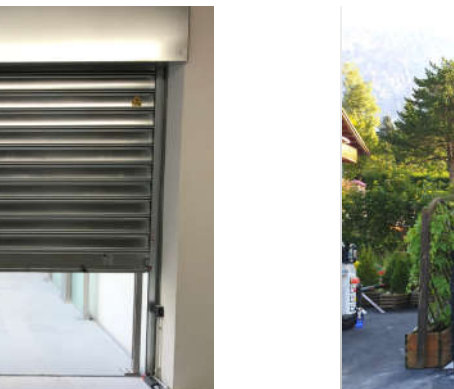
Garage closures made of insulated steel panels.



SERRANDE AVVOLGIBILI
ROLLING SHUTTERS

Sistemi di chiusura automatizzati formati da profili di alluminio coibentato.

Automated locking systems made of insulated aluminum profiles.



CANCELLO AD ALZATA VERTICALE
VERTICAL LIFT GATE

Cancello ad apertura verticale progettato per risolvere i problemi di spazio.

Vertical opening gate designed to solve space problems.



CANCELLO A BATTENTE
SWING GATE

Cancello con apertura a battente completa di fotocellule di sicurezza, lampeggiante e radiocomando.

Gate with hinged opening with safety photocells, flashing and radio control.

CANCELLO A GHIGLIOTTINA
GUILLOTTINE GATE

Cancello con sistema di guida a scomparsa verticale.

Gate with vertical concealed guide system.

SERRANDE IN ALLUMINIO
ALUMINUM SHUTTERS

Serrande avvolgibili interamente realizzate in alluminio

Rolling shutters entirely made of aluminum



TUTTI GLI ACCESSORI SONO PROGETTATI E TESTATI DA GREEN PARK S.R.L.

ALL THE ACCESSORIES ARE DESIGNED AND TESTED BY GREEN PARK SRL



Fotocellule di segnalazione vettura a bordo.
On-board vehicle warning photocells.

Barriere di protezione a bordo piattaforma in entrata e uscita del veicolo.
Protection barriers on the platform for vehicle entry and exit.

Sistema di chiamata telesoccorso.
Tele-call rescue system.



Pulsantiere di comando a bordo piattaforma.
Control buttons on the platform.

Protezioni laterali di sicurezza.
Safety side guards.

UPS per garantire discesa e apertura porta in caso di black-out.
UPS to guarantee door descent and opening in case of a power failure.



Manovra del tipo «ad uomo presente»
"Present man" maneuver type.

Struttura e pianale interamente zincato a fuoco
Structure and platform entirely re-galvanized.

Sistema di elevazione idraulico controllato da 3 elettrovalvole di sicurezza.
Hydraulic lifting system controlled by 3 safety solenoid valves.



Paolo e Cristian Poltronieri, proprietari/owners Green Park srl

Dall'Italia all'Europa, Green Park cura e garantisce tutti gli aspetti dei suoi sistemi di parcheggio. Progettazione, manutenzione e installazione secondo un iter procedurale collaudato in 30 anni di esperienza sul campo.

Green Park è 100% made in Italy

From Italy to Europe, Green Park takes care and guarantees all aspects of its parking systems. Design, maintenance and installation according to a procedures tested in 30 years of experience.

Green Park is 100% made in Italy



GP Green park ➤➤➤



greenpark ➤➤➤