

# 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!







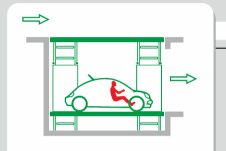


# LIFT CAR C4 SCB/CCB

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

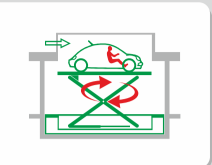


#### LIFT CAR P1S SCB/CCB

Pag 14

ASCENSORE PER AUTO CON TETTO, CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO

COVERED CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD



#### ROTOLIFT P1 SCB/CCB

Pag 16

ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO

ROTATING CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD



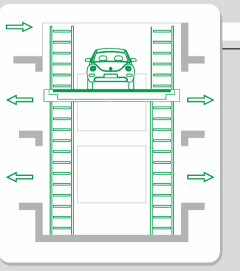
## ROTOLIFT P1S SCB/CCB

Pag 18

Pag 20

ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON TETTO DI COPERTURA CON O SENZA CONDUCENTE A BORDO

ROTATING COVERED CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD



#### ROTOLIFT M4 SCB/CCB

ASCENSORE PER AUTO GIREVOLE CON MOVIMENTAZIONE A COLONNE VERTICALI

ROTATING CAR LIFT WITH VERTICAL COLUMNS MOVEMENT

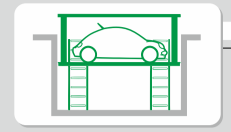


#### LIFT BOX P/M

Pag 22

#### ELEVATORI E RADDOPPIATORI PER AUTO

CAR ELEVATORS AND PARKING DUPLICATORS

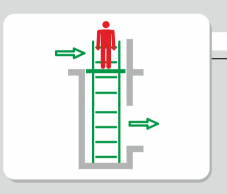


#### LIFT BOX C-S

Pag 24

PARCHEGGI MECCANIZZATI E BOX A SCOMPARSA

MECHANIZED PARKING AND RETRACTABLE BOX



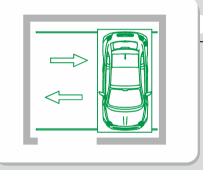
#### LIFT WORK SCB/CCB

Pag 26

Pag 29

MONTACARICHI A SINGOLA E DOPPIA COLONNA CON PORTATA FINO A 10 TON

SINGLE AND DOUBLE COLUMN GOODS LIFT UP TO 10 TON



# PIATTAFORME / PLATFORMS

PIATTAFORME PER AUTO GIREVOLI, TRASLANTI E A TRAZIONE

ROTATING, TRANSFERING AND TRACTION PLATFORMS



# CHIUSURA AI PIANI / FLOOR CLOSING

PORTE E CHIUSURE DI SICUREZZA AUTOMATIZZATE

AUTOMATIC DOORS AND SAFETY CLOSURES



# ACCESSORI / ACCESSORIES

ACCESSORI DEDICATI PROGETTATI DA GREEN PARK

DEDICATED ACCESSORIES MADE BY GREEN PARK

6





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.

>> 4 COLONNE PER OTTIMIZZARE GLI SPAZI E INSTALLARE OVUNQUE IL TUO MONTAUTO 4 COLUMNS TO OPTIMIZE THE SPACES AND INSTALL YOUR CAR LIFT EVERYWHERE



MECCANISMO

A COLONNA

CERTIFICATO PER

CORSA MASSIMA:

FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE







25-100 cm



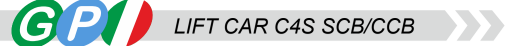
I prodotti Green Park sono conformi alle direttive europee 2006/42/CE (Direttiva macchine) 89/336/CE (Compatibilità elettromagnetica) 72/23/CEE (Apparecchiature in bassa tensione)

CONDUCENTE A BORDO

12,5 metri

3000/5000 Kg

220-380 volt







PERFETTA INTEGRAZIONE CON L'AMBIENTE PERFECT INTEGRATION WITH THE SURROUNDINGS









COVERED LATERAL COLUMNS CAR LIFT WITH OR WITHOUT DRIVER ON BOARD

Ascensore per auto caratterizzato da un sistema di sollevamento a colonne laterali dotato di copertura carrabile e pavimentabile. Struttura e pianale sono interamente zincati a caldo. Disponibile in quattro versioni personalizzabili a richiesta.

Car lift characterized by a side column lifting system equipped with a driveway and paved roof. Structure and platform are entirely hot galvanized. Available in three 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:







TENSIONE DI

A COLONNA CONDUCENTE A BORDO 12 metri

80 cm 2500/5000 Kg 380 Volt













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



3,5 metri

CORSA MASSIMA:





PORTATA:







TENSIONE DI

A PANTOGRAFO

CONDUCENTE A BORDO

2500/3000/3500 Kg

55-65 cm

220-380 volt









Ascensore per auto a pantografo dotato di copertura carrabile 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







55 cm



A PANTOGRAFO

CONDUCENTE A BORDO

3,5 metri

2500/5000 Kg

220-380 volt







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:

5,5 metri

PORTATA:

FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA

OGGIAMENTO TENSI

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE











A PANTOGRAFO CONDUCENT

CONDUCENTE A BORDO

2500/5000 Kg

110-150 cm

TRIFASE 380 Volt

16







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.

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)

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.









MECCANISMO

CERTIFICATO PER

CORSA MASSIMA:

PORTATA:

FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA







110-150 cm





A PANTOGRAFO

CONDUCENTE A BORDO

5,5 metri

2500/3500 Kg



380 Volt





ALIMENTAZIONE

FOSSA DI ALLOGGIAMENTO NECESSARIA



A COLONNA



CONDUCENTE A BORDO

12 metri

3000 Kg

100-150 cm

TRIFASE 380 Volt







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

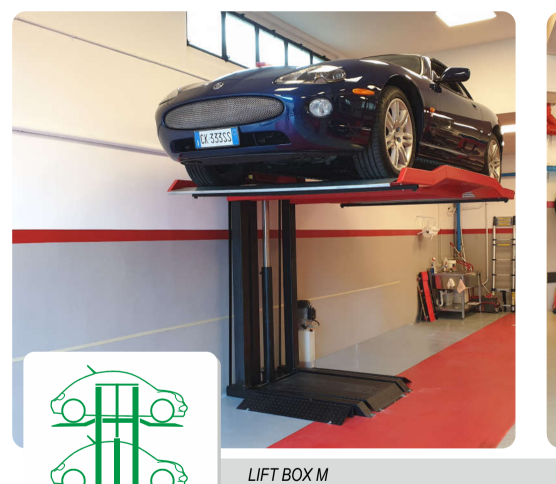
LIFT BOX P: è un modello versatile, le molteplici regolazioni applicabili sul pianale permettono di sfruttare al massimo le dimensioni del box.

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

The car elevators allow you to duplicate the parking spaces available in your garage, taking full advantage by the height.

LIFT BOX P: is a versatile model: the multiple adjustments applicable on the platform allow you to make the most of the dimensions of your box.

LIFT BOX M: is conceived, thanks to its structure characterized by a single support column, to reduce the overall dimensions making the most from the boxes with a minimum height of 3,2 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

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)





Parcheggio singolo a scomparsa Retractable single parking with columns con sistema di elevazione a colonna. Disponibile in 4 versioni personalizzabili.



Meccanismo

a colonna







Fossa necessaria 800 cm

customizable versions.

elevation system. Available in four











personalizzabili.



LIFT BOX C2S

Parcheggio doppio a scomparsa con Retractable double parking with columns

Portata: 2500 kg per posto auto

sistema di elevazione a colonna.

Disponibile in quattro versioni



Fossa necessaria

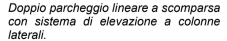
1000 cm

customizable versions.

elevation system. Available in four

Alimentazione trifase 380 V





Portata: 2500 kg

per posto auto

Meccanismo

a colonna



Fossa necessaria

800 cm

system.





with lateral columns elevation



Alimentazione

trifase 380 V









Meccanismo

a colonna

Parcheggio multiplo su più livelli con

colonne arretrate per facilitare l'apertura

portiera. Disponibile in diverse varianti.



per posto auto





LIFT BOX C2-C4-C6



Fossa necessaria 180-220 cm

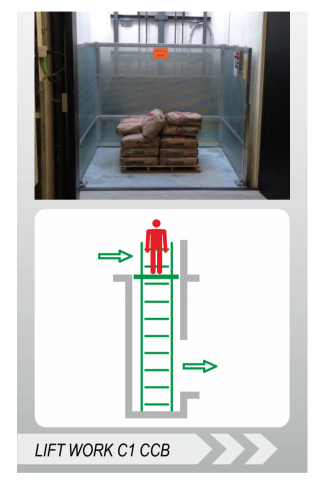
Alimentazione trifase 380 V

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.











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 500-1500 kg a colonna



necessaria







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 levels defined. Certified for driver on board.



a colonna



1000/5000 kg



necessaria



trifase 380 V









LIFT WORK C2 SCB

definiti.

Meccanismo

a colonna

3000/10000 kg

Montacarichi con piattaforma a doppia colonna,

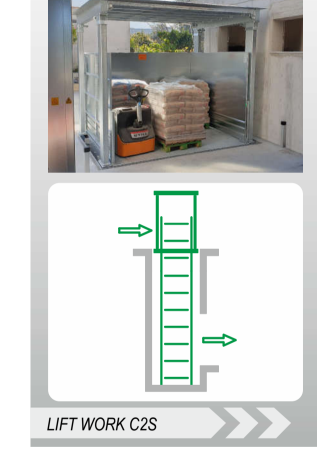
studiato per il trasporto di merci con livelli di fermata

Goods lift with double-column platform, designed for

the transport of goods with stop defined levels.



necessaria monofase 220V



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



a colonna





2500/5000 kg



Fossa necessaria









PIATTAFORMA GIREVOLE ROTATING PLATFORM

Piattaforma girevole progettata per Rotating platform designed to allow the car permettere all'auto di ruotare su se rotation and solving the maneuver problems. stessa evitando problemi di manovra.

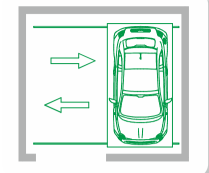


Diametro da 350 a





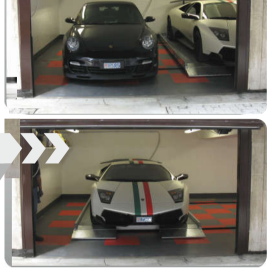
220V



# PIATTAFORMA TRASLANTE TRANSFERING 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.



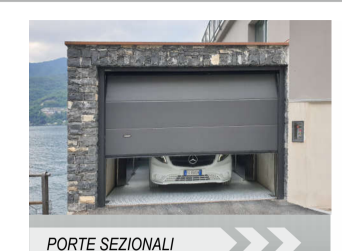


Piattaforma a trazione che, permettendo Traction platform that, allowing the al conducente di scendere anzitempo dalla vettura, favorisce il parcheggio all'interno di box dagli spazi angusti.

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







SECTIONALS DOORS

Chiusure per garage costituite da pannelli in acciaio coibentato.

Garage closures made of insulated steel panels.



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

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



ROLLING SHUTTERS

Sistemi di chiusura automatizzati formati da profili di alluminio coibentato.

Automated locking systems made of insulated aluminum profiles.



CANCELLO A GHIGLIOTTINA

GUILLOTTINE GATE

Cancello con sistema di guida a scomparsa verticale.

Gate with vertical concealed guide system.



GP Greenpark

VERTICAL LIFT GATE

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

Vertical opening gate designed to solve space



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.

#### 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.

Tubazione idraulica R2 Hydraulic piping R2.

Pianale antiscivolo Anti-slip platform.

Pulsante di emergenza Emergency button.

Tele-call rescue system.



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





