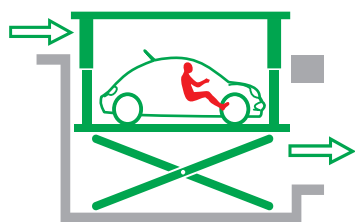


LIFT CAR P1S CCB (con conducente a bordo)



ASCENSORE PER AUTO CON TETTO DI
COPERTURA CARRABILE.

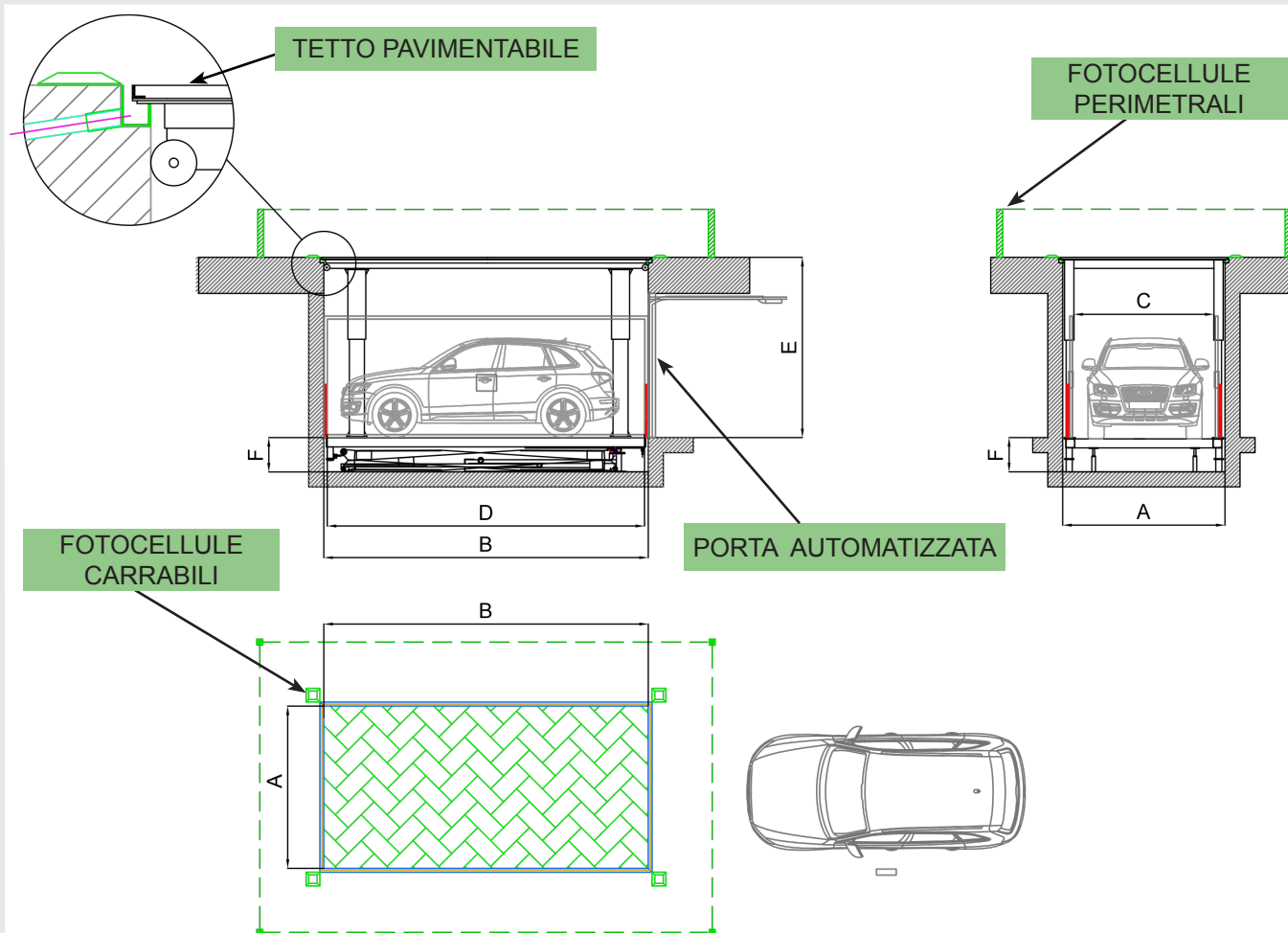
CAR LIFT WITH COVERING ROOF.

Macchine certificate da ORGANISMO NOTIFICATO
EUROPEO n° 1878 secondo l'articolo 12 punto 4a
della Direttiva Macchine 2006/42/CE (esame per la
certificazione CE di cui allegato IX)
MACCHINA COMPRESA NELL'ALLEGATO IX
PUNTO 17



LIFT CAR P1S CCB (con conducente a bordo)

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE



| VERSIONE | PROF. FOSSA (F) | DIMENSIONE FOSSA | | DIMENSIONE PIANALE | | CORSA (E) | UTILE TRA LE COLONNE (G) | PORTATA | PESO | TENSIONE |
|----------|-----------------|------------------|-----------|--------------------|-----------|-----------|--------------------------|--------------|------|----------|
| | | LARG.(A) | LUNG. (B) | LARG.(C) | LUNG. (D) | | | | | |
| M | 570 | 2700 | 5400 | 2640 | 5350 | max 3500 | 2350 | 2500/3500 Kg | VAR. | 380 V |
| L | 570 | 2800 | 5400 | 2740 | 5350 | max 3500 | 2450 | 2500/3500 Kg | VAR. | 380 V |
| XL | 570 | 2900 | 5400 | 2840 | 5350 | max 3500 | 2550 | 2500/3500 Kg | VAR. | 380 V |
| XXL | 570 | 3000 | 5400 | 2940 | 5350 | max 3500 | 2650 | 2500/3500 Kg | VAR. | 380 V |

*Altre misure disponibili su richiesta

LA GREEN PARK SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE ALLE SPECIFICHE TECNICHE QUI INDICATE

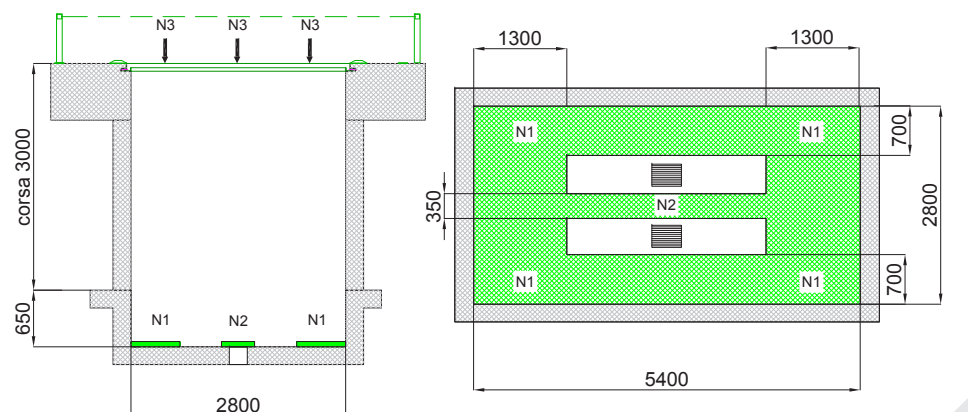
LIFT CAR P1S CCB (con conducente a bordo)

DATI STRUTTURALI E ACCESSORI

POZZETTI DI RACCOLTA ACQUA
REALIZZATI NELLE PORZIOBI DI
FONDO FOSSA NON INTERESSATI AL
PASSAGGIO DELLA PIATTAFORMA

CARICHI GRAVANTI SULLA CANALINA
RIFERITO AD UNA PAVIMENTAZIONE DEL
TETTO DI COPERTURA DA 150 Kg/m²

CARICHI RIFERITI AD UNA
PIATTAFORMA CON PORTATA
3500 Kg CON PAVIMENTAZIONE (N3)
DA 150 Kg/m²



PIANTA DEI CARICHI

| | |
|-------------------|----------------------|
| N1=25 kN | N1= 2500 Kg |
| N2= 3.4 kN | N2= 400 Kg |
| N3= 4.0 kN | N3= 300 Kg/ml |



PULSANTIERA DI PIANO



QUADRO MACCHINA E
CENTRALE IDRAULICA

| TENSIONE ELETTRICA | POTENZA Kw HP | | GIRI MOTORE (g/1) | ASSORBIMENTO SPUNTO (A) | ASSORBIMENTO A REGIME (A) | TEMPO DI SALITA/DISCESA |
|-----------------------|------------------|-----|----------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|
| 380V | 4 | 5,5 | 1400 | 14/16 | 10 | 0,05 / 0,06 m/s |
| 380V | 5,5 | 7,5 | 1400 | 18/22 | 13 | 0,06 / 0,08 m/s |
| 220V inverter | 4 | 5,5 | 1400 | 18/22 | 13 | 0,04 / 0,06 m/s |

UPS AD INTERVENTO AUTOMATICO PER GARANTIRE LA MANOVRA DI DISCESA E APERTURA PORTA IN MANCANZA DI TENSIONE
(DISPOSITIVO PRESENTE SU OGNI IMPIANTO DEL TIPO "CONDUCENTE A BORDO", DISPONIBILE IN VARIE POTENZE)

LIFT CAR P1S CCB (con conducente a bordo)

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

LA PIATTAFORMA PER AUTO MODELLO LIFT P1S CCB, GRAZIE ALLA PRESENZA DI PARTICOLARI COMPONENTI (qui sotto riportati), È IN GRADO DI CONSENTIRE LA PRESENZA DEL CONDUCENTE A BORDO AUTO DURANTE LE FASI DI SALITA O DISCESA



PULSANTIERA A BORDO PIATTAFORMA
COMPLETA DI MONITOR DI
SORVEGLIANZA



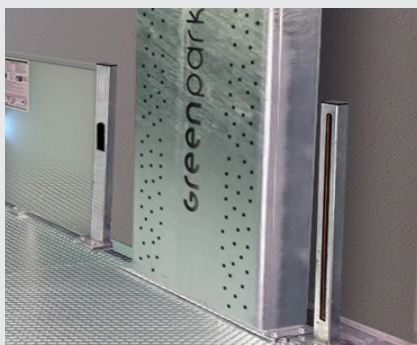
LUCI DI CORTESIA ALL'INTERNO
DELLA PIATTAFORMA



TELECAMERA DI SICUREZZA COLLEGATA
AL MONITOR DI SORVEGLIANZA



PULSANTIERA DI COMANDO COMPLETA
DI SEGNALE LUMINOSE PER
INDICARE LO STATO DEL MONTAUTO



FOTOC. A BARRIERE COMPLETE DI LED
DI SEGNALE PER CORRETTO
POSIZIONAMENTO DELL'AUTO



FOT. CARRABILI IN ACCIAIO INOX



LIFT CAR P1S CCB (con conducente a bordo)

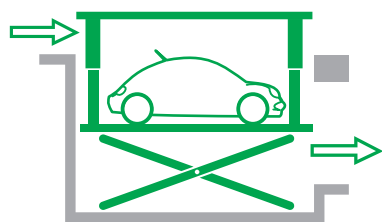
ACCESSORI LIFT CAR P1S CCB

OPTIONAL ☐ STANDARD ☒

| | |
|--|-------------------------------------|
| KIT A BORDO IN ACCIAIO RAL 7016 E VETRO BIANCO LATTE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| KIT A BORDO IN ACCIAIO INOX SATINATO E VETRO BIANCO LATTE | <input type="checkbox"/> |
| KIT DI CORRETTO POSIZIONAMENTO VETTURA COMPLETO DI LED ROSSO/ VERDE DI SEGNALEZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| SENSORI DI PRESENZA VETTURA A BORDO CON LAMPADA DI SEGNALEZIONE SU BOTTONIERA DI PIANO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| KIT COMANDI A BORDO - DOPPIO MONITOR 10" + TELECAMERA AL PIANO TERRA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| COMBINATORE TELEFONICO LINEA FISSA NORMA EN81-28 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| LUCI DI CORTESIA A BASSO CONSUMO A BORDO PIATTAFORMA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PIANALE RIVESTITO IN LAMIERA ANTISCIVOLO SPESSORE 3+2 ZINCATA A CALDO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PIANALE DI CARICO IN ACCIAIO INOX | <input type="checkbox"/> |
| PIANALE DI CARICO GRIGLIATO PER AREAZIONE LOCALE INTERRATO | <input type="checkbox"/> |
| PULSANTIERA DI PIANO, IP 65 VERNICIATA A POLVERI COLORE BIANCO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PULSANTIERA DI PIANO MOD. DA INCASSO CON PLACCA IN ACCIAIO INOX SATINATO | <input type="checkbox"/> |
| COLONNINA PORTA BOTTONIERA DA ESTERNO IN ACCIAIO INOX H 1000 | <input type="checkbox"/> |
| FERMO RUOTA CARRABILE DI SICUREZZA DA FISSARE AL PIANALE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PUNTELLO DI SICUREZZA PRESENTE IN FOSSA, NECESSARIO AI MANUTENTORI | <input checked="" type="checkbox"/> |
| TUBAZIONI IN ACCIAIO GALVANIZZATO E TUBI FLESSIBILI IN GOMMA CATEGORIA R2 500 BAR | <input checked="" type="checkbox"/> |
| QUADRO MACCHINA CON MODULO PLC DOTATO DI DISPLAY DI AUTODIAGNOSI. COMPONENTISTICA SIEMENS | <input checked="" type="checkbox"/> |
| GRUPPO UPS PER DISCESA PIATTAFORMA E APERTURA PORTA IN CASO DI MANCANZA RETE ELETTRICA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| VELOCITA' DI SALITA DA 0,06 - 0,08 m/s | <input checked="" type="checkbox"/> |
| SOFT STARTER / INVERTER | <input type="checkbox"/> |
| KIT RADIO COMANDO APERTURA/ CHIUSURA PORTA PIANO INTERRATO - CAMPO OPERATIVO 7/8 MT | <input type="checkbox"/> |
| COMBINATORE TELEFONICO GSM | <input type="checkbox"/> |
| CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 5.5/ HP 7.5 - IE3 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 7.5 / HP 10 - IE3 | <input type="checkbox"/> |
| FOTOCCELLULE DI SICUREZZA CARRABILI IN ACCIAIO INOX E A COLONNINA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ARMADIO DI CONTENIMENTO QUADRO MACCHINA E CENTRALE IDRAULICA | <input type="checkbox"/> |
| TETTO DI COPERTURA CARRABILE E PAVIMENTABILE 150 Kg/mq | <input checked="" type="checkbox"/> |
| VERNICIATURA DELLA STRUTTURA RAL A SCELTA | <input type="checkbox"/> |
| TELAIO, PIANALE E STRUTTURA ZINCATI A CALDO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| SERRANDA AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO - TINTA RAL A SCELTA - (INGOMBRO CASSONETTO 30 x h40 cm) | <input type="checkbox"/> |
| PORTA SEZIONALE MOD. PELI ERIKA - MOTORE SOMMER - TINTA RAL A SCELTA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| TENDA TAGLIAFUOCO E120 COMPLETA DI CENTRALINA | <input type="checkbox"/> |



LIFT CAR P1S SCB (senza conducente a bordo)



ASCENSORE PER AUTO CON TETTO DI
COPERTURA CARRABILE.

CAR LIFT WITH COVERING ROOF.

Piattaforme realizzate seguendo la Direttiva
Macchine 2006/42/CE- 2014/30/UE- 2014/35/UE
Norme EN: EN 12100:2010, EN
60204-1:2006+A1:2009+AC:2010, EN 13757:2008,
EN 349:1993+A1:2008.





LIFT CAR P1S SCB (senza conducente a bordo)

ACCESSORI LIFT CAR P1S SCB

OPTIONAL ☐ STANDARD ☒

| | |
|--|-------------------------------------|
| KIT A BORDO IN ACCIAIO RAL 7016 E VETRO BIANCO LATTE | <input type="checkbox"/> |
| KIT A BORDO IN ACCIAIO INOX SATINATO E VETRO BIANCO LATTE | <input type="checkbox"/> |
| KIT DI CORRETTO POSIZIONAMENTO VETTURA COMPLETO DI LED ROSSO/ VERDE DI SEGNALEZIONE | <input type="checkbox"/> |
| SENSORI DI PRESENZA VETTURA A BORDO CON LAMPADA DI SEGNALEZIONE SU BOTTONIERA DI PIANO | <input type="checkbox"/> |
| KIT COMANDI A BORDO - DOPPIO MONITOR 10" + TELECAMERA AL PIANO TERRA | <input type="checkbox"/> |
| COMBINATORE TELEFONICO LINEA FISSA NORMA EN81-28 | <input type="checkbox"/> |
| LUCI DI CORTESIA A BASSO CONSUMO A BORDO PIATTAFORMA | <input type="checkbox"/> |
| PIANALE RIVESTITO IN LAMIERA ANTISCIVOLO SPESSORE 3+2 ZINCATA A CALDO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PIANALE DI CARICO IN ACCIAIO INOX | <input type="checkbox"/> |
| PIANALE DI CARICO GRIGLIATO PER AREAZIONE LOCALE INTERRATO | <input type="checkbox"/> |
| PULSANTIERA DI PIANO, IP 65 VERNICIATA A POLVERI COLORE BIANCO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PULSANTIERA DI PIANO MOD. DA INCASSO CON PLACCA IN ACCIAIO INOX SATINATO | <input type="checkbox"/> |
| COLONNINA PORTA BOTTONIERA DA ESTERNO IN ACCIAIO INOX H 1000 | <input type="checkbox"/> |
| FERMO RUOTA CARRABILE DI SICUREZZA DA FISSARE AL PIANALE | <input checked="" type="checkbox"/> |
| PUNTELLO DI SICUREZZA PRESENTE IN FOSSA, NECESSARIO AI MANUTENTORI | <input checked="" type="checkbox"/> |
| TUBAZIONI IN ACCIAIO GALVANIZZATO E TUBI FLESSIBILI IN GOMMA CATEGORIA R2 500 BAR | <input checked="" type="checkbox"/> |
| QUADRO MACCHINA CON MODULO PLC DOTATO DI DISPLAY DI AUTODIAGNOSI. COMPONENTISTICA SIEMENS | <input checked="" type="checkbox"/> |
| GRUPPO UPS PER DISCESA PIATTAFORMA E APERTURA PORTA IN CASO DI MANCANZA RETE ELETTRICA | <input type="checkbox"/> |
| VELOCITA' DI SALITA DA 0,06 - 0,08 m/s | <input checked="" type="checkbox"/> |
| SOFT STARTER / INVERTER | <input type="checkbox"/> |
| KIT RADIO COMANDO APERTURA/ CHIUSURA PORTA PIANO INTERRATO - CAMPO OPERATIVO 7/8 MT | <input type="checkbox"/> |
| COMBINATORE TELEFONICO GSM | <input type="checkbox"/> |
| CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 5.5/ HP 7.5 - IE3 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 7.5 / HP 10 - IE3 | <input type="checkbox"/> |
| FOTOCCELLULE DI SICUREZZA CARRABILI IN ACCIAIO INOX E A COLONNINA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ARMADIO DI CONTENIMENTO QUADRO MACCHINA E CENTRALE IDRAULICA | <input type="checkbox"/> |
| TETTO DI COPERTURA CARRABILE E PAVIMENTABILE 150 Kg/mq | <input checked="" type="checkbox"/> |
| VERNICIATURA DELLA STRUTTURA RAL A SCELTA | <input type="checkbox"/> |
| TELAIO, PIANALE E STRUTTURA ZINCATI A CALDO | <input checked="" type="checkbox"/> |
| SERRANDA AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO - TINTA RAL A SCELTA - (INGOMBRO CASSONETTO 30 x h40 cm) | <input type="checkbox"/> |
| PORTA SEZIONALE MOD. PELI ERIKA - MOTORE SOMMER - TINTA RAL A SCELTA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| TENDA TAGLIAFUOCO E120 COMPLETA DI CENTRALINA | <input type="checkbox"/> |

