

PIATTAFORMA GIREVOLE DA ESPOSIZIONE



PIATTAFORMA GIREVOLE DA
ESPOSIZIONE PER AUTO CON
MOVIMENTAZIONE ELETTRICA

ROTATING EXHIBITION
PLATFORM FOR CARS WITH
ELECTRIC HANDLING

PIATTAFORME REALIZZATE SEGUENDO LA
DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE- 2014/30/
UE- 2014/35/UE

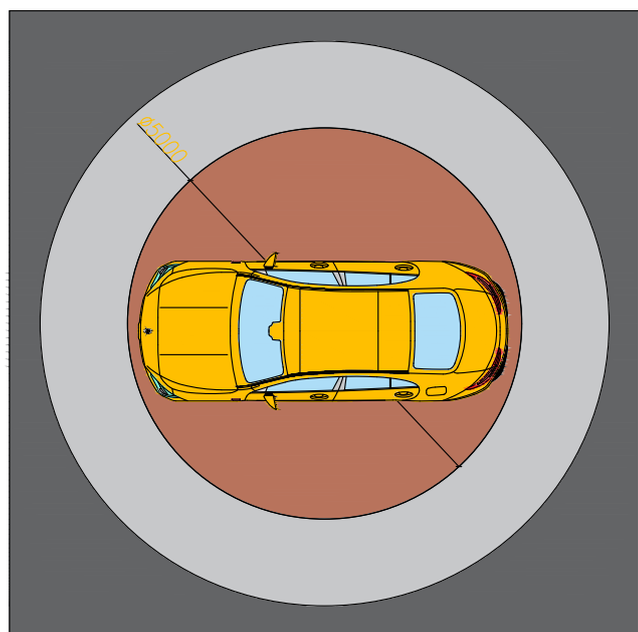
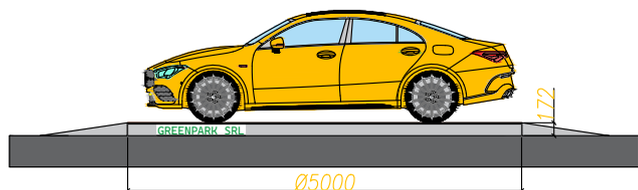
NORME EN: EN 12100:2010, EN
60204-1:2006+A1:2009+AC:2010, EN
13757:2008, EN 349:1993+A1:2008.



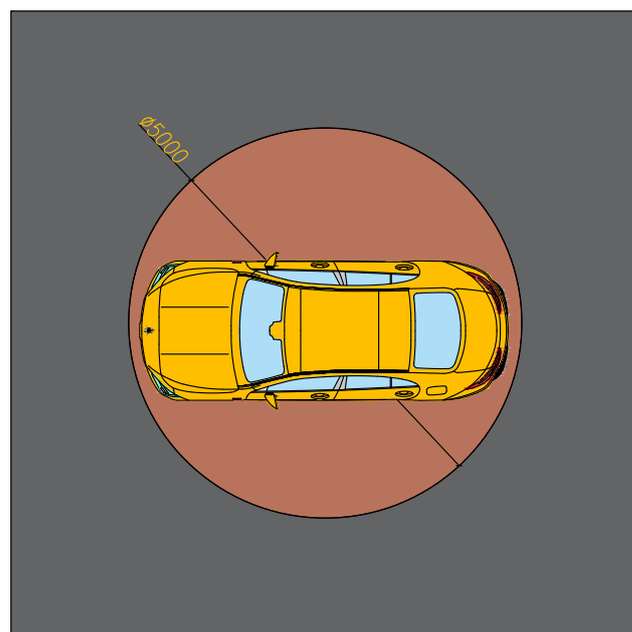
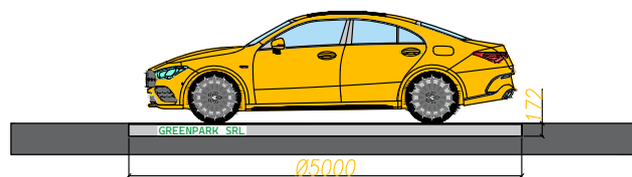
PIATTAFORMA GIREVOLE DA ESPOSIZIONE

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE

PIATTAFORMA POSATA A PAVIMENTO CON RAMPA DI RISALITA



PIATTAFORMA INCASSATA SENZA RAMPA DI RISALITA



DIMENSIONI E CARATTERISTICHE

- DIMENSIONE DA Ø4500MM A Ø6000MM
- ALTEZZA DA TERRA 172MM
- PIANO DI CARICO IN LAMIERA MANDORLATA ANTISCIVOLO RAL 7001
- QUADRO DI COMANDO A VELOCITÀ REGOLABILE DA 0.2 A 2 RPM
- PORTATA MASSIMA KG 3000
- ALIMENTAZIONE VOLT 220 V
- 4 MOTORI 110 V DA 0.12 KW
- AZIONAMENTO DAL QUADRO COMANDI E DA DUE RADIOCOMANDI DATI IN DOTAZIONE

REQUISITI MINIMI PER L'INSTALLAZIONE

- PAVIMENTAZIONE IN PIANO E SOLIDA PER IL FISSAGGIO A PAVIMENTO
- ALIMENTAZIONE MONOFASE 220V

*Altre misure disponibili su richiesta

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