

1. ELECTROCAR – PLATFORMA TIP “EP 011.2”

- Sarcina nominala de transport: **3000 kg. + 2000 kg. de tractat**
- Sistem electric: contactori
- Dimensiuni de gabarit : Lungime 3300 mm, latime 1310 mm, inaltime 1510 mm
- Suprafata utila de incarcare : 1300 x 2150 mm
- Masa proprie cu bareria : 1630 kg.
- Viteza de deplasare cu sarcina : 18 km/h
- Viteza de deplasare fara sarcina : 20 km/h
- Raza de viraj : 2900 mm
- Panta de urcare cu sarcina : 10 %
- Motor electric 3,6 Kw;
- Baterie de tractiune tip Panzer, licenta Varta 2 x 40 V / 280 Ah ;
- Anvelope pneumatice, dimensiuni 23 x 5 PR 6;
- 5 + 5 trepte/viteze (cu contactori)
- 2 scaune in fata
- Indicator ceas pentru incarcare/descarcare bateria de tractiune
- Frana de lucru - hidraulica
- Frana de mana - manual

OPTIUNI :

- REDRESOR AUTOMAT INCARCARE BAT. DE TRACTIUNE
- SISTEM ELECTRONIC de comanda VARIATOR electric tip “CURTIS”
- CABINA inchisa cu stergator
- OBLOANE LA PLATFORMA

2. REMORCA – TIP RP 551.2

- Sarcina nominala de transport: 2000 kg. / Platforma metalica !
- Sistem electric complet
- 4 Roti cu directie pt. viraj perfect !
- Dimensiuni de gabarit platforma : Lungime 2000 mm, latime 1050 mm, inaltime 550 mm
- Lungime totala: 2650 mm
- Raza de viraj : 2000 mm
- Masa proprie : 260 kg.

Utilajele sunt predate cu urmatoarele documente:

- cartea tehnica in limba romana
- catalog piese schimb
- certificate de garantie si calitate – producator/vanzator
- proces verbal predare premire
- contract vanzare-cumparare