
TRANSPALET ELECTRIC 1.500 KG, CONTROLLER CURTIS, DC

I.D.: 48202441

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 17.07.20 | Coduri CPV | 42418900-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 7.885,68 RON - 7.885,68 RON

Descriere: Transpalet electric, deplasare si ridicare realizate electric, pentru transportarea marfurilor pe distante scurte si medii Capacitate: 1.500 kg Controller Curtis (cel mai folosit controller profesional) (USA) Incarcator 220 V integrat in sasiu cu cablu alimentare retractabil. Frana regenerativa pentru incarcarea acumulatorului in timpul decelerarii. Conectori etansi la apa si praf. Panou de comanda ergonomic produs de Rema (Germany) Belly Button - Contact pe capatul manetei care asigura utilizatorul ca nu este strivit intre un obstacol si marfa (buton buric - traducere) Inaltimea furcilor de 80 mm echipate cu tesituri de ghidare pentru o preluare precisa a paletilor. Acumulator cu gel fara intretinere. Indicator incarcare acumulator, afisaj timp ramas de folosire si sistem de autodiagnoza de la faimoasa companie Curtis (USA). Acces usor la toate componentele pentru o intretinere rapida. Ungere cu ulei (Vas de ulei) pentru o utilizare indelungata. Senzori fara contact pentru o utilizare neintrerupta de defectiuni. Trei sisteme de franare : Franare regenerativa, franare cu curent invers si frana de parcare pentru siguranta in exploatare. Dotat cu frana de stationare automata pe rampa. Protectie electronica a motorului la capat de cursa si suprasarcina. SPECIFICATII TEHNICE: Capacitate incarcare : 1500 kg Roti din material PU Ampatament: 1.285 mm Greutate: 220 kg Dimensiune roti incarcare : 2*Ø80x64 Dimensiune roti antrenare: Ø210x70 Dimensiune roti suplimentare: Ø70x40 Inaltim
