

PROCEDURA DE LUCRU

Preluare sarcină de pe raft cu ajutorul electrostivitorului BT RRE 140M



- ① – Se aduce electrostivitorul la fața raftului unde se află sarcina și se oprește electrostivitorul la fața raftului.
- ② – Se ridică ușor furcile astfel încât paletul să se sprijine pe ele. Dacă este spațiu suficient, se înclină ușor furcile în față pentru a aluneca paletul pe furci.
- ③ – Se retrage catargul ușor și se introduce furcile în palet. Furcile trebuie să fie introduse complet sub sarcină până când suportul acestora atinge paletul.
- ④ – Se ridică ușor furcile astfel încât paletul să se sprijine pe ele. Dacă este spațiu suficient, se înclină ușor furcile în față pentru a aluneca paletul pe furci.
- ⑤ – Se retrage catargul ușor și se înclină ușor furcile în spate pentru a scinde complet din raft. Dacă este cazul, se înclină ușor și furcile în față.
- ⑥ – Se coboară furcile și se retrage în poziția de transport (aproximativ 30 cm față de raft) și se transportă sarcina în locul dorit.

Notă: – Atenție de prindere stivitorist!



ATENȚIE!

Manevrarea electrostivitorului se va face numai de către persoana autorizată și instruită! Este strict interzisă prezența persoanelor în zona de lucru a utilajului în timpul manevrelor efectuate pentru preluarea sarcinii de pe raft!

Întoc...

...ă este elaborată în conformitate cu cerințele prescripțiilor
... la ISCIR. Această procedură este utilizată de către operatorul RSVTI în cadrul
... efectuate pentru autorizarea/reautorizarea personalului deservent al transpaletelor
... electrice. Această procedură se referă exclusiv la utilajul BT RRE 140M.