

# PROCEDURA DE LUCRU

Depunere sarcina pe raft cu ajutorul electrostivuitoarelor Jungheinrich ETV 214



- ① – Se aduce electrostivuitoarea în fața raftului pe care va fi depusă sarcina și se pune în poziție de staționare. Se aduce catargul în poziție verticală.
- ② – Se înalță furcile până la înălțimea necesară pentru depunerea sarcinii. Trebuie să vă asigurați că furcile nu pot intra în contact cu rafturile.
- ③ – Se depune paletul între furcile din raft. Furcile cu paletul trebuie să fie în poziție verticală și în poziție de staționare.
- ④ – Se coboară ușor furcile astfel încât paletul cu sarcina să se așeze pe raft. Se asigură că paletul este în poziția corectă și că furcile nu presează pe rafturile din partea inferioară.
- ⑤ – Se retrage catargul până când furcile sunt în poziție verticală și în poziție de staționare. Se retrage catargul în spate.
- ⑥ – Se coboară ușor electrostivuitoarea în poziție de staționare (aproximativ 30 cm față de sol) și se depune electrostivuitoarea în poziția de staționare. Se asigură că sarcina este depusă corect și în siguranță.

Notă: Nu se permite deplasarea persoanelor!



## ATENȚIE!

Manevrarea electrostivuitoarelor se va face numai de către persoanele instruite și autorizate, calificat în acest scop. Este strict interzisă prezența persoanelor în zona de lucru a utilajului în timpul depunerii și ridicării sarcinii pe raft!

Întocmit,

.....  
.....  
.....

Notă: Procedura de lucru este elaborată în conformitate cu cerințele prescripțiilor tehnice. Această procedură este utilizată de către operatorul RSVTI în cadrul instruirii tehnice pentru autorizarea/reautorizarea personalului deservent al transpaletelor electrice. Această procedură se referă exclusiv la utilajul Jungheinrich ETV 214.