

NOVÉ NÍZKOZDVIŽNÉ VOZÍKY JUNGHEINRICH

Spoločnosť Jungheinrich predstavila na veľtrhu Bauma dva nové elektrické nízkozdvížné vozíky typu EJE. Ich hlavnou prednosťou je úplne nová multifunkčná hlava oja. Táto hlava zabezpečuje omnoho lepšiu ergonómiu vozíkov. U oboch novinek ide o elektrické ručne vedené vozíky typu EJE, konštrukčného radu 1 a 2. Kolískové spínače s bezdotykovou elektronikou umožňujú obsluhu jednoduché a bezpečné ovládanie vozíka v ľubovoľnej polohe oja. Zapúzdrené prevedenie elektroniky oja (IP 65) je veľmi odolné proti poruchám. Nízkozdvížné vozíky konštrukčného radu



1 (EJE 116/118/120) majú so svojimi 494 milimetrami veľmi malý rozmer prednej nadstavby (L2) a môžu tak bezpečne a ľahko manévrovať aj v najužších priestoroch. Sú preto veľmi hospodárnymi pomocníkmi pri nakládke a vykládke nákladných automobilov, ale aj pri preprave paliet na krátke vzdialenosti. Vozíky môžu uchopiť a prepravovať bremená s hmotnosťou až 2000 kg. Vozíky konštrukčného radu 2 sú pri nakládke a vykládke rovnako efektívne. Ide o typy EJE 220/225 s nosnosťou až 2500 kg. Používajú sa všade tam, kde je nutný maximálny prekladací výkon. Okrem bežného zdvíhu má EJE 220r ako prídavné vybavenie tiež patentovaný zdvih s vyrovnávaním sklonu.