

Data sheet

NV ENR-20-125 AC elektrický



Vozík je určený pre vertikálnu a horizontálnu manipuláciu s bremenami do hmotnosti 2000kg na rovnom a spevnenom povrchu. Vozík je vybavený najmodernejšou AC technológiou, ktorá zaručuje pohodlné ovládanie, vysokú kvalitu a nízke prevádzkové náklady. Inovovaný AC systém a nová ergonomická hlava zabezpečuje pohodlné ovládanie vozíka. Mikropojazd uľahčuje manipuláciu v stiesnených a uzavretých priestoroch. Automatické brzdenie pri pustení rukoväte zabraňuje nekontrolovanému pohybu vozíka pri nakladaní. Brzdový systém s protiprúdom spoľahlivo zastaví vozík aj v problémových situáciách. Bezpečnostné nájazdové tlačidlo STOP&GO umiestnené na konci oja zaisťuje bezpečnosť obsluhy.

Specifications

Nosnosť	 1600 kg
Pojazd	elektrický
Zdvih-typ	elektrický
Zdvih-výška	4500 mm
Typ zdvíhacích lyžín	triplex
Dĺžka lyžín	1150 mm
Celková šírka lyžín	570 mm
Ťažisko	600 mm
Akumulátor	24/210 V/Ah
Nabíjačka	24/30, externé V/A
Šírka vozíka	850 mm
Výška vozíka	2022 mm
Šírka pracovnej uličky	2303 mm
Hmotnosť vrátane batérie	1240 kg
Použitá technológia	striedavá - AC

Pri výbere vhodného kolesa sa prosím zoznámte s technickými podmienkami a spôsobom výberu kolies, ktorý je uvedený v našom katalógu RENOST alebo na www.renost.sk

Poznámka: Uvádzaná nosnosť rolovacieho kolieska, kolesa platí pri dynamickom zaťažení podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolesá - s tvrdosťou behúňa $\geq 90^\circ$ Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa $< 90^\circ$ Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).