

## VOZÍK MANIPULAČNÍ VM 500 AL

### Užití a popis:

Vozík manipulační **VM 500 AL** (dále jen vozík) je zařízení určené pro převážení lehčího nákladu nebo náradí (nosnost max. 500 kg) po železničních kolejích. Je určen převážně pro opravárenské čety k převozu náradí a materiálu k místu poruchy nebo opravy.

Rám vozíku je vyroben z vyztuženého hliníkového profilu, ložná plocha je z hliníkového nosného plechu. Je opatřen plastovými koly, jedno kolo má ručně ovládanou parkovací brzdu. Plastové kolečka zabraňují zkratu mezi kolejemi. Madlo pro tlačení vozíku ruční obsluhou je z hliníkové trubky, při transportu je odnímatelné. V provozním stavu je v rámu zajištěno závlačkami.

Vozík je dodáván se standardními rozměry, ale lze jej upravit dle požadavků zákazníka, popřípadě doplnit bočními madly a kotvícími prvky.



### Základní technické údaje:

Typ		VM 500 AL
Max. nosnost	kg	500
Rozměr ložné plochy	mm	1 620 x 800
Rozchod železniční tratě	mm	1435
Celková hmotnost	kg	29,0

Typové označení:

**VM 500 AL**  
VOZÍK MANIPULAČNÍ  
TYP  
HLINÍKOVÉ PŘÍKONČENÍ