



## P –W & vvožík W 170 - 40631

Univerzální použití: univerzální na manipulaci, robustní sk žNHvožík pro provozní logistiku nebo p –W avu odpad òà

### Základní popis

- Robustní a s dlouhou životností díky mnoha znak òÒÂ nap 'ätabilnímu, velkému profilu okraje a dna trvale spojenému vysoce pevným tvarovým stykem s plechem plášť ã dna, snýtovanému svaru plášť ã sva –Vàýprofil òÒámu.
- Vysoká stabilita díky ÖVÆi0b0 Öi0Dvyztužení st ¶ã obvodovými prolisy a rohovými prolisy.
- Vysoký jízdní komfort díky kole Ö±onehkým chodem a pogumovaným kole Ö±onezanechává stopy, uložení v ložiscích, s ochranným plechem.
- Stabilní, velký profil horního okraje a dna, trvale pevn 2 spojené s plechem st ¶ã dna tvarovým stykem.
- Vyztužení ÖVÆi0b0 Öi0b0 ¶ãt ¶ædvýmrohovými prolisy.
- Pojezd: 2 oto Öia 2 pevná kole Öp pr öÑ 125 mm, ší –640 mm, umíst ¶æ rozích vozíku, gumový, ot · uvzdornýpovrch, vále Ö°ovlážiska, lehký chod, ochrana proti namotání nití.
- Svar plášť kompletn žnýtovaný. Sva –ðvanéámové profily.



### Vlastnosti produktu

Hmotnost <b>19.5 kg</b>	Kontinuální lemy <b>ano</b>	Material <b>Hliník</b>	Možnost úpravy uspo ž N i0podvozku <b>ano</b>	Objem <b>415 l</b>
Pr öÑkole Ö¶ <b>125 mm</b>	Pr öÑkole Ö¶ <b>40 mm</b>	Rohové lemy <b>ano</b>	Uspo ž N i0podvozku <b>2 oto Öia 2 pevná kole Öp rozích</b>	Vnit –i0zm ·D x Š x V <b>1.000 mm x 640 mm x 650 mm</b>



Vnitřní rozměry max. D x Š  
x V

**1.050 mm x 690  
mm x 855 mm**