



HAPPY END CZ, a.s.
Hornátky 2
277 11 Neratovice
Czech Republic
tel.: +420 315 676 200
fax: +420 315 676 201
e-mail: happyend@happyend.cz
internet: www.happyend.cz

TECHNICKÝ LIST

PTK 4D5

Vozík pro 2 tlakové láhve

Popis výrobku:

Vozík s robustní konstrukcí je vyroben z ocelových trubek s povrchovou úpravou práškovou barvou. Je vybaven dvěma pevnými dušovými koly a jedním malým otočným kolem s brzdou pro lepší manipulaci. Kola jsou chráněna poklicí, která brání namotávání provázků a znečišťování ložisek. Pro upevnění přepravovaných tlakových láhví je určen kovový řetízek.

Technická data:

Hlavní rozměry (šxhxv)	970 × 800 × 1030 mm
Velikost ložné plochy:	500 × 240 mm
Hmotnost	36 kg
Nosnost:	300 kg
Povrchová úprava:	prášková barva červená (RAL 3000)
Kapacita:	2 × tlaková láhev
- Rozměry TL:	průměr: 160 – 229 mm výška: 100 - 140 cm
Materiál:	ocel
Kola:	2 × pevné dušové o průměru 400 mm 1 × otočné plné plastové s brzdou o průměru 200 mm, jehlové ložisko
Maximální rychlost:	6 km/h





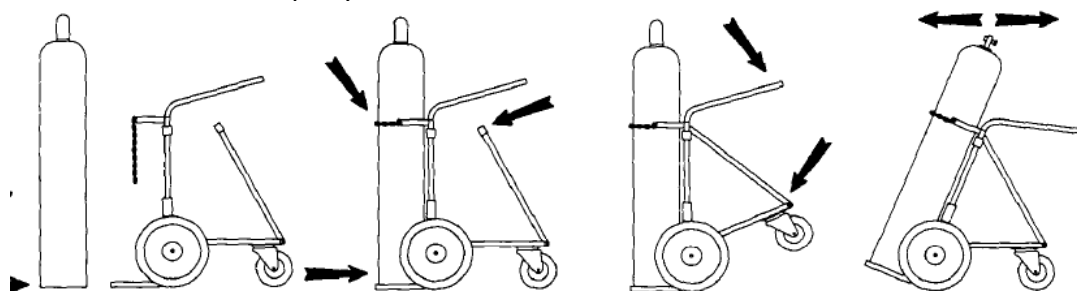
HAPPY END CZ, a.s.
Horňátky 2
277 11 Neratovice
Czech Republic
tel.: +420 315 676 200
fax: +420 315 676 201
e-mail: happyend@happyend.cz
internet: www.happyend.cz

Použití:

Tento vozík je určen pro bezpečnou přepravu dvou tlakových lahví do celkové hmotnosti 300 kg s maximální rychlostí 6 km/hod. Vozík není vhodný pro přepravu osob nebo zvířat.

Návod:

- **Použití:**
 - Tento vozík může obsluhovat 1 osoba s odpovídající fyzickou zdatností.
 - Před použitím je doporučeno vozík zkontrolovat, zda není poškozený.
 - Vozík se přisune ke stojící tlakové lahvi co neblíže.
 - Lopata vozíku se zasune pod láhev a láhev se zajistí řetízkem.
 - Třetí kolo je nutné nastavit do provozní polohy (viz obrazový návod).
 - Pak teprve je možné překlopit vozík s pomocí madla do šikmé polohy a s vozíkem pohybovat.



- **Čištění:**
 - Kovové části vozíku lze čistit utěrkou navlhčenou vodou s mírným přídavkem saponátu.
 - Není doporučeno, aby kola přišla do styku s vodou
- **Mazání:**
 - Ložiska kol jsou ošetřena tukovou náplní tak, aby vydržela po celou dobu životnosti vozíku.
 - V případě, že kola přijdou do styku s vodou, je nutné tyto tukové náplně vyměnit.
- **Skladování:**
 - Je doporučeno vozík skladovat v suchém prostředí s teplotou do 50 °C.
 - Při vyšších teplotách by mohlo docházet k degradaci materiálu kol a k tukové náplně v ložiscích kol.
 - Při dodržování pravidel lze předpokládat dlouhou životnost vozíku.
- **Bezpečnost:**
 - Při provozu tohoto vozíku je nutné dbát výše uvedených instrukcí.
 - Není doporučeno vozík přetěžovat nebo používat k jinému účelu.
 - Při jakémkoli poškození ihned opravit nebo nahradit.