

DVOUKOLOVÝ RUČNÍ VOZÍK – KÁRKA



1 Konstrukce z trubek a drátěného pletiva s práškovým nástřikem modré barvy. Kola o průměru 230 mm s plnou gumovou obručí. Nosnost vozíku 50 kg. D × š × v koše: 618 × 418 × 232 mm.



2 Konstrukce z trubek a drátěného pletiva, povrchová úprava modrou komaxitovou barvou. Kola s pneumatikami o průměru 300 mm. Nosnost vozíku 80 kg. D × š × v koše: 640 × 450 × 280 mm.



3 Konstrukce z trubek a drátěného pletiva s práškovým nástřikem. Vzdušnicová kola o průměru 457 mm. Nosnost vozíku 100 kg. D × š × v koše: 640 × 450 × 280 mm.



typ		1	2	3
nosnost	kg	50	80	100
d × š × v koše	mm	618 × 418 × 232	640 × 450 × 280	640 × 450 × 280
šířka	mm	585	585	710
Ø kola	mm	230	300	457
hmotnost	kg	8	7	8
	obj. č.	2G 605 201	2G 605 202	2G 605 203
	Kč	2.570,-	3.340,-	4.090,-

MANIPULAČNÍ VOZÍK, KOLOBĚŽKA

- inovovaná zpevněná verze
- pro přepravu nákladu do hmotnosti 50 kg
- nosnost i s obsluhou 150 kg
- ložná plocha 645 × 545 mm s gumovým potahem
- pro rychlé vyskládnování a manipulaci
- ocelová konstrukce upravená modrou barvou RAL 5005
- dodáván bez koše, lze dokoupit jako příslušenství



Kč/ks

2G 462 725

14.500,-



Manipulační vozík (bez koše).

Příslušenství:

Drátěný koš d × š × v: 648 × 548 × 500 mm.

obj. č. 2G 462 725 Kč 14.500,-

obj. č. 2G 926 610 Kč 1.710,-

STAVEBNÍ KOLEČKO

- konstrukce i korba z ocelového plechu
- plastové rukojeti



typ		1	2	3	4
objem	l	60	60	80	100
nosnost	kg	100	100	100	100
materiál korby		ocel	ocel	ocel	ocel
d × š × v	mm	1620 × 580 × 590	1620 × 580 × 580	1620 × 590 × 620	1350 × 650 × 630
provedení konstrukce		svařovaná	svařovaná	svařovaná	ohýbaná
Ø kola	mm	400	400	390	350
materiál kola		pneumatika	guma plná	pneumatika	pneumatika
hmotnost	kg	10	17.5	14	13.5
	obj. č.	2G 461 949	2G 461 950	2G 461 951	2G 461 952
	Kč	1.350,-	1.350,-	1.460,-	1.640,-