

5 – 10 | Zvedač materiálu

- Možnost změny uložení břemene
- Volitelně s pevnými koly nebo čtyřcestným podvozkiem
- Otočná kola s brzdou

Celková délka: 970 mm. Celková šířka: 506 mm. Celková výška: 1265 mm. Podjezdná výška: 75 mm. Materiál: ocel. Vlastnost: ruční pohon. Povrch: s práškovým vypalovaným lakem. Barva: signální modrá RAL 5005. Průměr otočného kola: 125 mm. Délka podpěrných nohou: 610 mm.

Norma: DIN EN ISO 3691-5:2014. Zdvih na jednu otáčku kliky: 130 mm.



Video Online!

5

7



V každém barevném odstínu vzorníku RAL. Příplatek jen 10 %.

Provedení		5 plošina / pevná kola	6 plošina / čtyřcestný podvozek	7 trn / pevná kola	8 trn / čtyřcestný podvozek	9 přestavitelná vidlice na přepravky / pevná kola	10 přestavitelná vidlice na přepravky / čtyřcestný podvozek
D x š/Ø upínacích prostředků	mm	600 x 430	600 x 430	600 x 42	600 x 42	450 x 140 - 330	450 x 140 - 330
Nosnost	kg	120	120	120	120	100	100
Těžiště břemene	mm	300	300	300	300	270	270
Rozsah zdvihu	mm	80 – 945	80 – 945	120 – 985	120 – 985	110 – 970	110 – 970
Nosná šířka	mm	430	430				
Vybavení koly		2 vodící kola s brzdou, 2 pojezdová kola	2 otočná kola s brzdou, 2 otočná kola	2 vodící kola s brzdou, 2 pojezdová kola	2 otočná kola s brzdou, 2 otočná kola	2 vodící kola s brzdou, 2 pojezdová kola	2 otočná kola s brzdou, 2 otočná kola
Průměr kol vpředu / vzadu	mm	70 / 125	35 / 125	70 / 125	35 / 125	70 / 125	70 / 125
Materiál pojezdová kola		polyamid	polyuretan	polyamid	polyuretan	polyamid	polyamid
	Čís.	522 654 6F	522 655 6F	522 656 6F	522 657 6F	569 591 6F	569 592 6F
	Kč	16.900,-	17.100,-	16.300,-	16.600,-	18.100,-	18.400,-

14 – 16 | Zvedací rudly

- Provedení jako rudl výhodné pro dlouhé trasy
- Přesné polohování na 4 kolech
- Možnost změny uložení břemene

Celková délka: 925 mm. Celková šířka: 575 mm. Celková výška: 1265 mm. Podjezdná výška: 75 mm. Materiál: ocel. Vlastnost: ruční pohon. Povrch: s práškovým vypalovaným lakem. Barva: signální modrá RAL 5005. Vybavení koly: 2 kola, 2 otočná kola. Průměr kol vpředu / vzadu: 35 / 200 mm. Průměr pojezdová kola: 35 mm. Délka podpěrných nohou: 610 mm. Norma: DIN EN ISO 3691-5:2014. Zdvih na jednu otáčku kliky: 130 mm. Ø kola: 200 mm.



15

14



11 | Vidlice na přepravky pro zvedač materiálu a zvedací rudl

Rozsah přestavení: 140 – 330 mm. Délka: 450 mm.

11 | Čís. 569 590 6F Kč 2.620,-

12 | Plošina pro zvedač materiálu a zvedací rudl

Délka: 600 mm. Šířka: 430 mm. Nosnost: 120 kg.

12 | Čís. 522 663 6F Kč 1.390,-

13 | Trn pro zvedač materiálu a zvedací rudl

Délka: 600 mm. Nosnost: 120 kg. Průměr: 42 mm.

13 | Čís. 522 664 6F Kč 850,-

Provedení		14 s plošinkou	15 s přestavitelnou vidlicí na přepravky	16 s trnem
D x š/Ø upínacích prostředků	mm	600 x 430	450 x 140-330	600 x 42
Nosnost	kg	120	100	120
Těžiště břemene	mm	300	270	300
Rozsah zdvihu	mm	80 – 945	110 – 970	120 – 985
Materiál pojezdová kola		polyuretan	polyamid	polyuretan
Hmotnost	kg	45.8	43.5	37.3
	Čís.	522 660 6F	569 593 6F	522 661 6F
	Kč	18.300,-	19.600,-	17.800,-



Video Online!



V každém barevném odstínu vzorníku RAL. Příplatek jen 10 %.