

Montážne plošiny



2,5 x 0,7 m x 4,2 – 12,2 m

Výška pracovnej podlahy v m:	2,2	4,2	6,2	8,2	10,2
Pracovná výška v m:	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2
Pérová závlačka rebríka	4	8	12	16	20
Rebrík 2 x 0,70 m	2	4	6	8	10
Rebrík 1 x 0,70 m	2	2	2	2	2
Podlaha s dverami	1	1	2	2	3
Horizontálna výstuha	6	8	10	12	14
Diagonálna výstuha	2	4	6	8	10
Priestorovo diagonálna výstuha	1	2	3	4	5
Pojazdné koleso	4	4	4	4	4
Okopová doska 2,5 m	2	2	2	2	2
Čelná o kopová doska 0,70 m	2	2	2	2	2

Objednávkové číslo:	26.6000	26.6001	26.6002	26.6003	26.6004
Celková hmotnosť v kg:	136	187	268	318	368



Montážne plošiny

2,5 x 1,3 m x 4,2 – 14,2 m

Výška pracovnej podlahy v m:	2,2	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2
Pracovná výška v m:	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2	14,2
Pérová závlačka rebríka	4	8	12	16	20	24
Rebrík 2 x 1,3 m	2	4	6	8	10	12
Rebrík 1 x 1,3 m	2	2	2	2	2	2
Podlaha s dverami	1	1	2	2	3	3
Podlaha 2,5 m	1	2	2	3	3	4
Horizontálna výstuha	6	6	6	6	6	6
Diagonálna výstuha	4	8	12	16	20	24
Priestorovo diagonálna výstuha	2	3	4	5	6	7
Pojazdné koleso	4	4	4	4	4	4
Okopová doska 2,5 m	2	2	2	2	2	2
Čelná o kopová doska 1,3 m	2	2	2	2	2	2
Objednávkové číslo:	26.6100	26.6101	26.6102	26.6103	26.6104	26.6105
Celková hmotnosť v kg:	196	286	376	470	574	674

Kotviaca konzola

Objednávkové číslo: 26.6030

Váha: 16 kg

- otočná na všetky strany

- Minimálne počty znamenajú najmenší počet jednotlivých dielov potrebné na montáž požadovanej výške pracovnej podlahy.-

Medzi dvoma podlažkami musí byť vzdialenosť 2m – 4m.- U výstupovej podlahy je uvažované jednotyčové zábradlie.- Pri

využití medzipodlažiek ako pracovné, musia byť vybavené zarážkami a dvojtyčovými zábradliami.

Použit' podľa návodu na montáž

Pojazdné hliníkové lešenie

Alu G2500 2,5 x 1,35 m

Výška pracovnej podlahy v m:	2,2	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2
Pracovná výška v m:	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2	14,2
Pérová závlačka rebríka	4	8	12	16	20	24
Rebrík 2 x 1,3 m	2	4	6	8	10	12
Rebrík 1 x 1,3 m	2	2	2	2	2	2
Podlaha s dverami	1	1	2	2	3	3
Podlaha 2,5 m	1	2	2	3	3	4
Horizontálna výstuha	6	8	10	12	14	16
Diagonálna výstuha	2	4	6	8	10	12
Výškovo nastaviteľné koleso	4	4	4	4	4	4
Čelná o kopová doska 1,3 m	2	2	2	2	2	2
Okopová doska 2,5 m	2	2	2	2	2	2
Objednávkové číslo	26.8104	26.8106	26.8108	26.8110	26.8112	26.8114
Celková hmotnosť lešenia v Kg	129	185	240	294	349	h



Montážne plošiny

Alu G2500 2,5 x 0,75 m

Výška pracovnej podlahy v m:	2,2	4,2	6,2	8,2
Pracovná výška v m:	4,2	6,2	8,2	10,2
Pérová závlačka rebríka	4	8	12	16
Rebrík 2 x 0,7 m	2	4	6	8
Rebrík 1 x 0,7 m	2	2	2	2
Podlaha s dverami	1	1	2	2
Horizontálna výstuha	6	8	10	12
Diagonálna výstuha	2	4	6	8
Výškovo nastaviteľné koleso	4	4	4	4
Čelná o kopová doska 0,7 m	2	2	2	2
Okopová doska 2,5 m	2	2	2	2
Objednávkové číslo	26.8204	26.8206	26.8208	26.8210
Celková hmotnosť lešenia v Kg	101	129	176	204

Kotviaca konzola

Objednávkové číslo: 26.8030

Váha: 6 kg

- otočná na všetky strany

- Minimálne počty znamenajú najmenší počet jednotlivých dielov potrebné na montáž požadovanej výške pracovnej podlahy.

- Medzi dvoma podlázkami musí byť vzdialenosť 2 m – 4 m.

- U výstupovej podlahy je uvažované jednotyčové zábradlie.

- Pri využití medzipodlažiek ako pracovné, musia byť vybavené zarážkami a dvojtyčovými zábradliami.

Použiť podľa návodu na montáž

