

KUSOVNÍK · BOM 2026

ALUBERG 1370 Standard

Pojízdné hliníkové lešení 1370 mm · pracovní výšky 3 – 12 m · norma EN 1004



Tento dokument shrnuje přesný kusovník Standard konfigurace METIGO pro řadu 1370. Pro každou pracovní výšku najdete schématický náčrtek sestavy a seznam dílů s katalogovým kódem, specifikací a hmotností.

Technické parametry sestavy

Púdorys	1915 × 1370 mm	Max. pracovní výška	12 m
Nosnost	200 kg/m ² · Skupina 3 EN 1004	Trubka rámu	ø 50,8 mm · protiskluzové žebrování
Krok plošiny	28 cm · bez demontáže	Spoje	Quick-clamp · montáž bez nářadí
Konfigurace	Standard (S) — stabilizátory, doporučeno	Norma	PN-EN 1004 / EN 1004
Výrobce	METIGO sp. z o.o. (PL/LT)	Distributor pro ČR	INTRAPOL s.r.o.

Hmotnosti a počty kusů

Prac. výška	Plošina	Hmotnost	Kusů
3,0 m	1,0 m	83,6 kg	14 ks
4,0 m	2,0 m	131,8 kg	18 ks
5,0 m	3,0 m	145,6 kg	20 ks
6,0 m	4,0 m	190,0 kg	28 ks
7,0 m	5,0 m	240,6 kg	32 ks
8,0 m	6,0 m	259,0 kg	36 ks
9,0 m	7,0 m	272,8 kg	38 ks
10,0 m	8,0 m	291,2 kg	42 ks
11,0 m	9,0 m	341,8 kg	46 ks
12,0 m	10,0 m	360,2 kg	50 ks

! Konfigurace Standard (S) využívá stabilizátory (AL-016) — doporučená varianta výrobce METIGO pro většinu nasazení. Variantu B se zátěžovými výložníky a závažím AL-021 (10 kg) dle kap. 6.3 manuálu dodáváme na specifickou poptávku.

Sestava · 1370-300-S

ALUBERG 1370 S — 3 m

Prac, výška: 3,0 m · Plošina: 1,0 m · Hmotnost: 83,6 kg · Kusů: 14

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	2	9,2
2	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	2	32,0
3	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	2	23,4
4	AL-017	Kolo ø150 s nastavením	fi150	2,6	4	10,4
5	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	1	2,2
6	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
7	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
Celkem					14	83,6

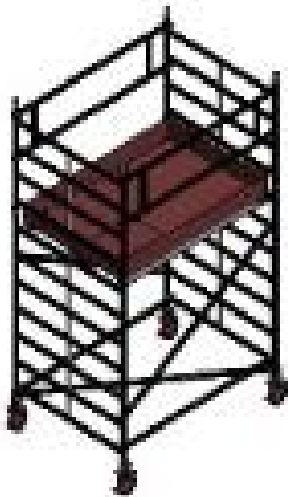
kg **83,6**ks / pcs **14**

Sestava · 1370-400-S

ALUBERG 1370 S — 4 m

Prac, výška: 4,0 m · Plošina: 2,0 m · Hmotnost: 131,8 kg · Kusů: 18

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	2	9,2
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	2	32,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	2	23,4
5	AL-003	Žebříkový rám 4 příčky 1370	1120x1370	7,0	2	14,0
6	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
7	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	2	4,4
8	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
9	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
Celkem					18	131,8

kg **131,8**ks / pcs **18**

Sestava · 1370-500-S

ALUBERG 1370 S — 5 m

Prac, výška: 5,0 m · Plošina: 3,0 m · Hmotnost: 145,6 kg · Kusů: 20

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	2	9,2
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	2	32,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	4	46,8
5	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
6	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	4	8,8
7	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
8	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
Celkem					20	145,6

kg **145,6**ks / pcs **20**

Sestava · 1370-600-S

ALUBERG 1370 S — 6 m

Prac, výška: 6,0 m · Plošina: 4,0 m · Hmotnost: 190,0 kg · Kusů: 28

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	2	9,2
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	2	32,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	4	46,8
5	AL-003	Žebříkový rám 4 příčky 1370	1120x1370	7,0	2	14,0
6	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
7	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	6	13,2
8	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
9	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
10	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					28	190,0

kg **190,0**

ks / pcs **28**

Sestava · 1370-700-S

ALUBERG 1370 S — 7 m

Prac, výška: 7,0 m · Plošina: 5,0 m · Hmotnost: 240,6 kg · Kusů: 32

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	4	18,4
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	4	64,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	6	70,2
5	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
6	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	6	13,2
7	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
8	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
9	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					32	240,6

kg **240,6**ks / pcs **32**

Sestava · 1370-800-S

ALUBERG 1370 S — 8 m

Prac, výška: 8,0 m · Plošina: 6,0 m · Hmotnost: 259,0 kg · Kusů: 36

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	4	18,4
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	4	64,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	6	70,2
5	AL-003	Žebříkový rám 4 příčky 1370	1120x1370	7,0	2	14,0
6	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
7	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	8	17,6
8	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
9	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
10	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					36	259,0

kg **259,0**ks / pcs **36**

Sestava · 1370-900-S

ALUBERG 1370 S — 9 m

Prac, výška: 9,0 m · Plošina: 7,0 m · Hmotnost: 272,8 kg · Kusů: 38

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	4	18,4
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	4	64,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	8	93,6
5	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
6	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	10	22,0
7	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
8	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
9	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					38	272,8

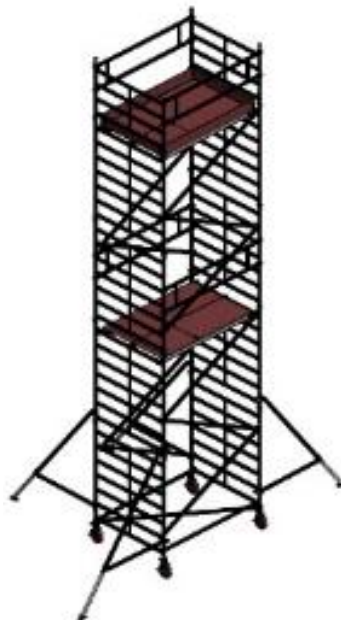
kg **272,8**ks / pcs **38**

Sestava · 1370-1000-S

ALUBERG 1370 S — 10 m

Prac, výška: 10,0 m · Plošina: 8,0 m · Hmotnost: 291,2 kg · Kusů: 42

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	4	18,4
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	4	64,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	8	93,6
5	AL-003	Žebříkový rám 4 příčky 1370	1120x1370	7,0	2	14,0
6	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
7	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	12	26,4
8	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
9	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
10	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					42	291,2

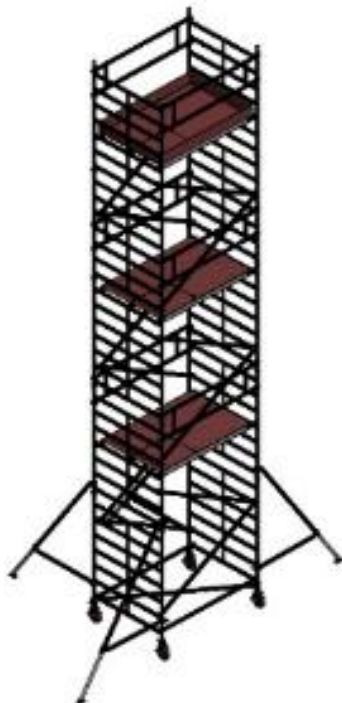
kg **291,2**ks / pcs **42**

Sestava · 1370-1100-S

ALUBERG 1370 S — 11 m

Prac, výška: 11,0 m · Plošina: 9,0 m · Hmotnost: 341,8 kg · Kusů: 46

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	6	27,6
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	6	96,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	10	117,0
5	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
6	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	12	26,4
7	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
8	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
9	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					46	341,8

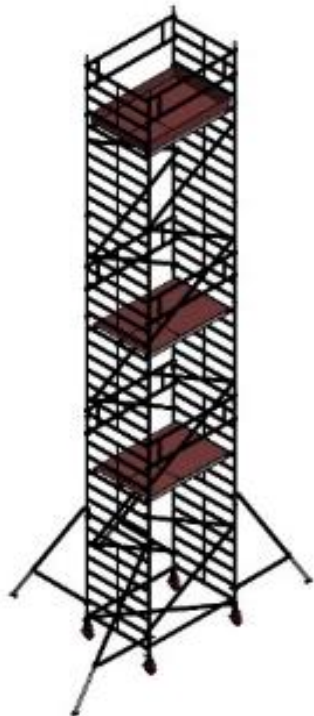
kg **341,8**ks / pcs **46**

Sestava · 1370-1200-S

ALUBERG 1370 S — 12 m

Prac, výška: 12,0 m · Plošina: 10,0 m · Hmotnost: 360,2 kg · Kusů: 50

Schéma sestavy



#	Kód	Díl	Specifikace	Kg/ks	Počet	Kg
1	AL-001	H-rám zábradlí 770/1370	1915x440	4,6	6	27,6
2	AL-020	Okopová sada 1370	1915x1370	16,4	1	16,4
3	AL-002	Pochozí podlaha 770/1370	1915x600	16,0	6	96,0
4	AL-004	Žebříkový rám 7 příček 1370	1960x1370	11,7	10	117,0
5	AL-003	Žebříkový rám 4 příčky 1370	1120x1370	7,0	2	14,0
6	AL-008	Kolo ø200 s nastavením	fi200	6,5	4	26,0
7	AL-005	Diagonála 770/1370	2218	2,2	14	30,8
8	AL-006	Spodní diagonála 1370	2355	2,4	1	2,4
9	AL-007	Vodorovná výztuha 770/1370	1915	2,0	2	4,0
10	AL-016	Stabilizátor 770/1370	2100x1000x1500	6,5	4	26,0
Celkem					50	360,2

kg **360,2**ks / pcs **50**