



MV Logistic

KATALOG ALU I DRVENIH LJESTVI











Certificate
EN 131
Norm



DRVENE LJESTVE (3-10 gazišta)



	A-	3	4	5	6	7	8	9	10
 Broj gazišta		3	4	5	6	7	8	9	10
 Visina ljestvi, m		106	136	166	196	226	256	286	316
 Radna visina, m		2,46	2,76	3,06	3,36	3,66	3,96	4,26	4,56
 Širina ljestvi, m		0,50	0,53	0,56	0,60	0,64	0,68	0,72	0,76
 Razmak između gazišta, cm		27	27	27	27	27	27	27	27
 Debljina gazišta, mm		45	45	45	45	45	45	45	45
 Debljina prečke, mm		60	60	60	60	60	60	60	60
 Težina, kg		4,5	6	7,5	9	11,5	13	15	17



KARAKTERISTIKE:

- Drvene ljestve napravljene od drveta bora, smreke ili bukve
- Upotreba kod ličilačkih, limarskih, voćarskih, električarskih i dr. visinskih radova
- Vlažnost drveta 10-15%
- Impregnirano i zaštićeno s zaštitnom bojom
- Profesionalni okov i pocinčani vijci
- Slobodan hod kod ličilačkih radova
- Atest EN131-nosivosti 150 kg-profesionalna upotreba

ALUMINIJSKE KUĆNE LJESTVE

nosivosti 125 i 150 kg (2-8 gazišta)

	ALD-	2	3	4	5	6	7	8	
	Broj gazišta	2	3	4	5	6	7	8	
	Visina do platforme, m	0,3	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	
	Ukupna visina, m	0,9	1,1	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	
	Radna visina, m	2,3	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	
	Duljina ljestvi, m	0,99	1,21	1,45	1,64	1,91	2,15	2,36	
	Širina ljestvi, m	0,38	0,41	0,43	0,45	0,48	0,5	0,52	
	Platforma, mm	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	
	Širina gazišta, mm	80	80	80	80	80	80	80	
	Prečke, mm	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	
	Težina, kg	125	2,3	2,6	3,0	3,5	4,3	4,9	5,5
		150	2,4	2,9	3,6	4,2	4,8	6,9	7,4



KARAKTERISTIKE:

- Dostupno u sedam veličina 2-8 gazišta
- Sigurna platforma protiv klizanja 250x250 mm
- Gazište protiv klizanja širine 80 mm
- Stope protiv proklizavanja
- Ljestve su dostupne max nosivosti do 125 kg i 150 kg
- Minimalni prostor potreban za transport i skladištenje.
- Ljestve sa 6-8 gazišta opremljene su sigurnosnim remenom
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba-125 kg nosivosti-kućna upotreba

ŽELJEZNE KUĆNE LJESTVE

nosivosti 125 kg (2-8 gazišta)



	STD-	2	3	4	5	6	7	8
	Broj gazišta	2	3	4	5	6	7	8
	Visina do platforme, m	0,3	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	1,7
	Ukupna visina, m	0,9	1,1	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3
	Radna visina, m	2,3	2,6	2,8	3,0	3,2	3,5	3,7
	Duljina ljestvi, m	1,02	1,25	1,51	1,73	1,98	2,22	2,45
	Širina ljestvi, m	0,37	0,40	0,43	0,46	0,49	0,52	0,55
	Platforma, mm	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250	250 x 250
	Širina gazišta, mm	80	80	80	80	80	80	80
	Prečke, mm	30x 20	30x 20	30x 20	30x 20	30x 20	30x 20	30x 20
	Težina, kg	3,3	4,2	5,3	6,6	8,1	10,2	12,9












KARAKTERISTIKE:

- Zavarena željezna konstrukcija
- Platforma dimenzija 250 x 250 mm
- Gumirane stope koje pružaju otpor klizanju i zaštitu poda
- 80 mm širina gazišta
- Bojano s sivom zaštitnom bojom
- Dostupno u sedam veličina 2-8 gazišta
- Ljestve sa 6-8 gazišta opremljene su s sigurnosnim remenom
- Atest EN131-125 kg nosivosti-kućna upotreba

ALUMINIJSKE DVODIJELNE LJESTVE

nosivosti 125 i 150 kg (2-8 gazišta)

	DD-	2	3	4	5	6	7	8	
	Broj gazišta	2	3	4	5	6	7	8	
	Visina do platforme, m	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	1,7	
	Radna visina, m	1,7	1,9	2,1	2,3	2,5	2,8	3,0	
	Duljina ljestvi, m	0,4	0,7	0,9	1,1	1,4	1,6	1,8	
	Širina ljestvi, m	0,39	0,41	0,43	0,46	0,49	0,51	0,53	
	Platforma, mm	160 x 340	160 x 340	160 x 340	160 x 340	160 x 340	160 x 340	160 x 340	
	Širina gazišta, mm	80	80	80	80	80	80	80	
	Prednji nosači, mm	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	40x 20	
	Težina, kg	125	1,4	2,5	3,4	4,1	5,1	7,9	8,9
		150	2,7	3,5	4,2	5,3	8,2	8,9	9,9



KARAKTERISTIKE:

- Dostupno u sedam veličina 2-8 gazišta
- Sigurna platforma protiv klizanja 250x250 mm
- Gazište protiv klizanja širine 80 mm
- Stope protiv proklizavanja
- Ljestve su dostupne max nosivosti do 125 kg i 150 kg
- Minimalni prostor potreban za transport i skladištenje.
- Ljestve sa 6-8 gazišta opremljene su sigurnosnim remenom
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba-125 kg nosivosti-kućna upotreba

ŽELJEZNE KUĆNE LJESTVE "MINIFERO"











	MF-	2	3	4
	Broj gazišta	2	3	4
	Visina do platforme, m	0,5	0,7	1,0
	Ukupna visina, m	0,8	1,0	1,2
	Radna visina, m	2,5	2,7	3,0
	Duljina ljestvi, m	0,8	1,1	1,3
	Širina ljestvi, m	0,47	0,48	0,49
	Gazišta, mm	310x205	310x205	310x205
	Prednji nosači, mm	30x20	30x20	30x20
	Težina, kg	3,5	4,7	5,9



KARAKTERISTIKE:

- Dostupno u tri veličine 2-4 gazišta
- Praktična željezna gazišta
- Čvrste i stabilne prečke, dimenzija 30x20 mm
- Široka platforma 310x205 mm pruža siguran i udoban rad na visini
- Posebne stope koje štite od proklizavanja i oštećenja poda
- Bojano zaštitnom bijelom bojom
- Ljestve su preklopne i tako štede prostor
- Atest EN131-125 kg nosivosti-kućna upotreba

ALUMINIJSKE JEDNODIJELNE LJESTVE

	DP-	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Broj gazišta	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Dužina ljestvi, m	1,6	1,865	2,13	2,395	2,655	2,92	3,185	3,45	3,71	4,015	4,24
	Radna visina, m	2,9	3,2	3,5	3,7	4,0	4,3	4,5	4,8	5,1	5,3	5,6
	Širina ljestvi, m	0,40	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,425	0,425	0,425	0,425	0,425
	prečka, cm	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Širina gazišta, mm	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
	Dimenzija prečke, mm	25x58	25x58	25x58	25x58	25x58	25x58	30x75	30x75	30x75	30x75	30x75
	Težina, kg	2,4	2,8	3,2	3,6	4	4,5	6,4	6,9	7,4	7,8	8,4



KARAKTERISTIKE:

- Lagane i praktične jednodijelne ljestve napravljene od aluminija
- Radna visina do 5,6 m
- Čvrste aluminijske prečke dimezija od 25x58 mm(6-11) i 30x75(12-16) su izuzetno sigurne
- Specijalne kape na prečkama štite od proklizavanja
- Gazišta su rebrasta koja štite od proklizavanja
- Nosivost 150 kg
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba

ALUMINIJSKE VIŠEFUNKCIONALNE DVODIJELNE LJESTVE (7-14 gazišta)



	DW2-	7	8	9	10	11	12	13	14
	Broj gazišta	7	8	9	10	11	12	13	14
	Ukupna visina (1), m	3,0	3,5	4,0	4,6	5,1	5,6	6,1	6,7
	Radna visina (1), m	4,3	4,8	5,3	5,9	6,4	6,9	7,4	8,0
	Ukupna visina (1), m	1,8	2,1	2,3	2,5	2,8	3,0	3,2	3,5
	Radna visina (2), m	3,1	3,4	3,6	3,8	4,1	4,3	4,5	4,8
	Dužina ljestvi, m	1,89	2,16	2,42	2,69	2,95	3,22	3,48	3,75
	Širina ljestvi, cm	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5
	Debljina sklopljenih, cm	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	13	13	13
	Širina gazišta, mm	28	28	28	28	28	28	28	28
	Prečke, mm	25x 58	25x 58	25x 58	25x 58	25x 58	30x 75	30x 75	30x 75
	Težina, kg	8,1	9,1	10,1	10,9	13,3	15,5	17,7	19,9



KARAKTERISTIKE:

- Čvrsta utorena gazišta
- Mogu se koristiti i kao produžene ljestve
- Čvrsta aluminijska konstrukcija
- Specijalne stope protiv proklizavanja
- Radna visina do 8 m

- Protuklizne rebraste prečke
- Polipropilenske trake pružaju dodatnu sigurnost
- Lagane za transport i skladištenje
- Nosivost 150 kg
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba

ALUMINIJSKE VIŠEFUNKCIONALNE TRODIJELNE LJESTVE (7-14 gazišta)

	DW2-	7	8	9	10	11	12	13	14
	Broj gazišta	7	8	9	10	11	12	13	14
	Ukupna visina (1), m	4,0	4,8	5,6	6,4	7,2	8,0	8,8	9,6
	Radna visina (1), m	5,3	6,1	6,9	7,7	8,5	9,3	10,1	10,9
	Ukupna visina (1), m	2,6	3,2	3,7	4,2	4,8	5,3	5,9	6,4
	Radna visina (2), m	3,9	4,5	5,0	5,5	6,1	6,6	7,1	7,7
	Dužina ljestvi, m	1,89	2,16	2,4	2,69	2,95	3,22	3,47	3,75
	Širina ljestvi, cm	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5
	Debljina sklopljenih, cm	15	15	15	15	15	18	18	18
	Širina gazišta, mm	28	28	28	28	28	28	28	28
	Prečke, mm	25x 58	25x 58	25x 58	25x 58	25x 58	30x 75	30x 75	30x 75
	Težina, kg	11,8	13	14,5	16	17,6	22,5	24,0	26,2








KARAKTERISTIKE:

- Mogu se koristiti u više funkcija kao jednodijelne, dvodijelne i trodijelne
- Čvrsta aluminijska konstrukcija
- Specijalne stope protiv proklizavanja
- Radna visina do 10,9 m
- Protuklizne rebraste prečke
- Polipropilenske trake pružaju dodatnu sigurnost
- Lagane za transport i skladištenje
- Nosivost 150 kg
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba

LIČILAČKE LJESTVE (5-8 gazišta)







	DM-	5	6	7	8
	Broj gazišta	5	6	7	8
	Dužina ljestvi, m	1,6	1,9	2,2	2,4
	Širina ljestvi, m	0,48	0,51	0,53	0,56
	Širina gazišta, mm	28 (3rd - 80)	28 (3rd - 80)	28 (3rd - 80)	28 (3rd - 80)
	Profil, mm	25x 58	25x 58	25x 58	25x 58



KARAKTERISTIKE:

- Duple aluminijske ljestve za soboslikare i ličioce
- 80 mm široka treća stepenica za komforniji rad i sigurnost
- Extra široke prečke od aluminija daju dodatnu stabilnost i sigurnost
- Vješalica na koju se mogu postaviti potrebni materijali
- Gazišta i prečke su varene zajedeno i time je postignuta stabilna konstrukcija
- Specijalne kape na prečkama štite od proklizavanja
- Čvrsta polipropilenska traka za extra stabilnost
- Nosivost 150 kg
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba

ALUMINIJSKE LJESTVE ZA VOĆNJAKE (6-11 gazišta)

	DRALO-	6	7	8	9	10	11
	Broj gazišta	6	7	8	9	10	11
	Dužina ljestvi, m	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75
	Širina gazišta, mm	28	28	28	28	28	28
	Profil, mm	25x58	25x58	25x58	25x58	25x58	25x58



NOVO
NA HRVATSKOM
TRŽIŠTU



KARAKTERISTIKE:

- Jednostrane ljestve s mogućnošću slobodnog stajanja dok se obavlja posao u voćnjacima, vrlo jednostavno korištenje.
- Lagane i praktične ljestve napravljene od aluminija
- Čvrste prečke dimenzija 25x58 mm daju maksimalnu stabilnost
- Prečke se sužavaju prema vrhu
- Svi aluminijski dijelovi su vareni i zato imaju izuzetnu stabilnost
- Specijalne kape za prečke koje štite od proklizavanja.
- Dodatni željezni trn koji se može koristiti na mekoj površini
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba



ŽELJEZNI NASTAVAK ZA
ZEMLJANE PODLOGE

VIŠEFUNKCIONALNE LJESTVE

	DU-	4x3	4x4
	Broj gazišta	12	16
	Dužina i visina (1), m	3,3	4,5
	Radna visina (1), m	5,7	6,7
	Visina platforme (2), m	0,8	0,95
	Radna visina (2), m	2,8	3,2
	Visina ljestvi (3), m	1,7	2,2
	Radna visina (3), m	3	3,5
	Širina ljestvi, cm	38	38
	Debljina sklopljenih, cm	25	29
	Širina gazišta, mm	28	28
	Prečke, mm	25x 58	25x 58
	Težina, kg	12,7	14,5



KARAKTERISTIKE:

- Višenamjenske ljestve/platforma
- Stabilizatori za dodatnu sigurnost
- Radna platforma, jednodijelne i dvodijelne ljestve
- Lagana za transport i skladištenje
- Nosivost 150 kg
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba

VIŠEFUNKCIONALNA SKELA

	ARD	6	7	8
	Broj gazišta	6	7	8
	Dužina ljestvi, m	1,6	1,89	2,16
	Max visina platforme, m	1,2	1,5	1,7
	Radna visina, m	3,4	3,7	3,9



KARAKTERISTIKE:

- Konstrukcija od dva elementa aluminijskih ljestvi i platforme
- Može se koristiti u više funkcija kao skela, jednodijelne i dvodijelne ljestve
- Protuklizna gumirane platforma dimenzija 50 x 150cm
- Posebni potpornji sprečavaju propadanje platforme i daju dodatnu sigurnost
- Jednostavna montaža
- Vrlo svestrana skela i praktična u upotrebi
- 2 stabilizatora daju dodatnu sigurnost
- Ljestve imaju širinu od 50 i 55 cm
- Nosivost 150 kg
- Lagana za transport i skladištenje
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba

ALUMINIJSKE PLATFORME



KARAKTERISTIKE:

- Čvrsta platforma s žljebovima
- Lagana i jednostavna za skladištenje
- Nosivost 150 kg
- Dvije brave što pričvršćuju noge
- Atest EN131-150 kg nosivosti-profesionalna upotreba
- Dimenzija gazišta 78x31 cm
- Dimenzija otvorene platforme 106x40x50,5 cm
- Dimenzija složene platforme 78x19x40 cm
- Maksimalan visina 50,5 cm
- Težina platforme 4,1 kg



METALNI REGALI S METALNOM ILI DRVENOM PODLOGOM

PLASTIFICIRANO U SIVOJ BOJI



4 POLICE

- max. nosivost 75 kg po polici
- dimenzija: 170 x 100 x 40 cm
(visina x širina x dubina)

5 POLICA

- max. nosivost 75 kg po polici
- dimenzija: 188 x 100 x 40 cm
(visina x širina x dubina)

5 POLICA

- max. nosivost 90 kg po polici
- dimenzija: 180 x 90 x 40 cm
(visina x širina x dubina)

5 POLICA

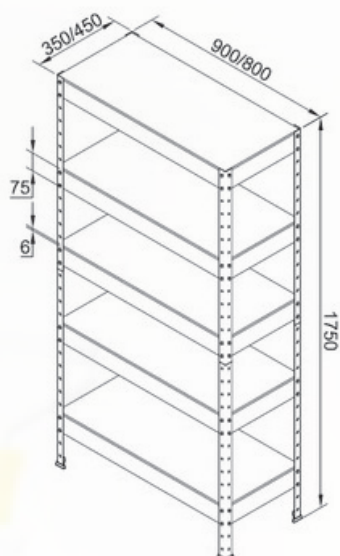
- max. nosivost 220 kg po polici
- dimenzija: 175 x 90 x 35 cm
(visina x širina x dubina)

5 POLICA

- max. nosivost 250 kg po polici
- dimenzija: 175 x 80 x 35 cm
(visina x širina x dubina)



pocinčane police s MDF drvenim pločama



Čvrsti željezni nosači
Zaštitne plastične kape



MV Logistic



MV LOGISTIC j.d.o.o.

Matije Gupca 46

32284 Stari Mikanovci

TELEFON:

098 813 580

mvlogistic@net.hr

