

MKC



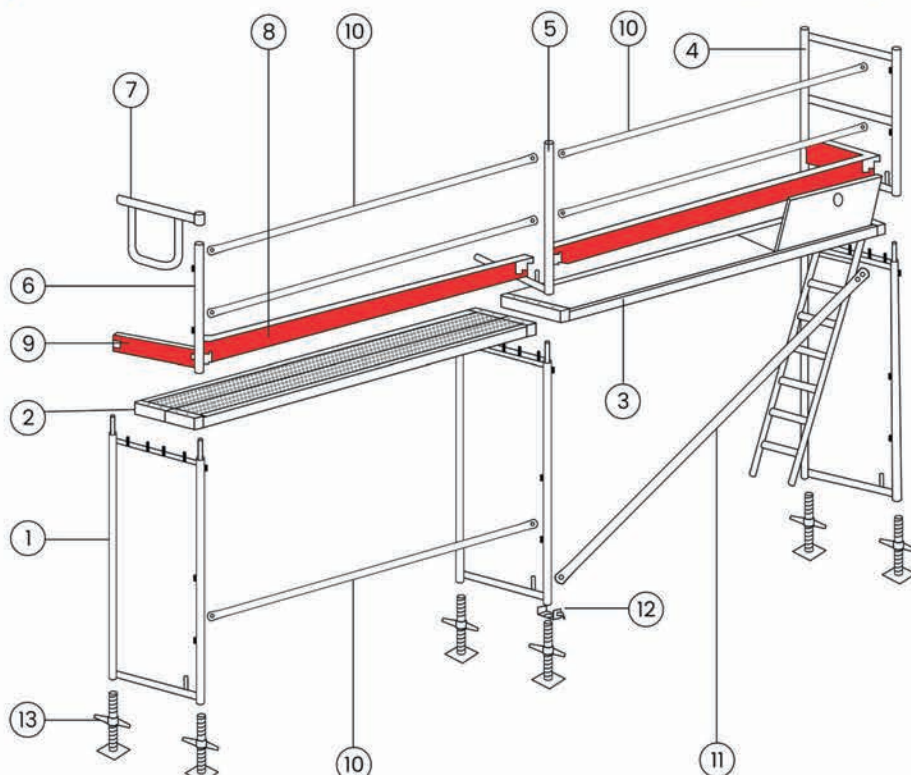
MKC 70

MKC PROMET d.o.o.
mkc.prodaja@gmail.com
095 900 4345 • 091 948 4851

H skela RAM2

H skela RAM2 je kompaktibilna sa Plettac, MJ-UNI sistemom. Koristi se u građevinskom sektoru, teškoj industriji. H skela omogućava veoma brzu montažu te garantira čvrstu i stabilnu konstrukciju, čija je najbitnija funkcija stabilnost i sigurnost, standarno se montira do 24m visine a uz statički proračun ide do 64m visine uz određene i propisane zahtjeve.

Naši proizvodi ispunjavaju sve zahtjeve poljskih, njemačkih te ostalih europskih standarda, što potvrđuju izdani atest-certifikati koje je izdao Institut za mehaničku konstrukciju i rudarstvo u Varšavi te Švedski Institut za tehnička istraživanja SP. Kvaliteta je uzdignuta na najviši nivo proizvodnje automatiziranim linijom za rezanje, probijanje, savijanje, te robotsko zavarivanje.



1. H ram 2,0*0,74
2. Podnica čelična
3. Podnica ALUMIJSKO-DRVENA s ljestvama
4. H ram završni
5. Stup za ogradu tip L
6. Stup za ogradu
7. Bočna ograda
8. Bočna drvena zaštitna daska
9. Čelna drvena zaštitna daska
10. Prečka-ograda
11. Dijagonalna
12. Početni element dijagonale
13. Podesiva stopa

BRZA MONTAŽA

Brzina i jednostavnost montaže su postignuti korištenjem nekoliko osnovnih elemenata.

ZAŠTITA

Vruće pocinčavanje je postupak kojim se zaštićuje čelik od hrđanja, tj. korozije. Vruće pocinčavanje za zaštitu se koristi već više od 150 godina. Razlog primjene leži u jednostavnosti postupka i nastanku tvrde prevlake cinka otporne na mehanička oštećenja koja mogu nastati.

STABILNOST

Veoma čvrsta konstrukcija ukrućena s dijagonalama omogućava prijenos većeg tereta.

SIGURNOST

Sigurna prolaznost kroz skelu omogućuje siguran pristup radnoj površini. Perforirana površina čeličnih podnica sprječava mogućnost klizanja

H Ramovi

- Pocinčani H ramovi su proizvedeni od 48,3mm čeličnih cijevi, stijenke debljine 2,7mm
Klasa čelika je 235JRH
S točkom napona Re min iznad 280Mpa, uglavnom između 280-285Mpa
- Čelična cijev je obrađena na stroju koji je dizajniran za JHR čelik
- Prije proizvodnje svaka cijev je provjerena da bi zadovoljila standarde
- Stroj za proizvodnju ima 3 proizvodna koraka kako bi se izbjegla naprezanja materijala koji mogu prouzročiti mikro oštećenja i deformaciju cijevi
- H ramovi se proizvode u dvije proizvodne stanice s robotima za zavarivanje

>> Pocinčani H ramovi su proizvedeni od 48,3mm čeličnih cijevi, stijenke debljine 2,7mm
 >> H ram je dizajniran i proizведен da ima držače prečke-ograda te nosač bočne drvene zaštitne daske s kojima je montaža skele veoma ubrzana
 >> Dostupne su razne veličine ramova

Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-01-01	2,00	0,74	18,00
MKC-70-01-01-02	1,50	0,74	15,00
MKC-70-01-01-03	1,00	0,74	10,50
MKC-70-01-01-04	0,50	0,74	8,50
MKC-70-01-01-10	2,00	1,00	22,00



● H RAM ALUMINIJSKI

- >> Aluminijski ramovi su napravljeni od cijevi 48,3mm s debljinom stijenke 4mm
- >> H ram je dizajniran i proizведен da ima držače prečke-ograda te nosač bočne drvene zaštitne daske s kojima je montaža skele veoma ubrzana
- >> Dostupne su razne veličine ramova



Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-02-01	2,00	0,74	9,20
MKC-70-01-02-02	1,50	0,74	6,70
MKC-70-01-02-03	1,00	0,74	5,80
MKC-70-01-02-04	0,50	0,74	4,30

● H RAM ČELIČNI-BOČNI

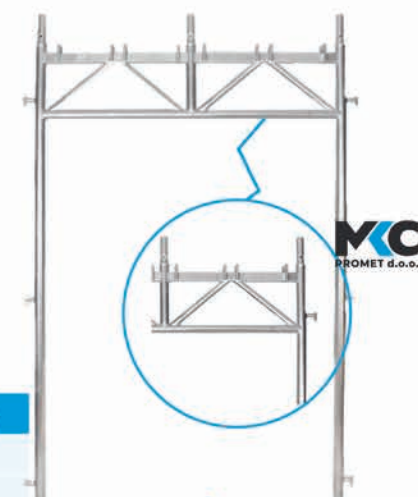
- >> Pocinčani H ramovi su proizvedeni od 48,3mm čeličnih cijevi, stijenke debljine 2,7mm
- >> H ram je dizajniran i proizведен da ima držače prečke-ograda te nosač bočne drvene zaštitne daske s kojima je montaža skele veoma ubrzana
- >> Koristi se za premostiti zidna ispuštenja



Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-01-07	2,00	0,74	23,50

● H RAM PROLAZ ZA PJEŠAKE

- >> Pocinčani H ramovi su proizvedeni od 48,3mm čeličnih cijevi, stijenke debljine 2,7mm
- >> H ram je dizajniran i proizведен da ima držače prečke-ograda s kojima je montaža skele veoma ubrzana
- >> Omogućava pješački prolaz ispod skele te pruža zaštitu tijekom montaže skele i radova



Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-01-08	2,20	1,50	36,00
MKC-70-01-01-09	2,20	1,80	39,50

Podnice- platforme

- Proizvedene su korištenjem najsuvremenijih automatiziranih strojeva
- U svakoj fazi proizvodnje se radi kontrola da bi se spriječila pojava neispravnih elemenata
- Čelični podovi imaju individualni dizajn, koji je razvijen zajedno s njemačkim proizvođačem skela i njemačkim institutom za certificiranje skela
- Podnice se zavarivaju na tri automatske robotske stanice

● PODNICE ČELIČNE

- >> Jedan od najbitnijih konstrukcijskih dijelova skele
Zaštita-cink
>> Jednostavno rukovanje, brza montaža
>> Površina čelične podnice je rupičasto perforirana te kao takva ima vrhunska svojstva protukliznosti

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-02-01-01	3,00	0,32	19,00
MKC-70-02-01-02	2,50	0,32	16,50
MKC-70-02-01-03	2,00	0,32	13,40
MKC-70-02-01-04	1,50	0,32	11,50
MKC-70-02-01-05	1,10	0,32	7,50
MKC-70-02-01-06	0,74	0,32	5,70



● PODNICE DRVENE



- >> Podnice su napravljene od čvrstog drveta smreke, ljepljene iz tri elementa
>> Proizvedene prema DIN 4420 normama
>> Otporne na vremenske uvjete, na obje strane ojačane sa čeličnim pocićanim limom

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-02-04-01	3,00	0,32	21,60
MKC-70-02-04-02	2,50	0,32	18,20
MKC-70-02-04-03	2,00	0,32	14,90
MKC-70-02-04-04	1,50	0,32	11,60
MKC-70-02-04-05	1,10	0,32	8,60
MKC-70-02-04-06	0,74	0,32	6,50



● PODNICA ALUMINIJSKO-DRVENA

- >> Obloga podnice- šper ploča protuklizna
- >> Vodootporna
- >> Jedan pod je dovoljan između 2 h rama
- >> Veoma lagana



MKC
PROMET d.o.o.

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-02-03-01	3,00	0,64	25,00
MKC-70-02-03-02	2,50	0,64	20,40
MKC-70-02-03-03	2,00	0,64	16,40
MKC-70-02-03-04	1,50	0,64	13,10
MKC-70-02-03-05	1,10	0,64	9,70
MKC-70-02-03-06	0,74	0,64	7,20

● PODNICA ALUMINIJSKA

- >> Kompletno napravljena od aluminija
- >> Vodootporna, neklizajuća
- >> Najlakša verzija podnica



MKC
PROMET d.o.o.

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-02-02-01	3,00	0,64	21,00
MKC-70-02-02-02	2,50	0,64	16,80
MKC-70-02-02-03	2,00	0,64	13,50
MKC-70-02-02-04	1,50	0,64	10,50
MKC-70-02-02-05	1,10	0,64	7,30
MKC-70-02-02-06	0,74	0,64	4,20

● PODNICA ALUMINIJSKO-DRVENA (šper-ploča) S VRATIMA I LJESTVAMA

- >> Kompletno proizvedena od aluminija
- >> Ugrađene ljestve



Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-05-01	3,00	0,64	29,00
MKC-70-01-05-02	2,50	0,64	25,00

● PODNICA ALUMINIJSKO-DRVENA (šper-ploča) S VRATIMA I LJESTVAMA

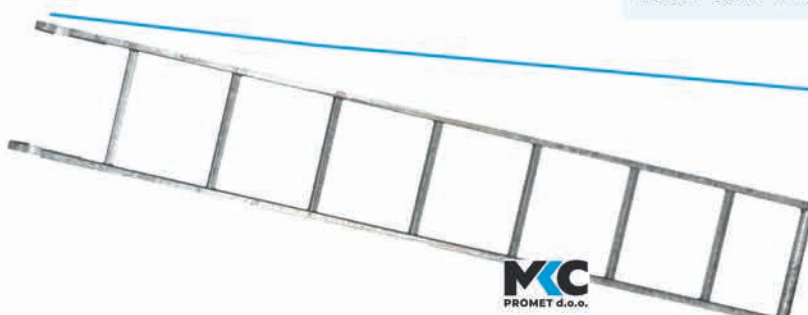
- >> Okvir proizведен od aluminija
- >> Obloga podnice- šper ploča
- >> Ugrađene ljestve



Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-06-01	3,00	0,64	25,00
MKC-70-01-06-02	2,50	0,64	23,00

● LJESTVE

- >> Proizvedene od aluminija ili čelika
- >> Često se koriste u prvoj razini skele



Kataloški broj		Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-UNI-12-01-01	ČELIK	2,15	0,35	8,00
MKC-UNI-12-01-01	ALUMINIJ	2,15	0,35	4,00



OGRADA, DIJAGONALE

● ČELIČNA PREČKA-OGRADA

- >> Proizvedena od čelika
- >> Služi kao ograda i poveznica ramova
- >> Montira se brzo bez upotrebe dodatnog alata

Kataloški broj	Dužina (m)	Težina (kg)
MKC-70-03-01-01	3,00	5,30
MKC-70-03-01-02	2,50	4,40
MKC-70-03-01-03	2,00	3,40
MKC-70-03-01-04	1,50	2,90
MKC-70-03-01-05	1,10	1,90
MKC-70-03-01-06	0,74	1,30



● BOČNA OGRADA

- >> Proizvedena od čelika
- >> Služi kao bočna ograda, zatvara bočnu stranu skele

Kataloški broj	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-03-03-01	0,74	5,30



● DIJAGONALA

- >> Proizvedena od čelika
- >> Koristi se za ukrutu skele

Kataloški broj	Dužina (m)	Težina (kg)
MKC-70-04-01-01 polje 3,00mm	3,66	10,80
MKC-70-04-01-02 polje 2,50mm	3,26	9,70
MKC-70-04-01-03 polje 2,00mm	2,88	8,50
MKC-70-04-01-04 polje 1,50mm	2,56	7,50



● DUPLA ALUMINIJSKA OGRADA

- >> Kompletno proizvedena od aluminija
- >> Služi kao ograda i poveznica ramova
- >> Veoma lagana

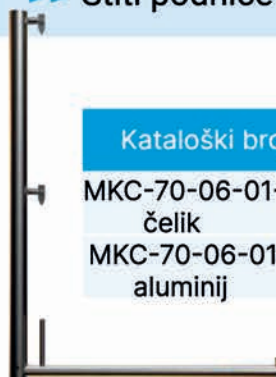
Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-03-02-01	3,00	0,50	6,70
MKC-70-03-02-02	2,50	0,50	5,80
MKC-70-03-02-03	2,00	0,50	4,60
MKC-70-03-02-04	1,50	0,50	3,50



Završna zaštita

● STUP ZA OGRADU L-tip 1,0m

- >> Proizveden od čelika ili aluminija
- >> Koristi se za ogradu na najvišem nivou skele
- >> Štiti podnice od udara vjetra



Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-06-01-01 čelik	1,00	0,74	5,50
MKC-70-06-01-03 aluminij	1,00	0,74	2,50

● STUP ZA OGRADU 2,0m

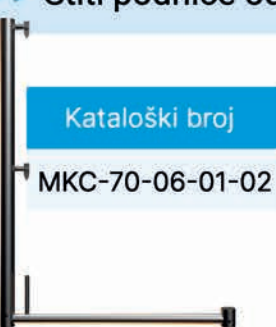
- >> Proizveden od čelika
- >> Koristi se za ogradu na najvišem nivou skele



Kataloški broj	Visina (m)	Težina (kg)
MKC-70-05-01-02	2,00	8,05

● STUP ZA OGRADU L-tip 2,0m

- >> Proizveden od čelika
- >> Koristi se za ogradu na najvišem nivou skele
- >> Štiti podnice od udara vjetra



Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-06-01-02	2,00	0,74	9,00

● STUP ZA OGRADU 1,0m

- >> Proizveden od čelika ili aluminija
- >> Koristi se za ogradu na najvišem nivou skele



Kataloški broj	Visina (m)	Težina (kg)
MKC-70-05-01-01 čelik	1,00	4,50
MKC-70-05-02-01 aluminij	1,00	2,30

● ZAVRŠNI RAM

- >> Proizveden od čelika ili aluminija
- >> Montira se na najvišem nivou skele s bočne strane



Kataloški broj	Visina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-01-01-05 čelik	1,00	0,74	10,00
MKC-70-01-02-05 aluminij	1,00	0,74	5,20

● SPOJNICA ZA OGRADU S VIJKOM

- >> Proizveden od čelika
- >> Omogućuje montiranje prečke-ograde u raznim pozicijama

Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-10-01-10	0,80



● ČELNA DRVENA ZAŠTITNA DASKA

- >> Montira se s čelne strane skele
- >> Štiti od ispadanje alata s podnice

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-07-02-01	0,74	0,15	1,40



● BOČNA DRVENA ZAŠTITNA DASKA

- >> Montira se s bočne strane skele
- >> Štiti od ispadanje alata s podnice

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-07-01-01	3,00	0,15	5,60
MKC-70-07-01-02	2,50	0,15	4,70
MKC-70-07-01-03	2,00	0,15	3,80
MKC-70-07-01-04	1,50	0,15	2,80
MKC-70-07-01-05	1,10	0,15	2,00
MKC-70-07-01-06	0,74	0,15	1,40



MKC
PROMET d.o.o.

● POČETNI ELEMENT dijagonale

- >> Proizveden od čelika
- >> Koristi se za montažu dijagonale samo u podnožju

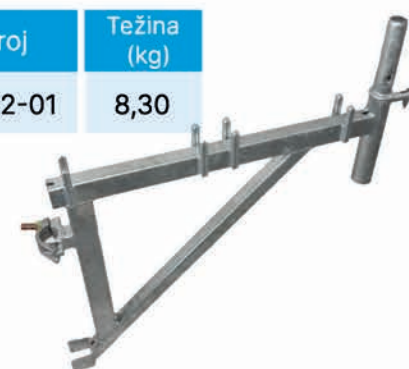
Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-08-01-01	0,70



● KONZOLA 0,64

- >> Koristi se za proširivanje radnog polja skele
- >> Montira se bočno s vanjske strane skele

Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-11-02-01	8,30



● KONZOLA 0,32

- >> Koristi se za proširivanje radnog polja skele
- >> Montira se bočno s vanjske strane skele

Kataloški broj	Težina (Kg)
MKC-70-11-03-02	5,20



● KONZOLA 0,74

- >> Koristi se za proširivanje radnog polja skele
- >> Montira se bočno s vanjske strane skele

Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-11-01-01	9,00



● KONZOLA 0,32

- >> Proizveden od čelika
- >> Montira se bočno s vanjske strane skele

Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-11-03-03	5,10



● TRAVERZA

- >> Omogućava podešavanje visine podnica
- >> Montira se na H ram

Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-09-01-01	4,10



● PODESIVE STOPE

- >> Čelične
- >> Navoj 38mm
- >> Omogućava podešavanje visine skele kod neravnih terena
- >> Osnovni element skele

Kataloški broj	Visina (m)	Težina (kg)
MKC-07-02-01	0,50	3,35
MKC-07-03-01	0,70	3,60
MKC-07-04-02	0,80	4,50
MKC-07-04-01	1,00	4,50



● ALUMINIJSKE STEPENICE

- >> Proizvedene od aluminija
- >> Protuklizne
- >> Montiraju se na H ram

Kataloški broj	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
MKC-70-16-02-01	3,00	0,74	28,00
MKC-70-16-02-02	2,50	0,74	24,00



● ALUMINIJSKA OGRADA ZA STEPENICE-VANJSKA

Kataloški broj	Dužina (m)	Težina (kg)
MKC-70-18-02-01	3,00	17,60
MKC-70-18-02-02	2,50	16,10



● ALUMINIJSKA OGRADA ZA STEPENICE-UNUTARNJA

Kataloški broj	Težina (kg)
MKC-70-17-02-01	15,00



MKC
PROMET d.o.o.

● FIKSNA SPOJNICA

- >> Proizveden od čelika
- >> DIN EN 74-1
- >> Koristi se za povezivanje cijevi 48,3mm

Kataloški broj	Težina (KG)
MKC-UNI-02-01-01	1,20



● OKRETNA SPOJNICA

- >> Proizveden od čelika
- >> DIN EN 74-1
- >> Koristi se za povezivanje cijevi 48,3mm

Kataloški broj	Težina (KG)
MKC-UNI-03-01-01	1,30



● SIDRO ZA SKELU

- >> Koristi se za sidrenje skele za objekat

Kataloški broj	DUŽINA (m)	Težina (m)
MKC-UNI-01-01-10	0,30	1,30
MKC-UNI-01-01-09	0,40	2,00
MKC-UNI-01-01-07	0,60	2,40
MKC-UNI-01-01-06	1,00	3,90
MKC-UNI-01-01-04	1,20	4,10
MKC-UNI-01-01-01	2,00	7,50



	ARTIKL	ŠIFRA	radna površina (m2)	radna površina (m2)	radna površina (m2)
1.	H RAM 74*200PL	MKC 70-01-01-01	12	24	54
2.	Prečka-ograda 3,0 PL	MKC 70-03-01-01	25	55	130
3.	Podnica drvena 3,0 PL	MKC 70-02-04-01	16	40	102
4.	Dijagonala (3,0) PL	MKC 70-04-01-01	4	8	16
5.	Podesiva stopa 50cm	MKC UNI-07-02-01	12	22	50
6.	Stup za ogradu 1,0 PL	MKC 70-05-01-01	6	12	27
7.	Početni element Dijagonale	MKC 70-08-01-01	2	4	10
8.	Sidro za skelu	MKC-UNI-01-01-09	2	4	10
9.	Vijak za skelu	MKC-UNI-19-01-04	2	4	10
10.	Pvc tipla 10*14	MKC-UNI-22-01-01	25	25	25
11.	Podnica ALU-šper s ljestvama 3,0*0,64 PL	MKC 70-01-05-01	2	2	3
12.	Fiksna spojnica	MKC-UNI-02-01-01	2	5	10
13.	Okretna spojnica	MKC-UNI-03-01-01	2	2	5