

www.ringer.rs



Skela DG

**ORIGINAL
FARBANA, POCINKOVANA, ALUMINIJUMSKA**

**LET'S
BUILD**



RINGER
OPLATE I SKELE



CENTRALNA LOKACIJA REGAU, AUSTRIJA

Srce kompanije je njeno sedište sa razvojem, proizvodnjom i centralnim skladištem u Regauu, dok se međunarodna poslovna predstavništva nalaze širom Evrope. RINGER proizvodi se koriste na gradilištima u više od 50 zemalja sveta.

Kompanija Ringer d.o.o. Beograd, koja posluje u Srbiji, ulazi na srpsko tržište sa iskusnim timom. Svojom oplatnom tehnologijom učestvovali smo u izgradnji više od 1000 objekata u regionu, od objekata u niskogradnji (nadvožnjaci, podvožnjaci, mostovi) do nebodera u visokogradnji.

Vaš pouzdan partner za građevinske skele i oplata. RINGER-kvalitet od 1944:

- Prilagodljiva i brza rešenja
- Apsolutna pouzdanost
- Lokalno prisutni
- Brza specijalna rešenja
- Stojimo iza svoje reči
- Sa punom strašću
- Prava porodična kompanija

**• Šta još čekamo?
Let's build.**





Skela DG

ORIGINAL.
NAJBRŽA SKELA NA TRŽIŠTU SA SAMO 3
GLAVNA DELA. KOMPAKTNA, SVESTRANA I
ISPLATIVA.

Malo pojedinačnih delova i logičan redosled montaže čine RINGER skelu DG veoma ekonomičnim i sigurnim sistemom.

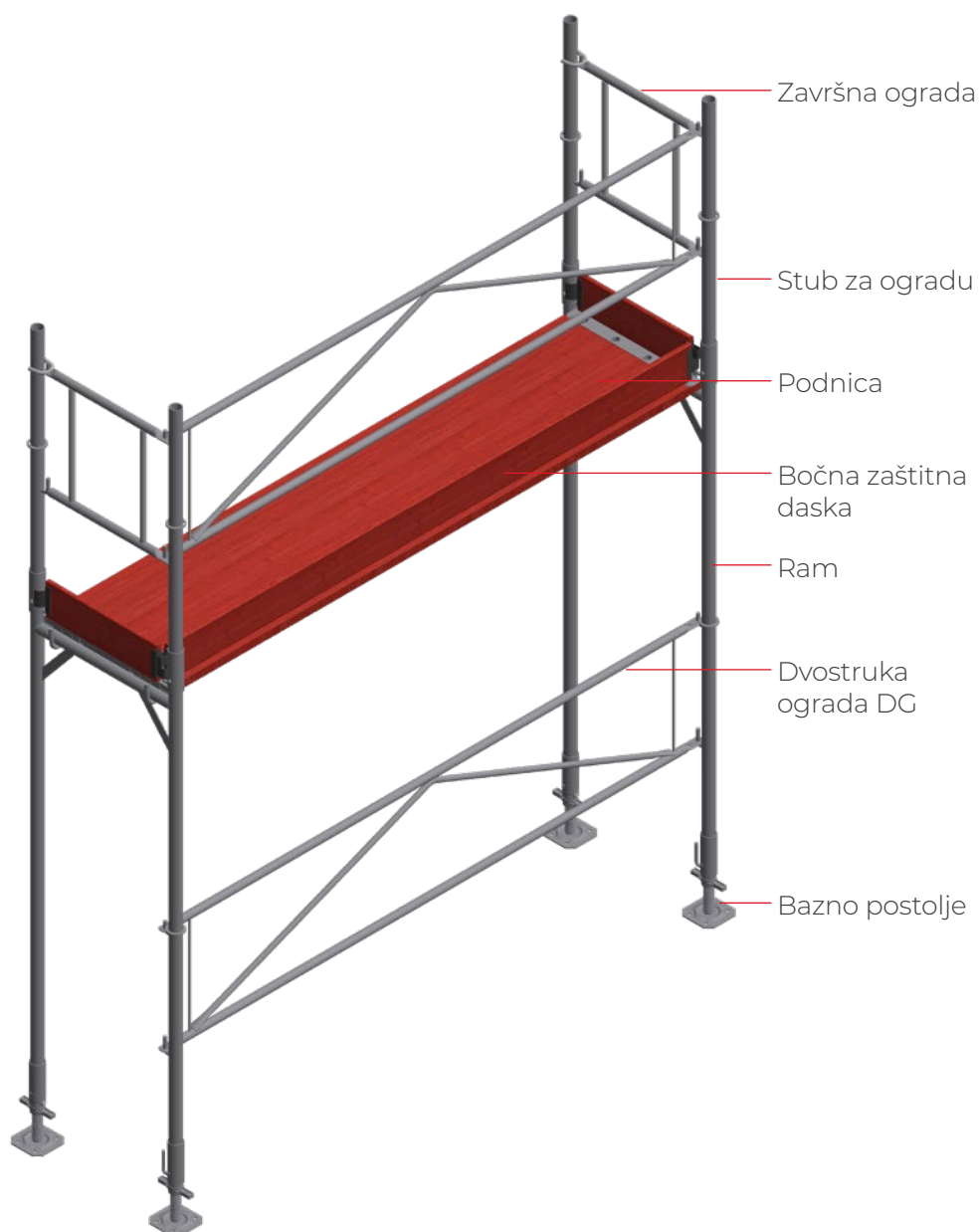
Zahvaljujući patentiranom osiguranju ograda, nema delova koji se mogu izgubiti, a montaža je još brža. Sofisticirane komponente čine je jednom od najlakših (čeličnih) građevinskih skela na tržištu.

Stalne kontrole i provere u procesu proizvodnje garantuju najviši kvalitet. To je osnova za siguran rad na svakoj visini skele.

Pregled sistemskih delov

Promišljeno konstruisano

Sistem je dokazan decenijama, stalna unapređenja su ga učinila klasikom u izgradnji skela. Delovi se sklapaju munjevitom brzinom i sa samo nekoliko poteza.



Prednosti proizvoda

skele DG

> U skladu sa standardima

> Svestranost

- Visine rama: 0,70 m / 1,00 m / 2,00 m
- Širina rama: 0,65 m
- Dužine polja: 0,65 m / 0,72 m / 1,00 m / 1,25 m
1,50 m / 1,85 m / 2,00 m / 2,50 m / 3,00 m
- Može se koristiti kao radna skela, krovna skela i zaštitni krov
- Veliki asortiman dodatnih delova
- takođe se može koristiti kao pokretna skela
- Dostupne podnice od aluminijuma, drveta ili čelika

> Laka konstrukcija

- Čelični ram sa ALU podnicom < 10 kg/m²

> Otporno na vremenske uslove i dugotrajno

- Čelik potapajuće lakiran ili pocinkovan (iznutra i spolja)
- Aluminijum

> Robusno i efikasno

- Čelična verzija, klasa skele 4 - 300 kg/m²
- Aluminijumska verzija, klasa skele 3 - 200 kg/m²

> Ušteda vremena i troškova

- Brza montaža sa samo tri glavna dela i promišljenim osiguranjem dvostruke ograde
- Niski troškovi transporta i skladištenja

> Austrijski klasik za skele

Promišljeno i efikasno



Patentirano osiguranje ograde

Patentirani sistem na jednostavan i siguran način sprečava slučajno podizanje ograde.



Pocinkovana, potapajuće lakirana ili aluminijumska

Elementi skele DG su po izboru dostupni u potapajuće lakiranoj ili pocinkovanoj verziji. Ramovi, produžeci, dvostruke ograde i podnice su takođe dostupni u laganoj aluminijumskoj izvedbi. Sve komponente su u potpunosti međusobno kompatibilne.



Sistemsko slaganje

Sa praktičnim RINGER sistemom za slaganje vlada red na kamionu, gradilištu i u skladištu. Mogu se transportovati i viljuškarom i dizalicom. U dve palete mogu se skladištiti svi delovi za oko 200 m². Sistem za slaganje je dostupan u pocinkovanoj i potapajuće lakiranoj verziji.



Paleta za ramove

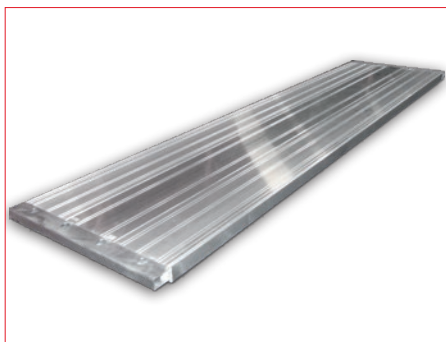
Pocinkovana paleta omogućava efikasan transport 44 rama.

Radne podnice za skelu DG



Podnica od punog drveta

- Od sortiranog punog drveta min. klase S10
- Ventilisana zaštita ivica za zaštitu od truljenja
- Visokokvalitetno obrađena površina protiv propadanja usled vremenskih uslova i truljenja
- Širina 30 cm: klasa skele 4 (300 kg/m²)
- Širina 60 cm: klasa skele 3 (200 kg/m²)
- U skladu sa BauV i ÖNORM B4007



Aluminijumska podnica

- Od visokokvalitetnog aluminijuma
- Površina protiv klizanja
- Izuzetno dugotrajna
- 30% lakša od podnice od punog drveta
- Debljina 36 mm
- Širina 60 cm: klasa skele 4 (300 kg/m²)
- U skladu sa BauV i ÖNORM B4007



Čelična podnica

- Površina toplo pocinkovana
- Profil protiv klizanja
- Integrisano osiguranje od podizanja
- Širina 30 cm
- Klasa skele 4 (300 kg/m²)
- U skladu sa BauV i ÖNORM B4007



Aluminijumska podnica sa poklopcem i merdevinama

Ova podnica dimenzija 2,50 x 0,60 m obezbeđuje brz i siguran uspon na sledeći nivo skele. Po izboru, aluminijumska podnica je dostupna u potpunosti od aluminijuma ili sa stabilnim aluminijumskim profilnim ramom i visokokvalitetnom sito-štampanom pločom.

Merdevine su fiksno montirane i osigurane kopčom. Sa donje strane merdevina ugrađeni su točkovi.

Područja primene i rešenja



Pokretne skele

Sa pokretnim donjim delovima, odnosno UNI postoljem za pokretne skele, DG skela se pretvara u praktičnu pokretnu skelu. Izduživi potporni podupirači osiguravaju optimalnu sigurnost i stabilnost.

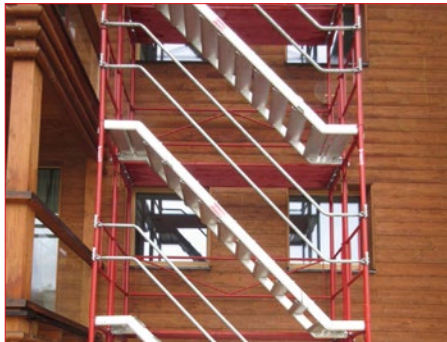
- max. radna visina 6.0 m odnosno 8.0 m
- max. ukupno opterećenje 600 kg



Prolaz za pešake

Sa prolazom za pešake obezbeđuje se siguran prolaz za prolaznike. Ramovi skele se mogu direktno postaviti na prolazne ramove.

- Širine 1.50 m / 1.55 m / 2.00 m



Stepenište za skelu

Za udoban i siguran pristup nivoima skele idealne su aluminijumske stepenice.

- Širina 0.60 m



Krovne skele

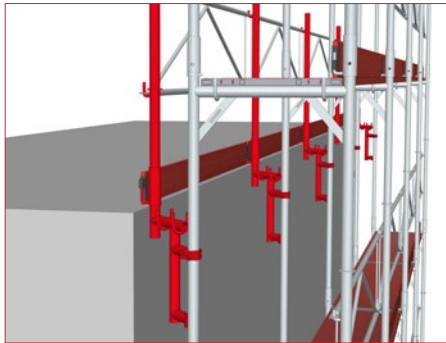
Skela DG se može koristiti i kao krovna skela. Sa stubom zaštitne ograde i odobrenim bočnim zaštitnim mrežama, osobe su osigurane od pada.

Područja primene i rešenja



Fleksibilna proširenja

Zahvaljujući raznovrsnom priboru, skela DG se može vrlo fleksibilno proširiti. Različite konzole i rešenja za kačenje iz RINGER sistema skela omogućavaju proširenje u skladu sa normama i zakonima.



Prateća skela

Zahtevi za skele su sve veći. RINGER nudi zaštitu od pada koja se može pričvrstiti na bilo kojoj visini i rasti zajedno sa zgradom. Time je osiguran siguran rad na plafonu u svakom trenutku.



Zaobljeni delovi

I sa DG skelom se efikasno i brzo mogu rešiti i kružni projekti.



Sigurnosna mreža za skelu

RINGER sigurnosna mreža za skelu pruža dodatnu zaštitu pri radu na visini i štiti prolaznike od prašine i prljavštine.

Referentni projekti

**Stambeni objekat
RIO Rijeka, Hrvatska**



Ringer je osmislio savršena rešenja za skele na kompleksu RIO-Kantrida u Rijeci, koji zauzima površinu od 51.200 m².



**Poslovno-stambeni objekat
Šmartinka, Slovenija**



**Pedagoški fakultet
VG5, Zagreb**

Sveobuhvatna rešenja za skele mogu se postaviti efikasno i brzo zahvaljujući bogatom asortimanu dodatne opreme.

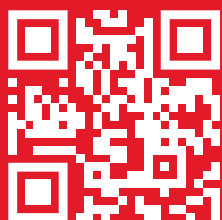


**Crkva Pregrada,
Hrvatska**



Čak i veoma visoke zgrade mogu biti opremljene skelom sa dvostrukom ogradom.

LET'S BUILD



RINGER d.o.o. Beograd

Ugrinovačka 201A
11272 Dobanovci
+381 11 44 262 40
info@ringer.rs
www.ringer.rs

