

# GEDA®

## Stebrne dvizne ploščadi – vsestranski pomočniki za dostop na višini!

Omogočajo hiter prevoz osebja na delovno mesto.  
Uporabiti jih je mogoče kot delovne ploščadi za več ljudi.



GEDA®  
ORIGINAL



▷ Inovacije  
▷ Znanje  
▷ Sodobne proizvodne tehnologije



GEDA®  
ORIGINAL



GEDA®  
UNI-MAST

Praktičen sistem: steber GEDA UNI-MAST lahko uporabljate z semi dvigali na zobato letev podjetja GEDA od 300 kg do 2000 kg nosilnosti. Z enim samim stebrnim sistemom je uporaba fleksibilna in ekonomična!



Preprosto sestavite  
1,5-metrške odseke  
in jih privijte skupaj  
s sponskimi vijaki in  
varovalnimi maticami.



GEDA®  
Globalne kompetence



GEDA®  
MCP 750

GEDA®  
MCP 1500

BARTOL

### ► Idealni delovni pogoji

- ▷ Ergonomija pri delu.
- ▷ Električna vtičnica na ploščadi.
- ▷ Dvižna naprava in gradbeni oder obenem – do 40 % hitrejši delovni tempo.
- ▷ Svoboda premikanja pri delu ob fasadah.

### ► Bistveno izboljšana logistika na gradbišču

- ▷ Dolge razdalje med sidrišči.
- ▷ Brez jeze stanovalcev.
  - ni cerad ali mrež, ki bi zakrivalo svetlobo.
  - ni nevarnosti vloma – delovna ploščad je varno na tleh.
  - ni znižanja najemnine.

Pooblaščen trgovec in serviser podjetja GEDA na področju Slovenije:

**DVIGALA BARTOL d. o. o.**

Badjurova ulica 22  
1000 Ljubljana  
Slovenija

Mobitel: 041/668 069

Telefon: 01/4288 645

Fax: 01/4272 858

E-mail: [dvigala-bartol@siol.net](mailto:dvigala-bartol@siol.net)

[www.dvigala-bartol.eu](http://www.dvigala-bartol.eu)

Izdaja 09/15/GB

GEDA®  
ORIGINAL

GEDA-Dechentreiter  
GmbH & Co.KG

Mertinger Straße 60  
86663 Asbach-Bäumenheim

**GEDA®**

Stebrne dvizne ploščadi  
Gradbeni odri na električni pogon za montažo  
neposredno na fasado zgradbe. Prilagoditi jih je  
mogoče vsakemu gradbišču.

**GEDA®**

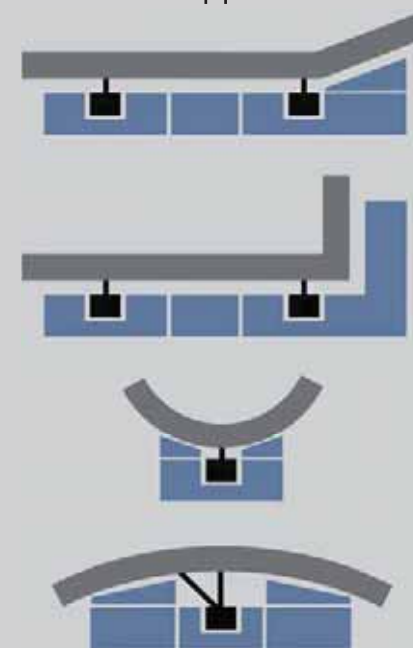
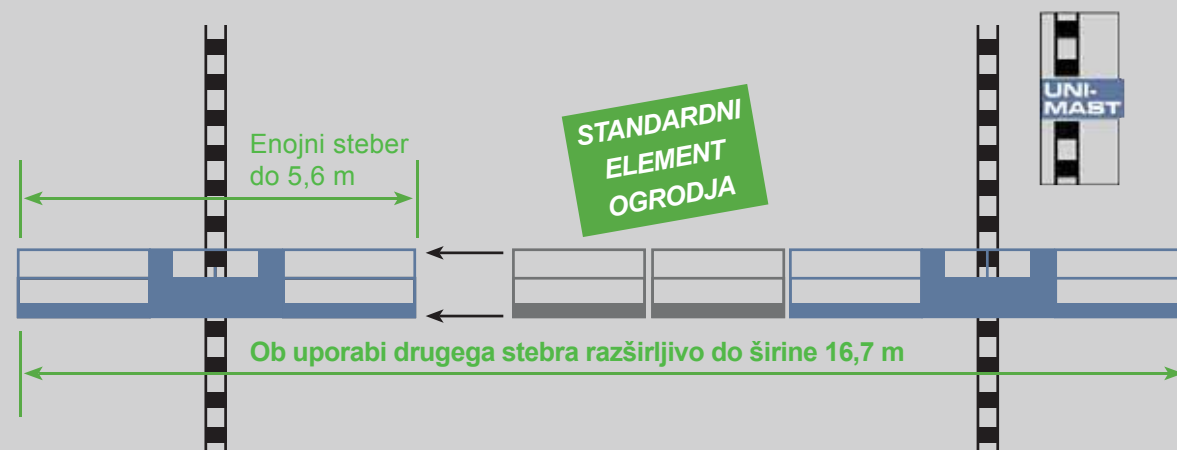
STEBRNAS DVIŽNA PLOŠČAD MCP 750

Univerzalna enostebrna dvizna ploščad z  
delovno ploščadjo, široko do 5,6 m,  
in največjo nosilnostjo 750 kg.

**GEDA®**

STEBRNAS DVIŽNA PLOŠČAD MCP 1500

Dvostebrna dvizna ploščad je mogoče  
fleksibilno razširiti do skupne širine 16,7 m.  
Največja nosilnost znaša 1500 kg!

**MCP 750 / MCP 1500**

Stebrne dvizne ploščadi, ki omogočajo hitro in  
fleksibilno uporabo. Zaradi svoje modularne  
zasnove so izredno učinkovite.

Enostebrna ploščad MCP 750 je mogoče  
nadgraditi v dvostebrno.

To vam omogoči uporabo delovne ploščadi s  
širino do 16,7 m!

Stebrne dvizne ploščadi GEDA lahko prilagodite  
lastnostim zgradbe in delovnim okoliščinam:  
štrlinam v zidu, kotom, krivinam.

**Princip modularnega sistema, ki uteleša  
kakovost znamke GEDA!**

▶ **Montaža/demontaža**

- ▶ Uporaba standardnih elementov ogrodja.
- ▶ Sistem GEDA UNI-MAST je mogoče uporabljati  
s širokim naborom dvigal GEDA.
- ▶ Majhne prostorske zahteve pri prevozu in  
skladiščenju.

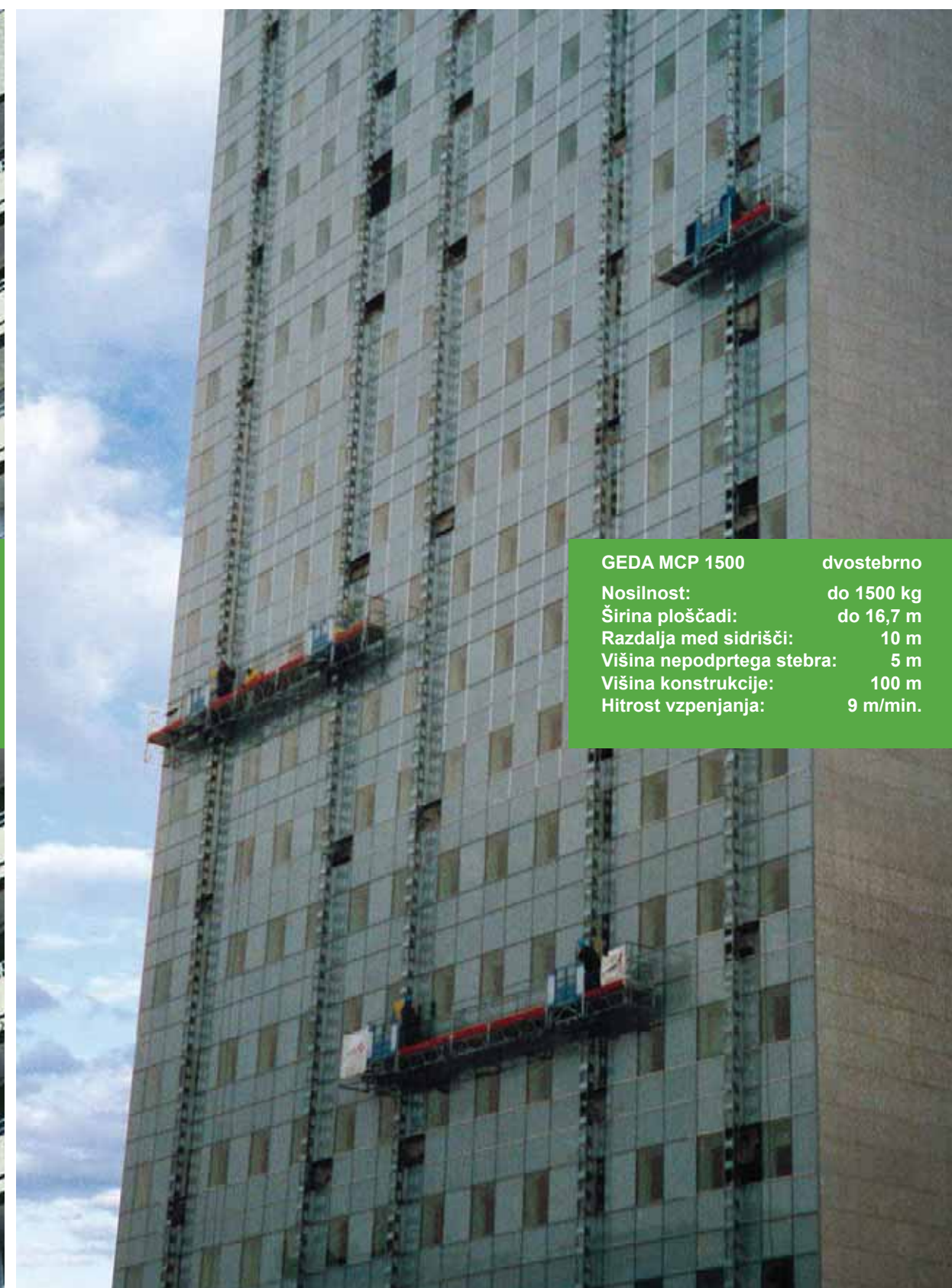
▶ **Varnost**

- ▶ Indikator preobremenitve in izklop krmilnega sistema.
- ▶ Samodejna korekcija nagiba.
- ▶ Krmilni sistem z diagnostiko.

CE **GEDA®**  
ORIGINAL



GEDA MCP 750	enostebrno
Nosilnost:	do 750 kg
Širina ploščadi:	do 5,6 m
Razdalja med sidrišči:	6 m
Višina nepodprtega stebra:	3 m
Višina konstrukcije:	100 m
Hitrost vzpenjanja:	9 m/min.



GEDA MCP 1500	dvostebrno
Nosilnost:	do 1500 kg
Širina ploščadi:	do 16,7 m
Razdalja med sidrišči:	10 m
Višina nepodprtega stebra:	5 m
Višina konstrukcije:	100 m
Hitrost vzpenjanja:	9 m/min.