

GEDA®

Za vsako uporabo pravo dvigalo.



GEDA®

ORIGINAL



▷ inovativna moč
▷ know-how
▷ najmodernejša
 proizvodna tehnologija



GEDA®

ORIGINAL



GEDA®

Svetovna kompetenca



Osnovna enota je sestavljena iz:

- Električni vitel 230 V/50 Hz z 43 m vrvi (Ø 6 mm), 21 m kabla mejnega stikala, krmilo (24 V) z stikalom v sili in 5 m kabla (krmilo in mejno stikalo pri GEDA LIFT 250 COMFORT in FIXLIFT 250 z vtičem, pri GEDA LIFT 200 STANDARD fiksno priključeno)
- standardne sanke z varovalko proti strganju vrvi,
- zgornji del z hitro zapiralnim kolutom za preusmeritev
- vznožje 2 m

GEDA®

LIFT 200 STANDARD

solidno & poceni

nosilnost do **200 kg**
dvigalna hitrost **25 m/na minuto**
1 kW/230 V/50 Hz

GEDA®

LIFT 250 COMFORT

zanesljiv & močen

nosilnost do **250 kg**
dvigalna hitrost **30 na minuto**
1.3 kW/230 V/50 Hz

GEDA®

FIXLIFT 250

hiter & praktičen

nosilnost do **250 kg**
dvigalna hitrost **19/38 na minuto**
0.6/1.2 kW/230 V/50 Hz

**Sedaj do
250 kg!**



DVIGALA

GEDA®

LIFT 200 STANDARD

GEDA®

LIFT 250 COMFORT

BARTOL

GEDA®

FIXLIFT 250

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
www.dvigala-bartol.eu

GEDA®

ORIGINAL

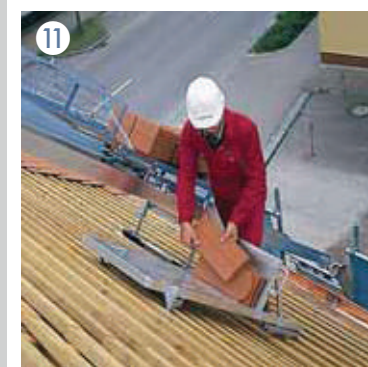
GEDA-Dechentreiter
GmbH & Co. KG

GEDA®

Dvigalni koncept za racionalni materialni transport.



- 1 Opekarska plošča za krovca z sklopljivo varnostno mrežo in opekarskim vozičkom z paletno.
- 2 Pokrivanje tudi izpod proge lestve z variabilnim namestitvenim ostrešjem od 37 do 60 cm.
- 3 Univerzalni voziček z razklopljivo stransko zaščito. Transport različnih gradbenih materialov (z vedrom in obešalom).
- 4 Univerzalni voziček z razklopljivo stransko zaščito – transportna naprava za vse!
- 5 Univerzalni voziček z razklopljivo stransko zaščito in sprednjo loputo.
- 6 Univerzalni voziček z razklopljivo stransko zaščito tudi za nerodno blago.
- 7 Brezstopenjsko nastavljen pregibni komad, dobavljiv v dveh variantah, ali z dolgo in kratko polžasto lestvijo (uporabljiva obojestransko) ali z isto polžasto pregibnim komadom.
- 8 Preko sklopljive stranske zaščite vario-odra se da transportirati tudi nerodno blago. Pregib odra je nastavljen.
- 9 Prekucni zaboj do standardnega drsnika se preko nagibalne naprave avtomatsko izprazne (uporabljiva tudi v zgradbah). Nastavljivo podpiralo je vključeno v dobavnem paketu.
- 10 Vitel je možno preko podvozja enostavno transportirati – tako je možno posamezne elemente GEDA dvigala enostavno premikati oz. gibati in brez potrebnega velikega prostora tudi shraniti.
- 11 Praktični strešnik-delilec olajša delo na strehi.
- 12 Z prekucno sanko se prekucni zaboj da prekucniti do 130° (praktično pri strmo stoječi lestvi in ozkih prostorskih razmerah).
- 13 Preko uporabe prekucnih sank z ploščatim vozičkom je možno dvigniti tudi velike plošče.
- 14 Ojačani profi I lestev do 250 kg nosilnosti.
- 15 Profi I lestve do 200 kg nosilnosti.



GEDA LIFT, tisočkratno, zanesljivo, idealno transportno dvigalo na gradbišču.

Odlične prednosti GEDA robustnosti, so ga prinesli do vodilne znamke v Evropi.

Visoka kvaliteta zagotavlja dolgo življenjsko dobo ob minimalnih stroških vzdrževanja. Dvigalo GEDA LIFT je varno, enostavno in zelo uporabno dvigalo pri montažah in obnovah streh ter montažah sončnih kolektorjev.



Za vsako uporabo pravilen pribor

Skoraj vse materiale je možno, zahvaljajoč specialnemu orodju, transportirati na krov ali gradbišče. Visoko funkcionalnost omogočajo razni nosilci materiala in odrov. Zidarji, notranji gradbeniki, krovci, keramičarji, polagalci talnih oblog. GEDA LIFT omogoča vsakemu obrtniku idealno kombinacijo komponentov opreme.



GEDA®

Racionalizacija na gradbišču pomeni v prvi vrsti prihranek osebja in časa. Tudi razmere na gradbišču igrajo veliko vlogo.

Z GEDA LIFT imate prednosti na Vaši strani:

- ▶ lahko se da transportirati, tudi z osebnim avtomobilom ali z prikolico,
- ▶ montaža poteka brez orodja
- ▶ lahko se uporablja tudi preko neizobraženega pomožnega delavca
- ▶ 230 V priključek je dovolj za izmenični tok
- ▶ prilagodljivost na vsakem gradbišču in za vsako transportno situacijo