

# GEDA®

Piattaforme di lavoro con funi



**GEDA®**  
ORIGINAL



▷ Forza innovativa  
▷ Know-how  
▷ Le più moderne tecnologie di produzione

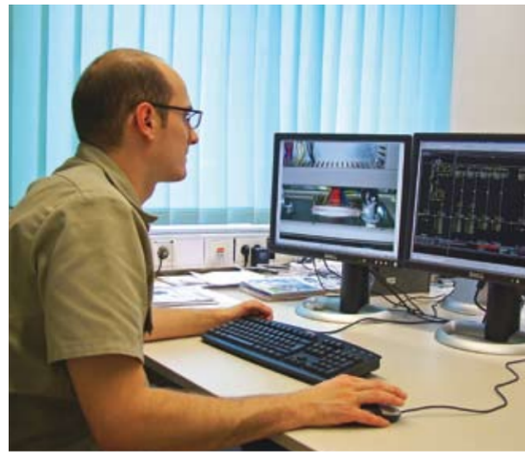


**GEDA®**  
ORIGINAL



**Comando**

- ▷ Comando a innesto per 1, 2 o 3 motori
- ▷ presa di lavoro inclusa
- ▷ compensazione dell'inclinazione automatica con finecorsa



## GEDA®

Competenza mondiale



**Unità base compatta con un pratico sistema di trasporto**

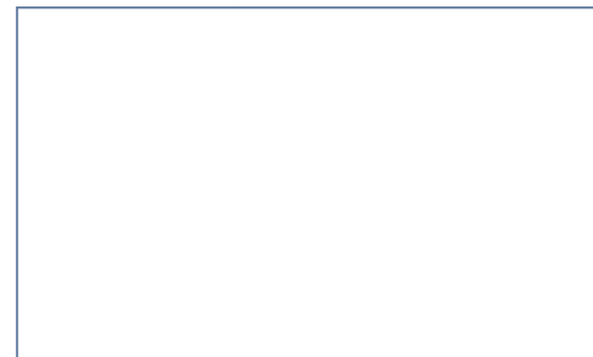
- ▷ paracadute in funzione della velocità
- ▷ dispositivo di sicurezza rottura fune



**GEDA®**  
AB 450

**GEDA®**  
AB 650

Il Vs. distributore specializzato:



**GEDA®**  
ORIGINAL

**GEDA-Dechentreiter GmbH & Co. KG**

Mertinger Straße 60  
D-86663 Asbach-Bäumenheim  
Phone +49 (0) 906 9809-0  
Fax +49 (0) 906 9809-50  
vertrieb@geda.de  
[www.geda.de](http://www.geda.de)

**GEDA®**

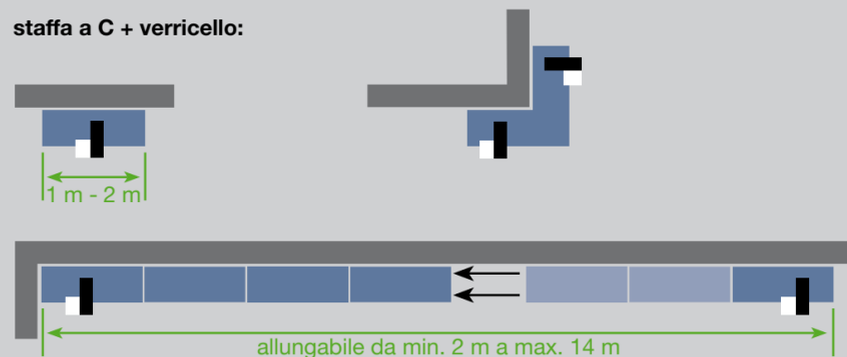
Piattaforme di lavoro con funi – l'alternativa economica per lavori senza impalcature in tutti i cantieri.

► **Posizioni verricelli**

Sospensione laterale:



staffa a C + verricello:



► **Struttura a bracci per tetti**



► **Vantaggi**

- Lavorazione di facciate e pareti indipendentemente dell'altezza dell'edificio
- Regolazione variabile in altezza per lavori ergonomici
- Sistema modulare di piattaforme in alluminio (lunghezza del segmento: 1m/2m/3m)
- Moduli di bracci per tetti ad innesto e zincati a caldo

CE **GEDA®**  
ORIGINAL



► **Dati tecnici del verricello**

GEDA AB 450	GEDA AB 450	GEDA AB 650
Lunghezza piattaforma 1 - 14 m	Lunghezza piattaforma 1 - 14 m	Lunghezza piattaforma 1 - 14 m
Forza di trazione 450 kp	Forza di trazione 450 kp	Forza di trazione 650 kp
Velocità di sollevamento 8 m/min.	Velocità di sollevamento 8 m/min.	Velocità di sollevamento 8 m/min.
Presenza di corrente 230 V/50 Hz	Presenza di corrente 400 V/50 Hz	Presenza di corrente 400 V/50 Hz
Tensione pilota 48 VAC	Tensione pilota 48 VAC	Tensione pilota 48 VAC



**Soluzioni speciali su richiesta!**

