

**GEDA®**  
500 Z/ZP



**GEDA®**  
ORIGINAL



▷ Innowacyjność  
▷ Know-how  
▷ Najnowocześniejsze technologie wykonania



**GEDA®**  
ORIGINAL



**GEDA®**  
Na świecie



**GEDA®**  
500 Z/ZP

4 Dzięki kładce montażowej możliwość wygodnego zakotwienia urządzenia na dowolnej wysokości – szczególnie pomocne podczas prac bezpośrednio przy fasadzie bez użycia rusztowania.

5 Specjalny uchwyt pozwala na bezpieczny transport długich elementów rusztowania.

6 Do transportu drogowego dostępna jest jako opcja specjalna przyczepa. Załadunek i rozładunek odbywa się w wygodny sposób z użyciem napędu pomostu transportowego.

Państwa dystrybutor:

Wydanie 01/09/PL

**GEDA®**  
ORIGINAL

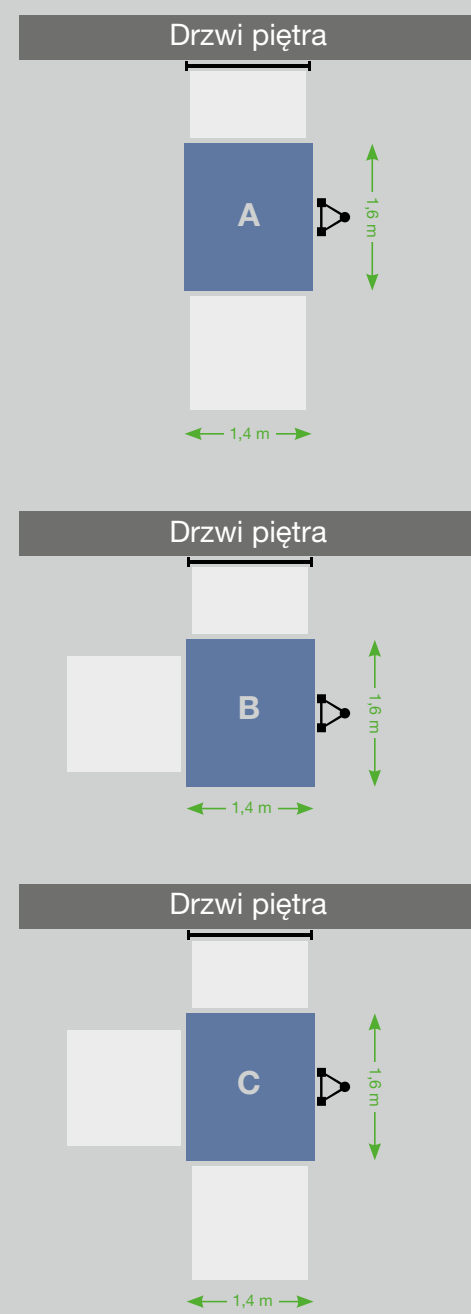
**GEDA-Dechentreiter  
GmbH & Co. KG**

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

**GEDA®**  
500 Z/ZP

Pomost do transportu osób i materiałów

Warianty pomostów:



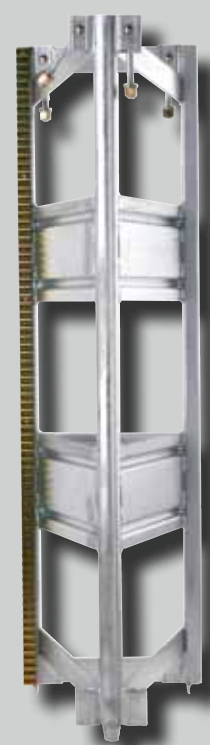
**GEDA®**  
**UNI-MAST**

Genialny system: możliwość zastosowania we wszystkich dźwigach zębatkowych GEDA o udźwigu od 300 kg do 2.000 kg.

**Ekonomiczność i elastyczność** dzięki zastosowaniu tylko jednego systemu masztowego!



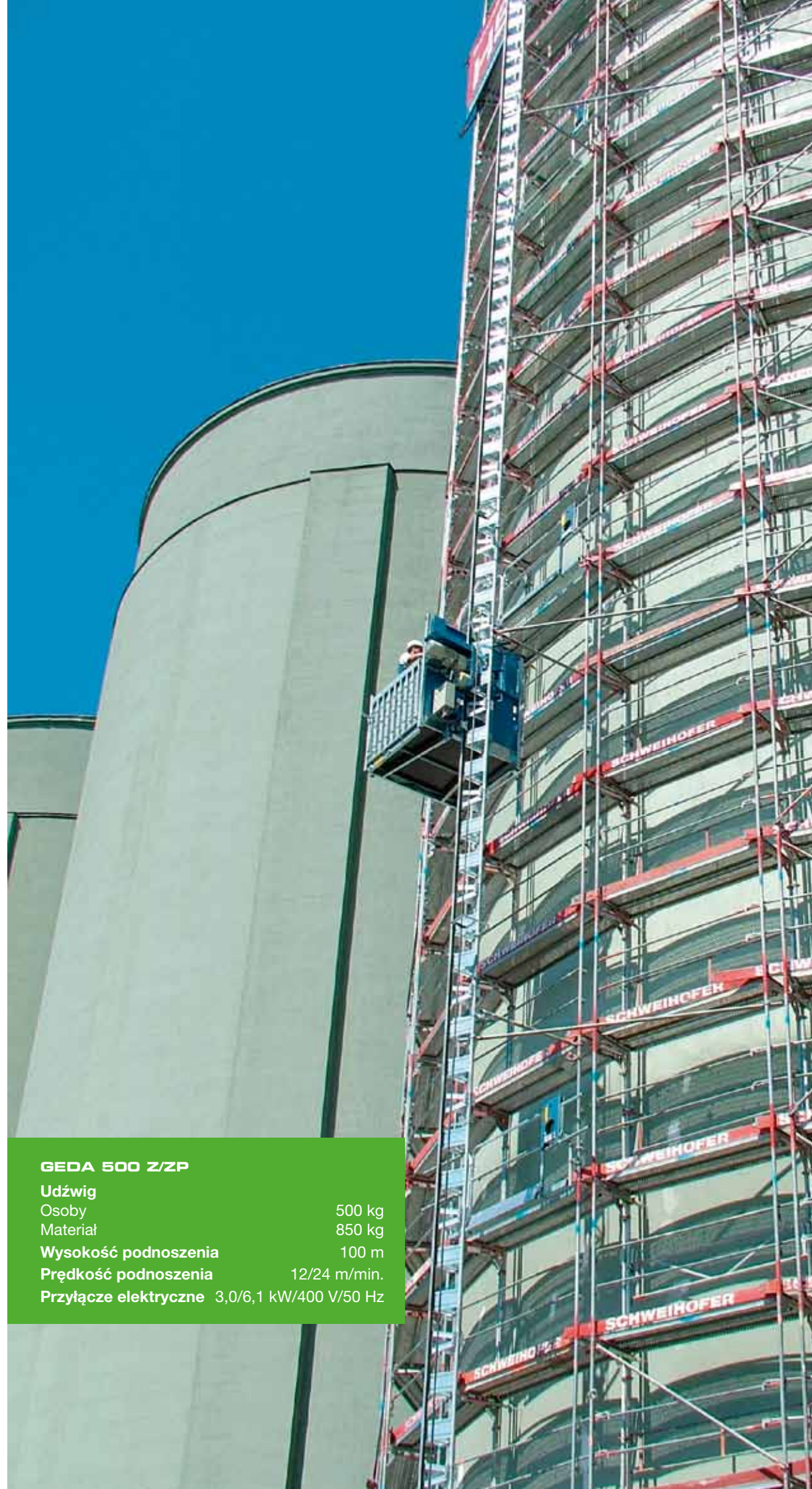
1,5 metrowe segmenty masztu łączy się w niezwykle prosty sposób za pomocą nieodłączalnych śrub zabezpieczonych nakrętkami.



**GEDA 500 Z/ZP**

Udźwig	500 kg
Osoby	850 kg
Materiał	100 m
Wysokość podnoszenia	12/24 m/min.
Prędkość podnoszenia	3,0/6,1 kW/400 V/50 Hz
Przyłącze elektryczne	

CE **GEDA®**  
ORIGINAL



**Silny partner do ciężkich ładunków i efektywnego prowadzenia prac.**

GEDA 500 Z/ZP to nieodzowny pomocnik w szybkim montażu rusztowań i dalszych pracach. Gwarancja oszczędności czasu i optymalnej logistyki na placu budowy dzięki niewielkiemu zapotrzebowaniu na miejsce, dużemu udźwigowi i szerokiemu wachlarzowi zastosowań.



1 Szereg zalet również w przypadku niedużych wysokości podnoszenia.

2 Pomost i rampa przystosowane do ciężkich ładunków.

3 W miejscach załadunku i rozładunku zamontowane wyposażenie piętra chroniące przed upadkiem.