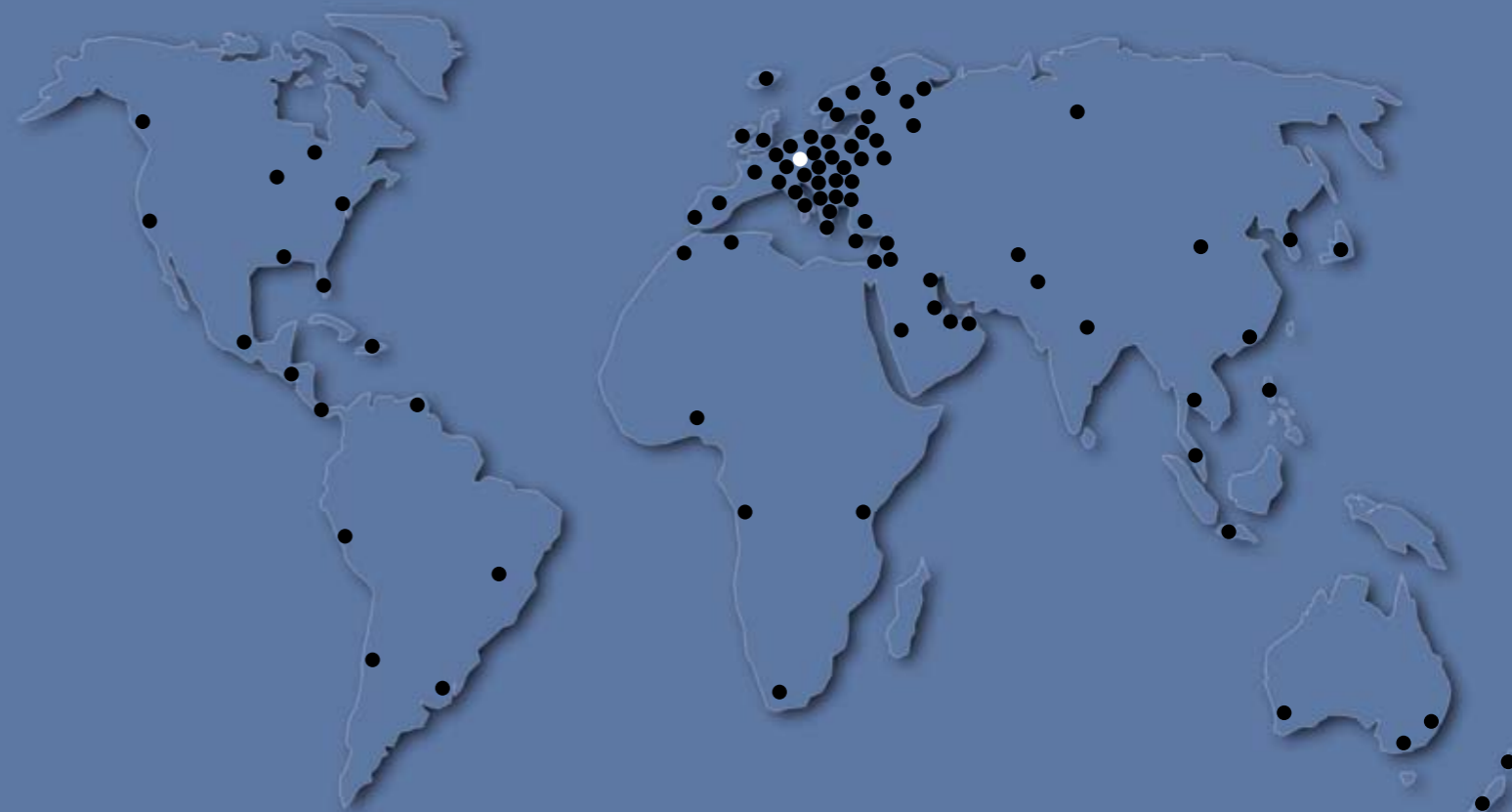




- ▷ Innowacyjność
- ▷ Know-how
- ▷ Najnowocześniejsze technologie wykonania



GEDA® Na świecie



GEDA®
Mini 60 S
Maxi 120 S
Maxi 150 S

Państwa dystrybutor:



**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

GEDA®

Mini 60 S
Maxi 120 S
Maxi 150 S

Idealna dla monterów rusztowań, malarzy i budowniczych fasad

Szybka i bezpieczna wciągarka do transportu materiałów na rusztowaniu



► **Dane techniczne**

GEDA Mini 60 S

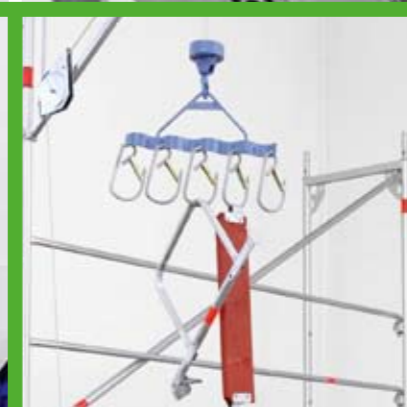
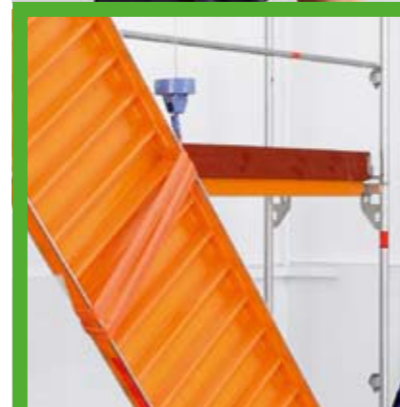
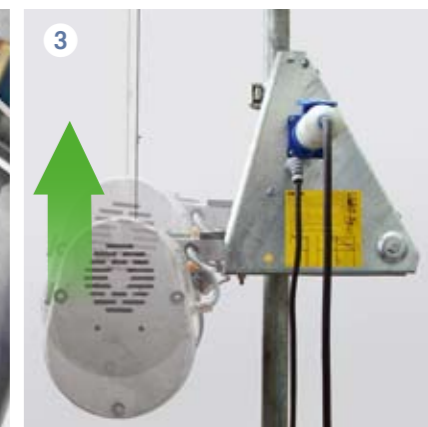
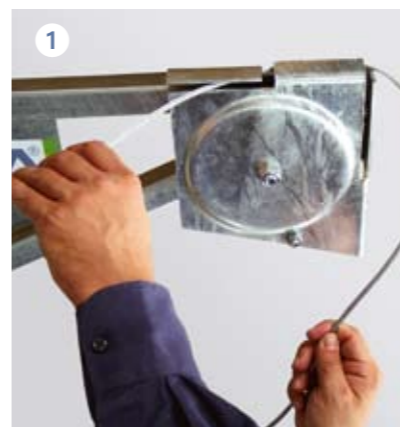
Udźwig 60 kg
Wysokość podnoszenia 40/76 m
Długość liny 51/81 m
Przyłącze elektryczne 0,25/0,75 kW/230 V/50 Hz
Prędkość podnoszenia 23/69 m/min.

GEDA Maxi 120 S

Udźwig 120 kg
Wysokość podnoszenia 40/76 m
Długość liny 51/81 m
Przyłącze elektryczne 0,45/1,35 kW/230 V/50 Hz
Prędkość podnoszenia 20/60 m/min.

GEDA Maxi 150 S

Udźwig 150 kg
Wysokość podnoszenia 40/76 m
Długość liny 51/81 m
Przyłącze elektryczne 0,45/1,35 kW/230 V/50 Hz
Prędkość podnoszenia 15/45 m/min.



Sprawny pomocnik podczas montażu rusztowań

Ogromną zaletą wciągarek GEDA jest przede wszystkim ich **szybkość montażu** oraz możliwość **przemieszczenia w krótkim czasie**. Ręczny napęd bębna liny w łatwy sposób mocuje się na dole rusztowania, podczas gdy lekkie wychylne ramię na górze na pożądanej wysokości. Maksymalna wysokość robocza wynosi 40 m a przy wyżej zawieszony wciągarkę do 76 m.

► **Bezpieczeństwo**

- 1 Łatwość przewleczenia liny na wysięgniku bez potrzeby demontażu krążków.
- 2 Silnik zatrzymuje się w przypadku poluzowania liny – lina zostaje naprężona na bębnie
- 3 Zintegrowany wyłącznik krańcowy wyłącza pod dotarciem do wysięgnika, w przypadku przeładowania i zaczepienia o rusztowanie

Różnorodność elementów przejmujących obciążenie ...

... umożliwia łatwy transport elementów rusztowań, osprzętu malarskiego oraz materiałów izolacyjnych.