



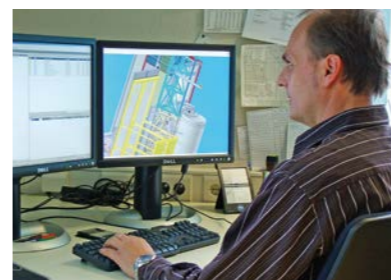
GEDA[®]
ORIGINAL



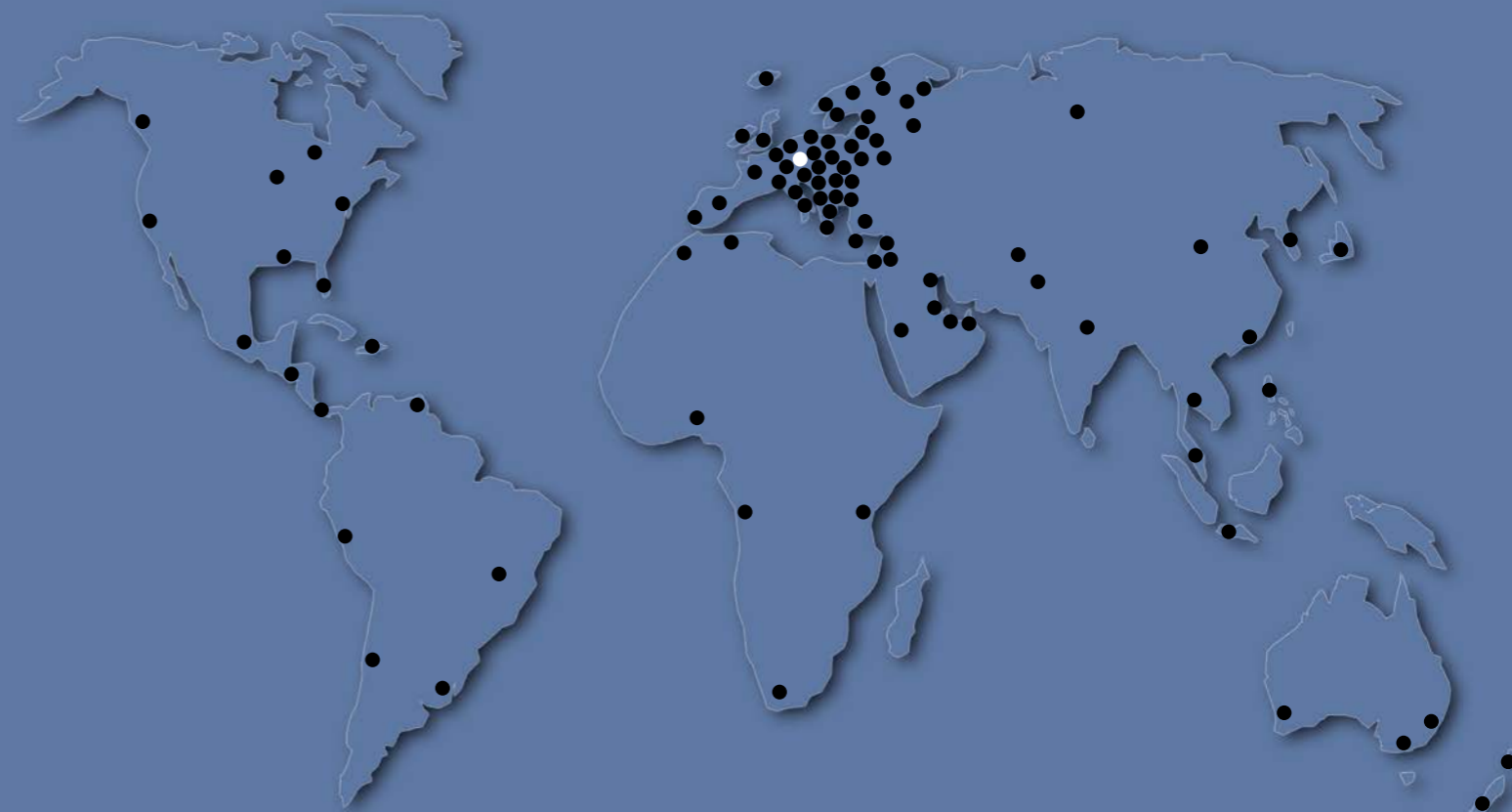
▷ Сила инноваций
▷ Ноу-хау
▷ Самые современные технологии производства



GEDA[®]
ORIGINAL

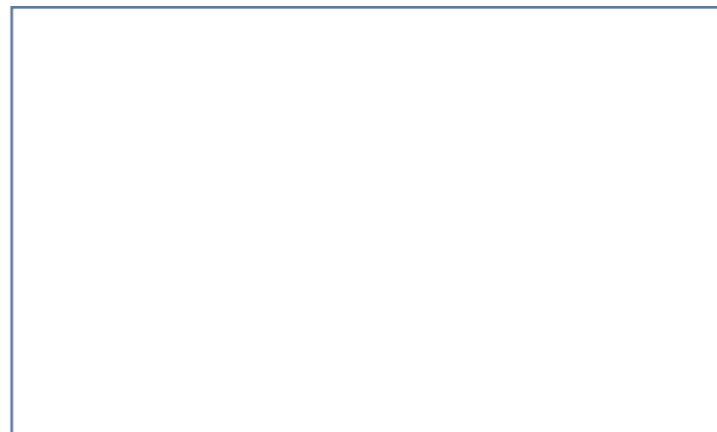


GEDA[®]
Компетентность по всему миру



GEDA[®]
Mini 60 S
Maxi 120 S
Maxi 150 S

Ваш местный дилер



Издание 09/18/RU

GEDA[®]
ORIGINAL

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

Mertinger Straße 60
86663 Asbach-Bäumenheim
Phone +49 (0) 906 9809-0
Fax +49 (0) 906 9809-50
info@geda.de
www.geda.de

ГРУЗОВАЯ ЛЕБЁДКА ДЛЯ МОНТАЖА ЛЕСОВ ОБОРУДОВАНИЕ ВРЕМЕННОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

GEDA®

Mini 60 S
Maxi 120 S
Maxi 150 S

Идеально для монтажников
строительных лесов, маляров
и строителей фасадов

Быстрое и надёжное оборудование для
транспортировки материалов на леса.



► Технические данные

GEDA Mini 60 S

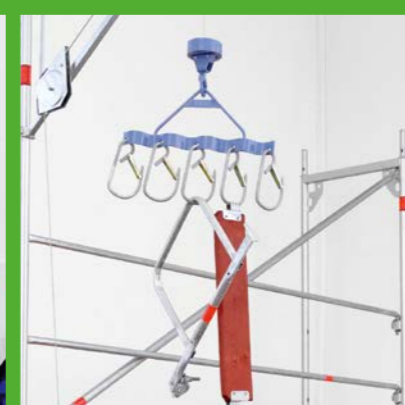
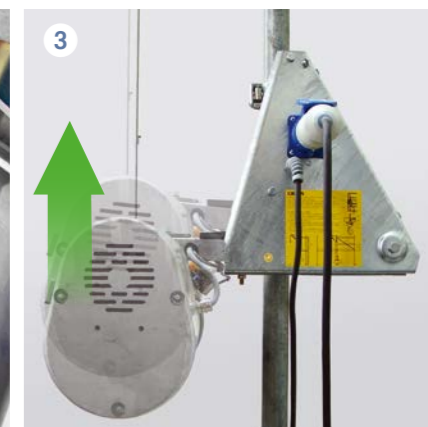
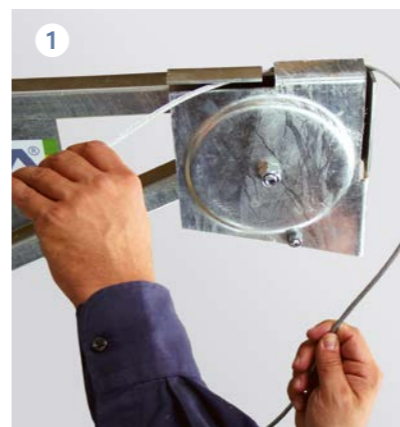
Грузоподъемность 60 kg
Высота подъема 40/70 m
Длина каната 51/81 m
Электропитание 0,25/0,75 kW/
230 V/50 Hz
Скорость
подъема 23/69 m/min.

GEDA Maxi 120 S

Грузоподъемность 120 kg
Высота подъема 40/70 m
Длина каната 51/81 m
Электропитание 0,45/1,35 kW/
230 V/50 Hz
Скорость
подъема 20/60 m/min.

GEDA Maxi 150 S

Грузоподъемность 150 kg
Высота подъема 40/70 m
Длина каната 51/81 m
Электропитание 0,45/1,35 kW/
230 V/50 Hz
Скорость
подъема 15/45 m/min.



Незаменимый помощник для возведения лесов

Наглядные преимущества подъемников GEDA для возведения лесов заключаются, прежде всего, в быстром монтаже и возможности быстрой транспортировки с одной стройплощадки на другую. Удобный привод канатного барабана крепится внизу на лесах, а легкая поворотная стрела размещается вверху на лесах на нужной высоте. Максимальная рабочая высота составляет 40 м, а с установленной выше лебедкой до 76 м.

CE GEDA® ORIGINAL

► Безопасность

- 1 Мануальное фиксирование троса на стреле без демонтажа роликов
- 2 Двигатель останавливается при провисании троса – трос остаётся туго натянутым на барабан
- 3 Встроенный концевой выключатель выключается при достижении стрелы, при перегрузке и случайной зацепки на лесах

Разнообразные грузозахватные приспособления ...

... делают возможной простую транспортировку элементов/частей лесов, малярных принадлежностей, а также изоляционных материалов.