



GEDA[®]
ORIGINAL



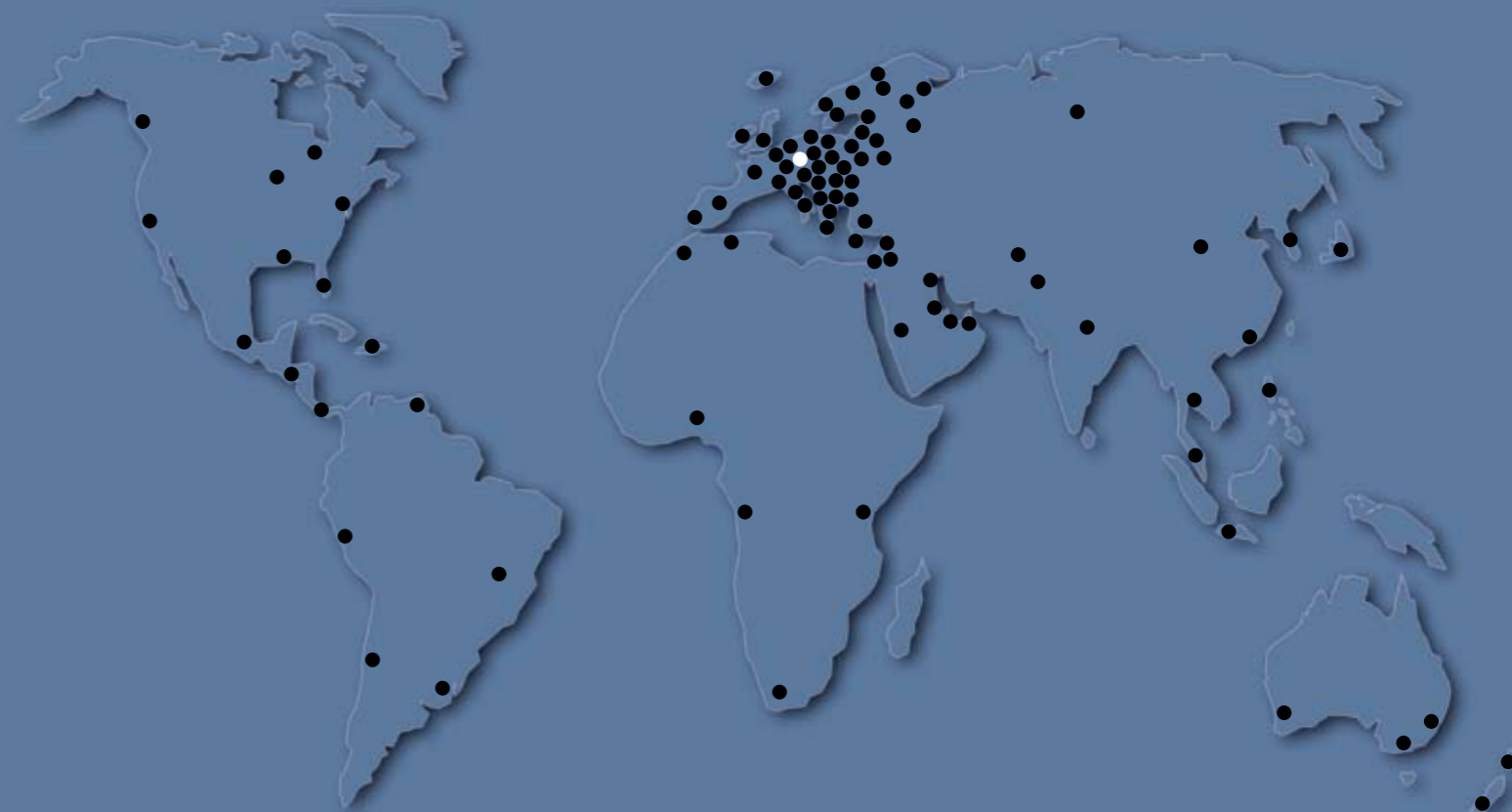
- ▷ Innovationskraft
- ▷ Know-how
- ▷ Modernste Fertigungstechnologien



GEDA[®]
ORIGINAL



GEDA[®]
Weltweite Kompetenz



GEDA[®]
SERVICE HOIST

Ihr Fachhändler:

Empty rectangular box for the specialist dealer information.

GEDA[®]
ORIGINAL

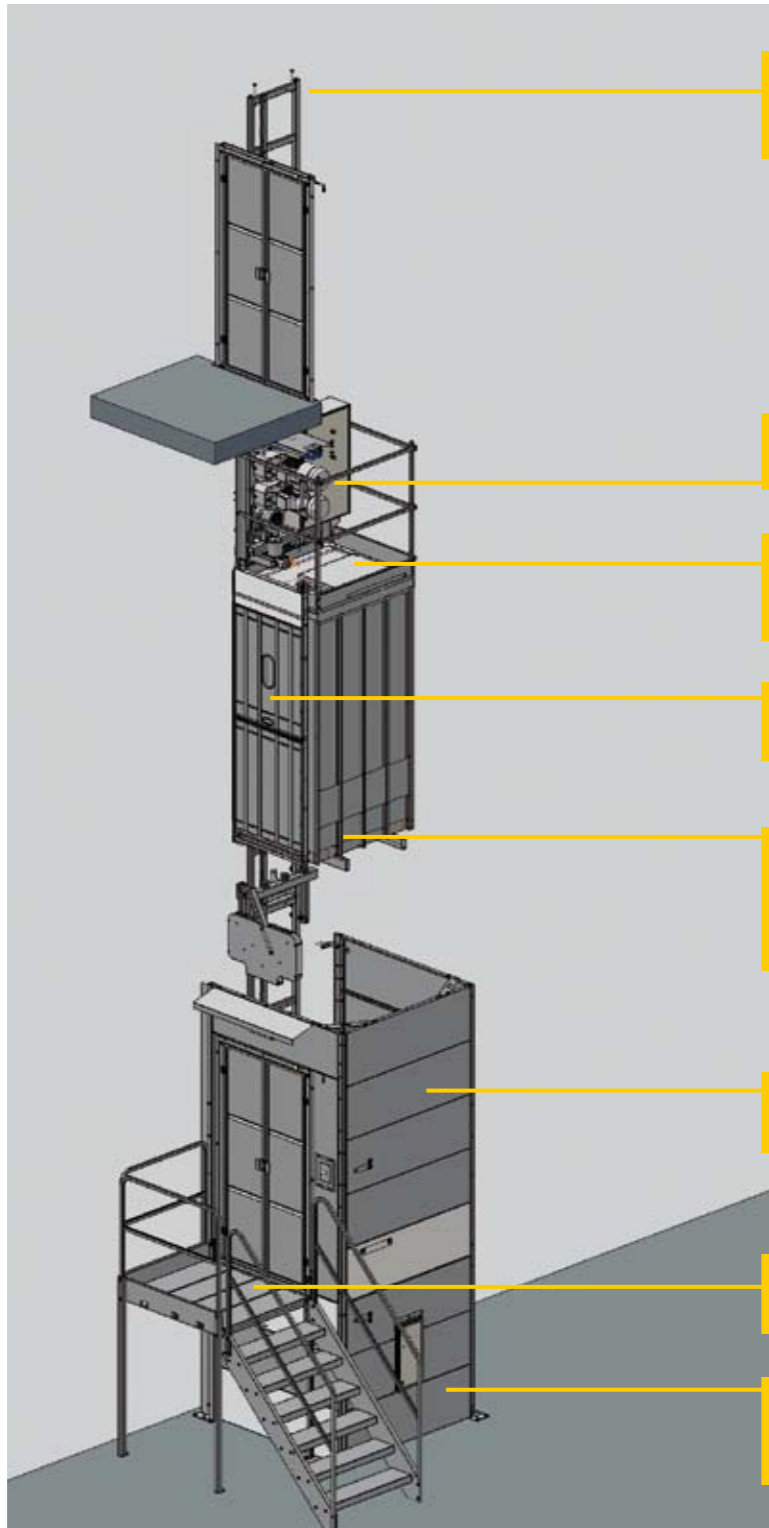
**GEDA-Dechentreiter
GmbH & Co. KG**

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

Permanent installierte Industriefahrer



- 1- bis 4-seitig geschlossene Bodenumwehrung mit geprüfter Zugangstür.
- 2 Aufzug ist mit einer Etagenvorwahl ausgestattet.
- 3 Betretbares Fahrkorbdach mit Luke für Montage- und Wartungsarbeiten, dient auch als Notausstieg.
- 4 Schleppkabelwagen
- 5 Dreikantmast mit Fahrkorb - je nach Gegebenheit kann auch ein Leitersystem (siehe Bild 4) gewählt werden.



Leitersystem (feuerverzinkt) mit Zahnstange (Verankerungsabstand 1,5 m) bzw. Dreikantmast (Verankerungsabstand von bis zu 9 m)

2 Antriebe; Schaltschrank; Automatisches Schmiersystem; Fangvorrichtung

Betretbares Fahrkorbdach mit Luke für Montage- und Wartungsarbeiten, dient auch als Notausstieg (Dachluke 0,4 x 0,6 m)

Geteilte vertikal zu öffnende Fahrkorbtüre (0,75 m bzw. 1,0 m breit; 2 m hoch)

Geschlossener Fahrkorb mit Blech verkleidet (Stahl, Aluminium oder Edelstahl); mit geschwindigkeitsgeregeltem Notablass

1- bis 4-seitig geschlossene Bodenumwehrung mit geprüfter Zugangstür

Podest mit Treppe und Geländer (entfällt bei bauseitiger Schachtgrube)

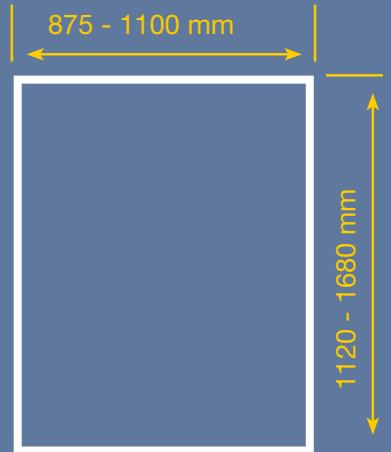
Unterfahrt/Schachtgrube (Tiefe 1,5 m) mit vorgeschriebenem Freiraum lt. EN81-1, sowie Bereich für Puffer und Schleppkabelwagen



Mögliche Türpositionen:



Abmessungen:



Technische Daten	GEDA SH
Tragfähigkeit	300 - 1000 kg
Personenbeförderung	4 - 11
Max. Förderhöhe	200 m
Hubgeschwindigkeit	24 - 60 m/min.
Stromversorgung	länderspezifisch
Steuerung	SPS-Steuerung
Explosionsschutz	je nach Anforderung

Sonderausführungen auf Anfrage!