

# GEDA®

LIFT 200 STANDARD  
LIFT 250 COMFORT  
FIXLIFT 250



Tausendfach bewährt - der ideale Transporthelfer auf der Baustelle

Einfache Montage ohne Werkzeug

Robuste Verarbeitung

Umfangreiche Sicherheitsfeatures

Vielfältige Lastaufnahmemittel







## GEDA LIFT

Der schnelle, einfache Aufbau ohne Werkzeug, die robuste Verarbeitung, der geringe Platzbedarf sowie die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten des GEDA LIFT überzeugen Handwerker sämtlicher Sparten bereits seit Jahrzehnten. Nicht umsonst wurde das Traditionsprodukt aus dem Hause GEDA inzwischen über 90.000 mal verkauft.

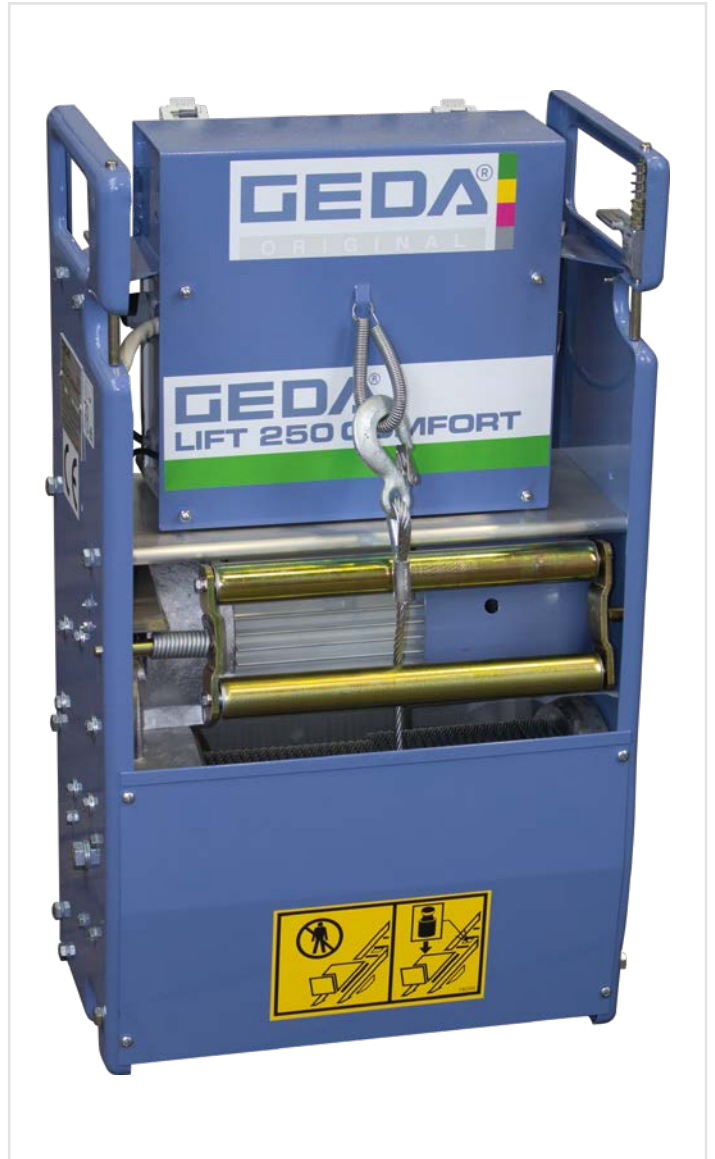
Nahezu alle Materialien lassen sich, dank speziellem Zubehör, auf das Dach oder ins Gebäudeinnere transportieren. Ob Installateur, Maurer, Innenausbauer, Dachdecker, Fliesen- oder Bodenleger – der GEDA LIFT bietet das richtige Lastaufnahmemittel für jedes Baumaterial und jeden Einsatzzweck.

Dabei kann – je nach Baustellengegebenheit – aus drei verschiedenen Lift-Varianten mit Hubgeschwindigkeiten von bis zu 38 m/min ausgewählt werden. Ein Wechselstrom-Anschluss reicht aus, um Material bis zu 250 kg zu befördern. Die Tragfähigkeit richtet sich dabei nach der Ausführung der Alu-Leiterteile, der Neigung sowie der Schienenlänge.

## GEDA® LIFT 200 STANDARD



## GEDA® LIFT 250 COMFORT



### Technische Daten:



200 kg



19 m



25 m/min



1 kW/230 V/50 Hz/16 A

### Technische Daten:



250 kg



19 m



30 m/min



1,3 kW/230 V/50 Hz/16 A

Auch als  
110 V-Variante  
verfügbar!



# GEDA® FIXLIFT 250



Das flexible  
GEDA LIFT  
System!



## Technische Daten:



250 kg



19 m

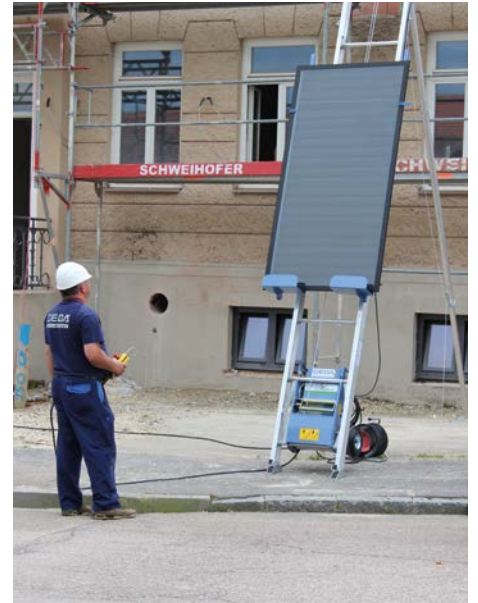


19/38 m/min



0,6/1,2 kW/230 V/50 Hz/16 A

# GEDA<sup>®</sup> SOLARLIFT



## GEDA SOLARLIFT





Hochempfindliche Solarelemente und Photovoltaikmodule werden mit dem GEDA Solarlift sicher auf das Dach befördert. Die speziell konzipierte Solarpritsche garantiert einen schonenden Transport der wertvollen Module und hält die empfindliche Fracht sicher an Ort und Stelle.

Auch beim Transport und der Lagerhaltung punktet der GEDA Solarlift. Das Gerät lässt sich leicht an seinen Einsatzort bringen, da die Komponenten in Einzelteile zerlegbar sind. Auf der Baustelle angekommen, überzeugt das Gerät durch einen schnellen und einfachen Aufbau ohne zusätzliches Werkzeug und findet auch auf schwer zugängliche Baustellen seinen Platz, da die kompakte Grundeinheit nur wenig Raum benötigt.

Neben den einstufigen Varianten, GEDA Lift 200 Standard und GEDA Lift 250 Comfort, wird auch der zweistufige GEDA Fixlift 250 angeboten.

Die Tragfähigkeit richtet sich dabei jeweils nach der Ausführung der Alu-Leiterteile, der Neigung sowie der Schienenlänge.

## Technische Daten:

	<b>250 kg</b>
	<b>19 m</b>
	<b>19/38 m/min</b>
	<b>0,6/1,2 kW/230 V/ 50 Hz/16 A</b>