

# Kletterbühne – mastgeführt

## Produktinformation

Neben diesem/n ausgewählten Produkt/en gibt es im Regelfall weitere Hersteller, die gleichartige Produkte vertreiben. Die einzelnen Produktinformationen dienen ausschließlich informatorischen Zwecken.

### Anwendungsbereich:

Für vielfältige Fassadenarbeiten, vertikalen Transport schwerer und sperriger Materialien und Bauelemente.

### Allgemeine Informationen:

Die Kletterbühne wird parallel zur Gebäudewand an einem oder mehreren senkrecht stehenden Masten stufenlos verfahren. Die Masten werden mit Verankerungen an einem Gerüst oder am Gebäude befestigt. Kletterbühnen ermöglichen das Arbeiten an der Außenwand in optimaler Höhe. Mastgeführte Kletterbühnen dienen auch dem vertikalen Materialtransport. Zusätzliche Hebezeuge sind nicht erforderlich. Kletterbühnen bieten eine schnelle Montage durch Mastverlängerung, teilweise in 1 m – Schritten und daher leicht dem Baufortschritt anpassbar, sowie geringen Platzbedarf auf der Baustelle.



Bildquelle: ALIMAK HEK GmbH

### Technische Informationen:

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Betrieb:                  | Elektromotorischer Antrieb über Seil oder Zahnstange, höhenverstellbar |
| Max. Förderhöhe:          | bis 300 m, je nach Modell  |
| Tragfähigkeit:            | bis 3 t, je nach Modell  |
| Transportgeschwindigkeit: | bis 80 m / min, je nach Modell   |

### Ergonomische Aspekte:

Auf Kletterbühnen können Arbeiten an der Fassade auf Grund der stufenlosen Verfahrbarekeit in optimaler Körperhaltung sicher ausgeführt werden. Hierdurch werden Zwangshaltungen sowohl im Bücken als auch bei Arbeiten über Schulterhöhe reduziert. Dies führt zu einer deutlichen Verringerung der Belastung des Rückens, des Hand-Arm-Systems und der körperlichen Schwerarbeit.

**Hersteller / Vertrieb:**

ALIMAK HEK GmbH  
(INTERVECT GmbH, HEK – Hebetchnik)  
Frauenbrunner Straße 25  
75031 Eppingen  
Deutschland  
Tel.: 07262 – 9149 – 0  
Fax.: 07262 – 9149 – 50  
[www.alimakhek.de](http://www.alimakhek.de)

GEDA – Dechentreiter GmbH & Co. KG  
Mertinger Straße 60  
86663 Asbach-Bäumenheim  
Deutschland  
Tel.: 0906 – 9809 – 0  
Fax.: 0906 – 9809 – 50  
[www.geda.de](http://www.geda.de)

GL Verleih Deutschland AG  
Zentrale  
Am Stegskreuz 8  
65719 Hofheim  
Deutschland  
Tel.: 06192 – 95195 – 0  
Fax.: 06192 – 95195 – 95  
[www.gl-verleih.de](http://www.gl-verleih.de)