



Automatische Abstützung (Option):
Mit der automatischen Abstützung ist ein einfaches Auf- und Abbauen per Tastendruck möglich. Die Bewegungen sind Stützradschonend programmiert.



1. Hydraulische Stützbeine ermöglichen eine schnelle und sichere Aufstellung - auch auf schrägem Untergrund.

2. Die serienmäßige Proportionalsteuerung stellt sicher, dass selbst bei extrem schwierigen Arbeitsbedingungen sehr ruhige und sichere Maschinenbewegungen möglich sind.

3. Hydraulischer Ranglerantrieb für einfaches und problemloses Umsetzen der Maschine. Steigungen bis 15% möglich.

4. Der drehbare Arbeitskorb wird mit 2x 45° Drehbereich geliefert. Dadurch wird eine optimale Arbeitsposition zu allen Seiten ermöglicht.

DK18 wird von vielen Arbeitsbühnenvermietern bevorzugt

Unübertroffene Qualität und Kraft kennzeichnet die robuste Arbeitsbühne DK18, die ohne Vorkenntnisse bedient werden kann.

U.a. dank der hydraulischen Stützbeine mit frei beweglichen Stützstellern erfolgt die Aufstellung schnell und sicher, auch bei engen Platzverhältnissen und auf schrägem Untergrund.

Die maximale Arbeitshöhe beträgt 18 Meter. Die automatische Begrenzung des Lastmoments gewährleistet eine optimale Reichweite in Abhängigkeit von der im Korb befindlichen Last.

Jeder DENKA-LIFT erfüllt die strengsten Sicherheitsvorschriften.

Elektrik und Hydraulik sind rundum doppelt gesichert. Die Zylinder sind mit Schlauchbruchventilen versehen. Alle Bewegungsfunktionen sind mit Überdruckventilen gesichert.

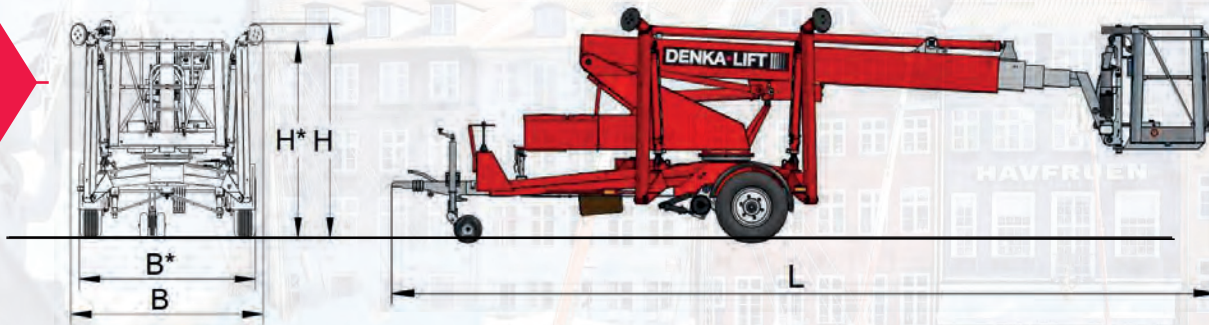
Der Teleskopausleger ist aus speziell extrudierten Aluminiumprofilen gefertigt. Dadurch wird eine außergewöhnliche Stabilität bei geringem Gewicht erreicht.

Die Kombination der Ausleger-Eigenschaften mit der feinfühligsten Proportionalsteuerung schaffen für den Benutzer im Korb einen sicheren, komfortablen und effizienten Arbeitsplatz.

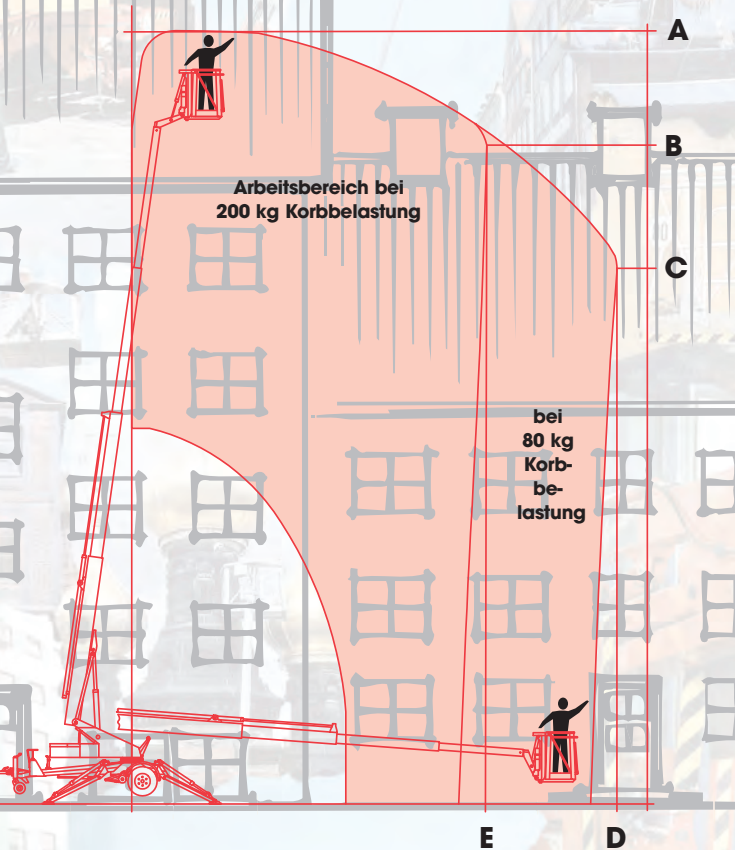
Der typische Einsatzzweck sind Fassaden-, Dach- und Gaubenarbeiten, Fensterreinigung, Maler- und Baumarbeiten sowie Wartungsarbeiten im Innenbereich.

Modell DK18

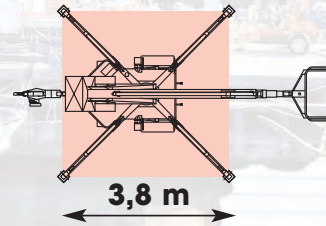
Technische Daten



Max. Arbeitshöhe



Abstützfläche



Standardmodell

DK18

Kapazität

Max. Arbeitshöhe A	18,0 m
Arbeitshöhe B	15,1 m
Arbeitshöhe C	12,3 m
Max. Reichweite D	11,3 m
Reichweite E	8,3 m
Max. Korb- belastung	200 kg
Drehbereich	endlos 360°

Transportabmessungen

Länge L	7820 mm
Höhe H / H*	2140 / 1995 mm
Breite B / B*	2000 / 1820 mm
Min. Länge (180° gedreht)	6610 mm
Gesamtgewicht standard	1975 kg
Teleskopausleger	Alu 4-stufig

STANDARD-AUSSTATTUNG:

- Drehbarer Aluminiumkorb 1200 mm
- Batteriebetrieb
- Proportionalsteuerung
- Hydraulische Stützbeine
- Hydraulischer Rangierantrieb
- Fehlerstrom-Schutzschalter 30 mA
- Betriebsstundenzähler
- Ladeschlüssel
- Abnehmbare Lichtleiste

SONDERAUSSTATTUNG:

- RAL Sonderfarbe
- Drehbarer Glasfaserkorb 1200mm*
- Abnehmbarer Winkelarm
- Abstreifbürsten an Teleskopenden
- Leitung für Luft/Wasser zum Korb*
- zusätzlicher Hochleistungsrafo 50A / 24V*
- Gelbe Rundum-Warnleuchte
- BIO - Hydrauliköl
- Benzinstromerzeuger HONDA EU30is / 3,0 kVA*
- Zweistufige Höhenabschaltung
- Im Arbeitskorb integrierte LED-Beleuchtung
- Automatische Abstützung

*Mehrgewicht