

Arbeitskörbe in 4 Ausführungen:
Winkelarm mit drehbarem Korb. Der Korb befindet sich stets parallel zur Fassade. Ideal z.B. für Dach- und Gaubenarbeiten.
Kurzer Arm mit drehbarem Korb. Ideal z.B. zur Baumbeschneidung. Auch mit feststehendem Korb erhältlich.
Winkelarm mit drehbarem Fiberglaskorb. Ideal für Elektroarbeiten.

Wirtschaftliche Sicherheit mit DENKA LIFT:

Zuverlässige und bedienfreundliche Funktion, optimale Sicherheit, hohe Qualität in der Verarbeitung und bei Zulieferteilen sind die Gründe für den weltweiten Erfolg der DK3-Serie.*

Die maximale Arbeitshöhe beträgt 25 m. Eine elektromechanische "Lastwaage" sorgt zuverlässig für die optimale seitliche Reichweite, je nach Korbbelastung. Somit können mit einer Aufstellung z.B. über 20 m Dachrinne, 400 qm Deckenfläche oder 500 qm Fassade abgedeckt werden! Der 360° endlose Schwenkbereich, sowie ein auf Wunsch beidseitig drehbarer Arbeitskorb mit Winkelarm bieten dabei optimales Handling.

Mit der besonders weichen Proportionalsteuerung sind Objekte millimetergenau anzusteuern und auch zwei Funktionen gleichzeitig möglich.

Dank der kompakten Abmaße, der guten Wendigkeit und des geringen Eigengewichts wird der DENKA LIFT auch in Innenräumen eingesetzt, z.B. in Einkaufszentren, Kirchen, Flughäfen, Passagen, u.ä.

Jeder DENKA LIFT erfüllt die strengsten Sicherheitsnormen. Elektrik und Hydraulik sind überall doppelt gesichert. Schlauchbruchventile sitzen an jedem Zylinder und alle Bewegungen werden mit Überdruckventilen abgesichert.

Der Teleskopausleger besteht aus spezialextrudierten, nahtlos (ohne Schweißung) gezogenen Aluprofilen, die speziell für DENKA LIFT entwickelt wurden. Dies ergibt hohe Stabilität bei geringem Gewicht. Die Teleskopführung Nylon/Edelstahl verhindert direkten Verschleiß am Teleskop. Selbst die ersten DENKA LIFTs sind heute noch im Einsatz und beweisen mit über 15 Betriebsjahren die Langlebigkeit und Robustheit dieser Konstruktion.

Bilden Sie sich Ihre eigene Meinung bei einem unverbindlichen und kostenfreien Testeinsatz!

1. Massive hydraulische Stützen für schnellen und sicheren Aufbau - auch in unebenem Gelände.

2. Robuste und Wartungsarme Konstruktion für hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.

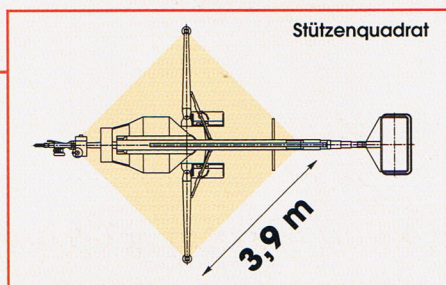
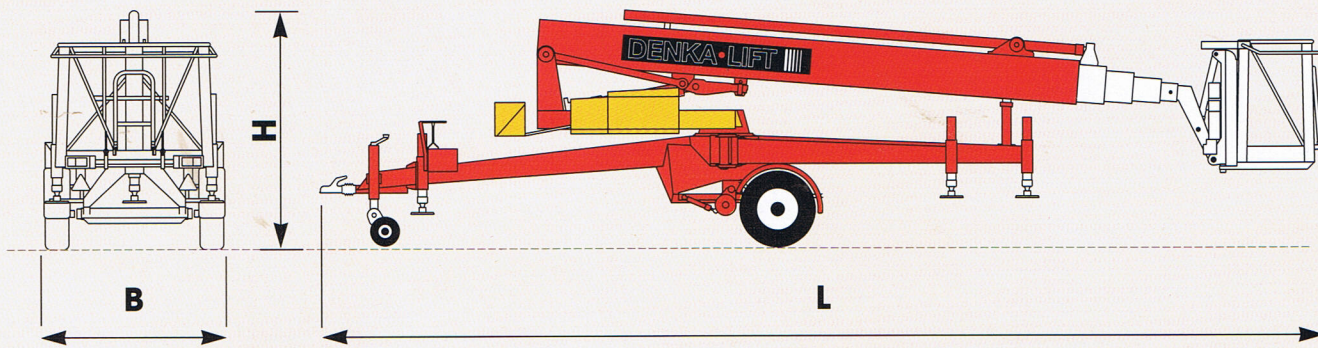
3. Einfache und verständliche Bedienung aller Funktionen vom geschützt montierten Bedienpult am Unterwagen).

4. Hydraulischer Rangierantrieb für schnelles Umsetzen ohne Zugfahrzeug und Personal.



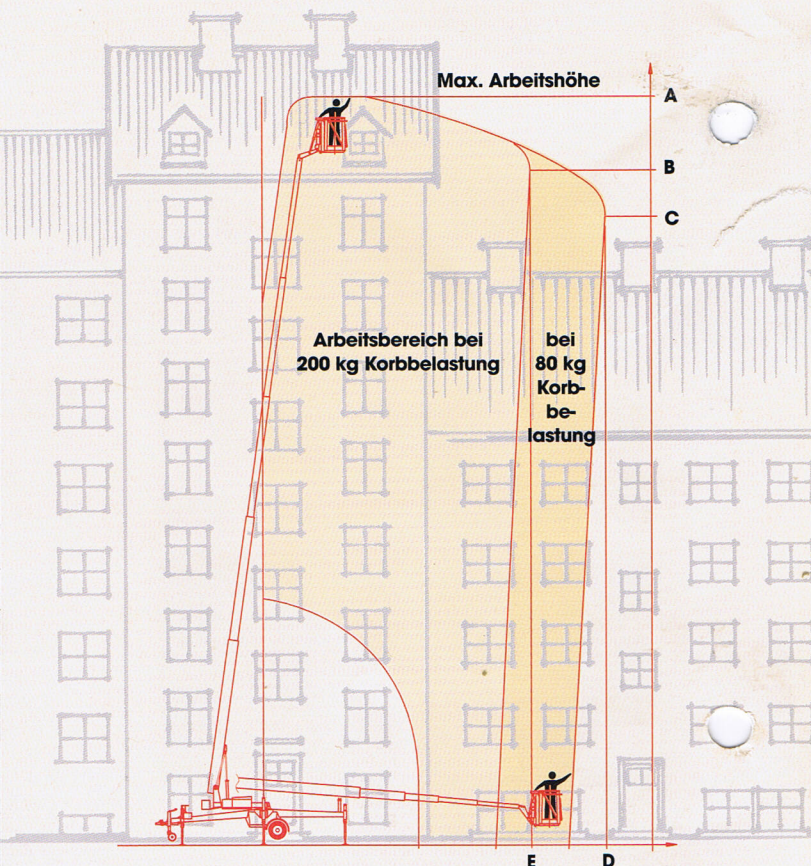
DENKA-LIFTs haben hervorragende Rangiereigenschaften. Die abnehmbare Lichtleiste wird während dem Arbeiten geschützt in einer Chassis-Halterung eingehängt.

Modell: DK3



Technische Daten DK3:

Standardmodell	2100	2350	2500	2500
Typ	MK24	MK4	MK9	MK25
Kapazität				
Max. Arb.höhe A	21,0 m	23,5 m	25,0 m	25,0 m
Arb.höhe B	18,3 m	21,2 m	22,8 m	23,1 m
Arb.höhe C	16,5 m	19,8 m	21,2 m	21,8 m
Max. Reichweite D	11,2 m	11,3 m	11,4 m	11,4 m
Reichweite E	8,7 m	8,8 m	8,9 m	8,9 m
Max. Nutzlast im Korb	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Max. Anzahl Pers.	2	2	2	2
Drehbereich	360° endlos	360° endlos	360° endlos	360° endlos
Transportabmessungen:				
Länge L	8,75 m	8,2 m	8,35 m	9,0 m
Höhe H	2,0 m	2,1 m	2,1 m	2,1 m
Breite B	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Min. Länge	8,05 m	7,5 m	7,65 m	8,3 m
Eigengewicht	2160 kg	2250 kg	2250 kg	2310 kg
Teleskopausleger	Alu 4-stufig	Alu 5-stufig	Alu 6-stufig	Alu 5-stufig



STANDARDAUSSTATTUNG:

- 24 V Batterieantrieb (ca. 8 Stunden Betriebsdauer) mit eingebautem Automatik-Ladegerät
- Hydraulische Schnellabstützung
- Elektrohydraulische Proportionalsteuerung
- zweites Bedienpult am Unterwagen
- 230 V Steckdosen und Werkzeugablagen im Korb
- automatische Korbnivellierung

- Manueller Notbetrieb
- Dreirädriges Jumbo-Stützrad
- Pulverbeschichtung
- Sicherheitsüberwachung für Stützbeine und Überlast

SONDERAUSSTATTUNG:

- Hydraulischer Rangierantrieb ca. 15 % Steigfähigkeit (90 kg)
- Betriebsstundenzähler

- Winkelarm mit großem, drehbarem Korb
- Höhenverstellbare Wechselkupplung für PKW und LKW
- 230 V Netz- oder Aggregatbetrieb (40 kg)
- Mehrstufige Höhenabschaltung
- Fiberglaskorb (H:1100 B:1200 T:700 mm)
- Leitung zum Korb für Wasser/Luft/Öl/Dampf
- Warnleuchten
- Wechselkorbsystem

Angaben freibleibend. Änderungen vorbehalten.

Zentrale BRD:

Rothlehner Arbeitsbühnen GmbH
D-84323 Massing, Mühlenweg 1
Telefon (08724) 9601-0
Telefax (08724) 9601-12
weitere Niederlassungen in der ganzen BRD

Österreich: Salzburg u. Graz

Rothlehner Arbeitsbühnen Ges.m.b.H.
A-5021 Salzburg, Postfach 50
A-8055 Graz-Neuseiersberg, Feldweg 3
Telefon (03 16) 29 73 63
Telefax (03 16) 29 73 634