



Anhängerbühne QL 25

■ Diese **Teleskop-Arbeitsbühne** ist ein modernes und bedienungsfreundliches Gerät des Herstellers Denka-Lift. Zur Ausstattung gehören neben hydraulischen Abstützungen und einem um jeweils 45 Grad drehbaren Arbeitskorb, ein kräftiger Rangierantrieb. Damit kann das Gerät mühelos umgesetzt werden.

Der Betrieb erfolgt über einen 230 Volt/16 A-Anschluß, der über eine Steckdose dann auch im Arbeitskorb zur Verfügung steht. Zum Rangieren oder auch mal einen Kurzeinsatz kann der Batterieantrieb genutzt werden. Unterlegplatten zur Lastverteilung und Schonung des Bodens und ein Anschlußkabel werden mitgeliefert.



| Denka-Lift MK 25 | |
|--|------------------|
| maximale Arbeitshöhe | 25,00 m |
| maximale Plattformhöhe | 23,00 m |
| seitliche Reichweite bei 80 kg Korblast | 11,40 m |
| seitliche Reichweite bei 200 kg Korblast | 8,70 m |
| maximale Tragfähigkeit ⁽¹⁾ | 200 kg |
| Eigengewicht | 2.450 kg |
| Transportlänge | 8,90 m |
| Transportbreite | 1,66 m |
| Transporthöhe | 2,08 m |
| Abstützbreite maximal ⁽²⁾ | 5,54 m |
| Abstützbreite minimal ⁽³⁾ | 4,10 m |
| Arbeitskorblänge x -breite | 1,35 x 0,70 m |
| Antriebsart | Batterie · 230 V |

(1) Zugelassen für 2 Personen.

(2) bei Korbbarm in Transportstellung

(3) bei diagonal zur Fahrtrichtung gedrehtem Korbbarm

