

Za Arbeitsbühne Liftmaster U

Im Handumdrehen auf 4,3m Arbeitshöhe

Art. Nr.: 40002

BG Bau gefördert



Gewicht: 165 kg

Eigengewicht: 165 kg	Hersteller: Zarges	Material: Aluminium
Kategorie: Arbeitsbühne	Tragkraft: 120 kg	Plattformlänge: 0,70 m
Plattformbreite: 0,60 m	Arbeitshöhe: 4,30 m	

ZARGES Liftmaster U - Der sichere Lift zum Kurbeln für Wartungsarbeiten.

Die neue Einfachheit: mobil, sicher, universell. Kann man das Rad neu erfinden? Die Leiter auf jeden Fall! Der neue Kurbelift ZARGES LiftMaster U ist so mobil und universell einsetzbar wie eine Leiter. Und dabei um ein Vielfaches sicherer und praktikabler.

So einfach und praktisch: Durch sein geringes Gewicht ist er sehr flexibel und auch auf Böden mit geringerer Traglast einsetzbar. Er lässt sich in jedem Kleintransporter verstauen und an jedem Ort einfach hin- und herbewegen. Ein weiteres Plus: Im Korb lässt sich viel mehr Arbeitsmaterial mitnehmen als auf einer Leiter.

So sicher: Beim LiftMaster U kann man bequem in den Korb einsteigen, hoch- und wieder runterfahren - ohne Verletzungsgefahren. In der Höhe ist beidhändiges Arbeiten ohne Risiko möglich. Und ein umlaufendes Geländer sorgt für zusätzliche Sicherheit.

Bequemer Einstieg

Die kompakte Bauweise und die seitlichen Geländer sorgen für einen einfachen Einstieg

Allzeit Einsatzbereit

Durch die Handkurbel ist der Lift ohne Strom oder Batterie bedienbar



Vier Rollen mit Stoßschutz sorgen für einen einfachen und sicheren Transport

Türegängig

Durch die einklappbaren Ausleger hat der Liftmaster eine Breite von nur 74cm

Die neue Unabhängigkeit: ohne Strom, immer bereit.

Der *LiftMaster U* ist immer einsatzbereit – ohne Stromanschluss oder Batterie. Denn er lässt sich einfach per Hand – oder auch mit einem handelsüblichen Akkuschauber – in die gewünschte Arbeitshöhe kurbeln. Ein handkraftunterstützender Hebemechanismus sorgt dafür, dass nur ein geringer Kraftaufwand für den Liftbetrieb nötig ist.

Damit ist der **LiftMaster U** völlig autark, extrem wartungsarm und bietet einen sicheren Arbeitsplatz an jedem Ort und in jeder Höhe, wo er benötigt wird.

Technische Daten	
max. Arbeitshöhe (ca., m)	4,30
max. Plattformhöhe (m)	2,30
Höhe eingefahren (m)	1,65
Breite eingefahren (m)	0,74
Tiefe (m)	1,20
Korbmaße (BxT, m)	0,60 x 0,70
max. Grundfläche (BxT, m)	0,74 x 1,20
Eigengewicht (kg)	165,0
Zul. Nutzlast (kg)	120,0
Punktlast (pro Rolle/kN)	0,8
Zul. Neigungsgrad	0
Antrieb	manuell
Artikel-Nr.	40002