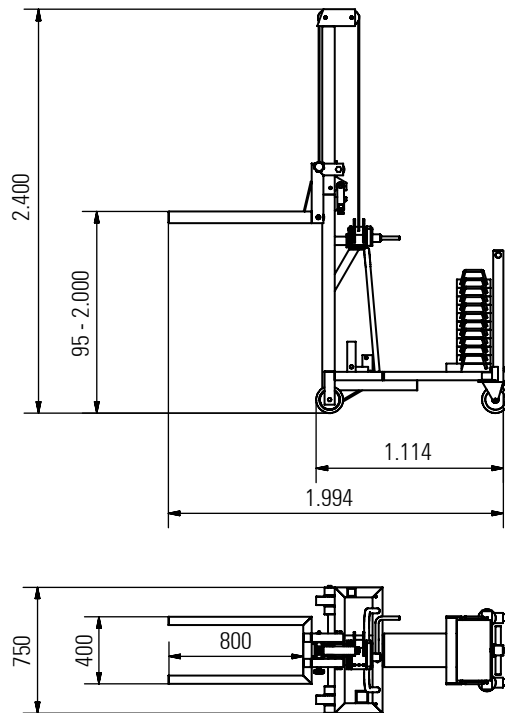
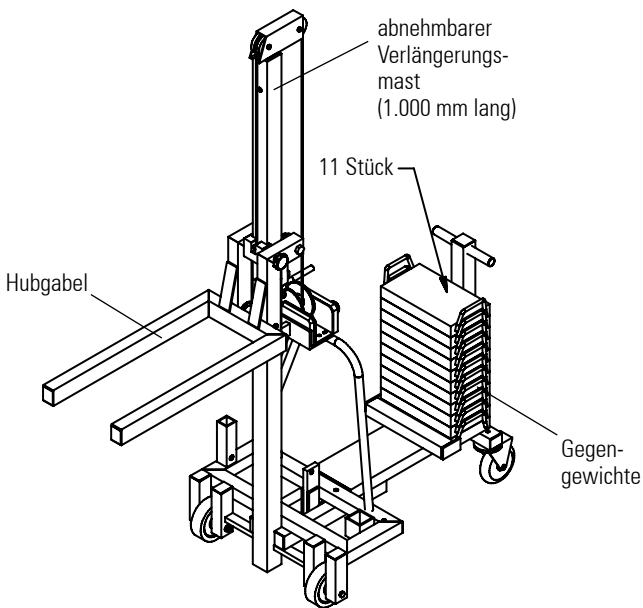
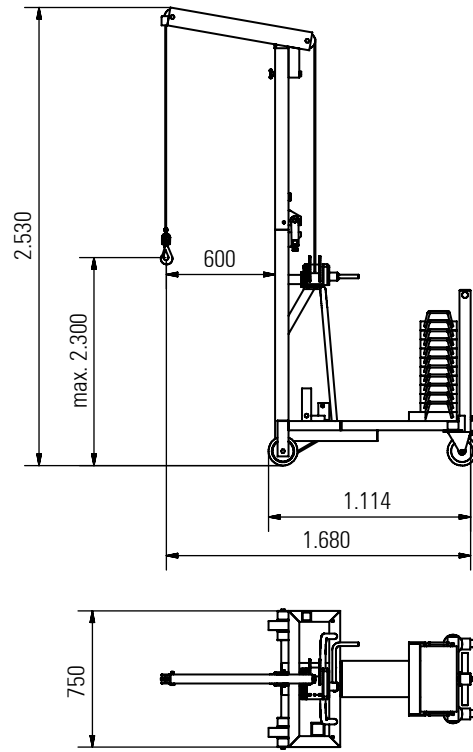
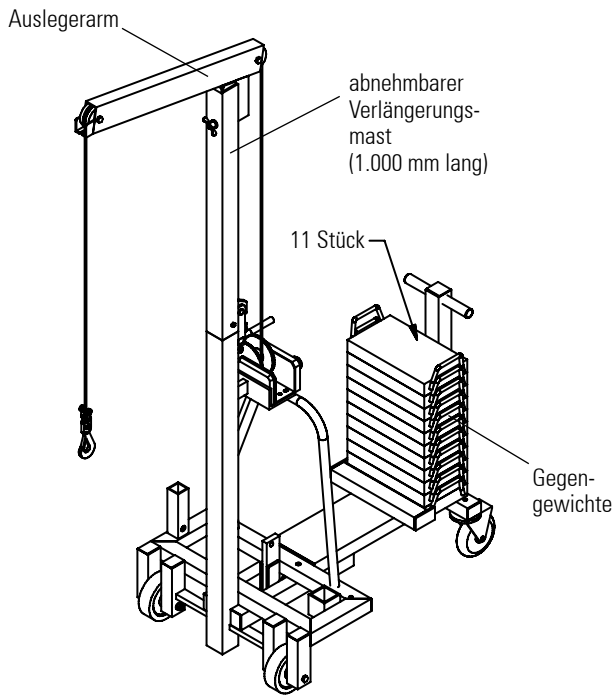




Alu-Multilift mit Gegengewicht

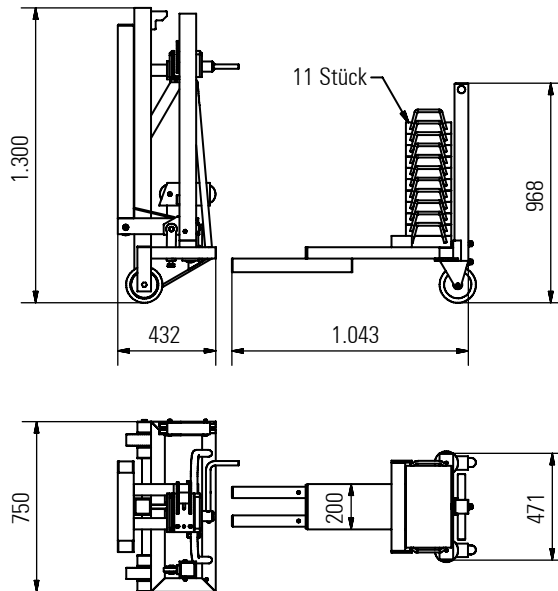
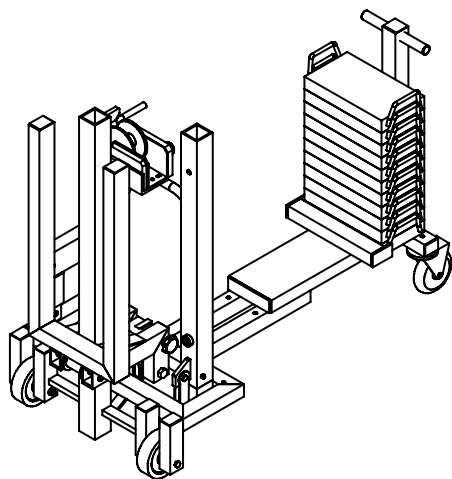
Artikel-Nr. 6120250





**Artikel-Nr. 6120250**

**Alu-Multilift mit Gegengewicht**



**Technische Daten**

Traglast ..... 250 kg  
Eigengewicht ..... 400 kg

mit Drahtseilwinde  
inkl. verdrehsicherem Drahtseil  
Durchmesser ..... 5 mm  
Seillänge ..... 5.100 mm  
Hub pro Umdrehung ..... 50 mm  
ein Ende spitz, ein Ende mit Kausche

mit 2 Stück Schwerlast-Rad  
mit Elastik-Vollgummi-Reifen  
Durchmesser ..... 160 mm  
Diese Räder sind am Grundrahmen  
montiert.

mit 2 Stück Schwerlast-Rad  
Stahlblech-Lenkrolle  
mit Rad- und Drehkranzbremse  
mit Elastik-Vollgummi-Reifen  
Durchmesser ..... 160 mm  
Diese Räder sind am Anbauteil  
montiert.

mit abnehmbarem  
Verlängerungsmast 1.000 mm

Ausführung mit Auslegerarm:  
Ausladung ..... 600 mm  
Hakenweg ..... 2.300 mm  
mit Sicherheitskarabinerhaken aus  
Edelstahl (Wirbelhaken)  
unter Last um 360° drehbar

Ausführung mit Hubgabel:  
Hubhöhe ..... 95 - 2.000 mm  
Hubgabelbreite ..... 400 mm  
Hubgabellänge ..... 800 mm

**Beschreibung**

- Lieferumfang:  
inkl. Auslegerarm  
inkl. Hubgabel
- Der Alu-Multilift wurde insbesondere für Betriebe entwickelt, die ein mobiles Hebegerät benötigen.
- Der Hub wird mit einer Drahtseilwinde ausgeführt.
- Der Mast ist teilbar.
- Die Gegengewichte sind mit einer Sicherung ausgestattet, damit ein unbeabsichtigtes Entfernen nicht möglich ist.
- Der Alu-Multilift kann mit wenigen Handgriffen komplett zusammengeklappt und platzsparend verstaut werden.
- Es besteht die Möglichkeit, das Anbauteil (inkl. der 11 Gegengewichte) mittels vier Schraubverbindungen vom Alu-Multilift zu entfernen.