

GEGENGEWICHTSKRANE MIT FESTEM AUSLEGER - MIT MANUELLEM ODER ELEKTRISCHEM AUSLEGER - FÜR SCHWERE ANWENDUNGEN



Ein komplettes Sortiment an Gegengewichtskranen mit manueller Traktion, mit einer maximalen Tragkraft bis zu 1000 kg. Der Ausleger kann bis auf eine Maximallänge von 2000 mm ausgezogen werden. Hydraulisch oder elektrisch gesteuert. Sie stellen die kostengünstigste und flexibelste Lösung für das Heben und Bewegen von Lasten in verschiedenen Anwendungen dar, z. B. Bearbeitungszentren und Werkzeugmaschinen, Lieferung an Montagelinien, Montagevorgänge und Handling von Material. Dank ihrer kompakten Abmessungen sind sie auch bei Vollerlast leicht manövrierbar und lassen sich mühelos auf engstem Raum bewegen. Bauqualität und Komponenten sind Made in Italy. Diese rein italienische Qualität macht unsere Krane sehr widerstandsfähig und vollständig störungsfrei.

**Hydraulikanlage mit
Sperrventil und
Druckbegrenzungsventil,
welches eine Überlastung des
Krans ausschliesst.**

Deichsel ist mit Gasfeder und Doppelrädern \varnothing 200 mm mit Kugellagern und Bremssystem ausgestattet; 2 feste Vorderräder \varnothing 250 mm mit Kugellagern für leichtes Rangieren.

Der Rahmen besteht aus lackiertem Stahl und ist mit 2 nützlichen Halterungen ausgestattet (um den Kran mit einem Gabelstapler auf langen Strecken sicher zu heben und bewegen. Schwenkhaken serienmäßig eingebaut.



**ZERTIFIZIERUNG UND
EINHALTUNG VON
VORSCHRIFTEN ZUM
SCHUTZ UND ZUR
SICHERHEIT AM
ARBEITSPLATZ**

GZ1000

TRAGLAST 1000 KG

GEGENGEWICHTSKRAN MIT FESTEM AUSLEGER- HEBEN MIT HANDPUMPE
MIT DOPPELTER WIRKUNG – ABSENKEN MIT HANDRAD



Schnelles Heben mit einer äußerst leicht handhabbaren Handpumpe mit doppelter Wirkung ausgerüstet worden. Über ein Handrad an der Pumpe, kann die Absenkgeschwindigkeit beim Absenken des Auslegers reguliert werden. Der Ausleger kann in 4 verschiedene Positionen manuell ausgefahren werden . Eine Verlängerung ist optional verfügbar, mit der der Ausleger bis auf eine Maximallänge von 2000 mm ausgezogen werden kann. **Da es sich bei dem Modell GZ1000 um einen Kran mit manueller Hebefunktion handelt, ist keine Zertifizierung durch Dritte gemäß den geltenden Rechtsvorschriften oder die Verpflichtung zu regelmäßigen Überprüfungen erforderlich.**

800mm Breite



Detail der Handpumpe und Handrad



AUSLEGER UND TRAGLASTEN MIT STANDARD-AUSLADUNG		
POS.	Länge [mm]	Traglast
		GZ1000 [kg]
1	650	1000
2	850	835
3	1050	670
4	1250	500

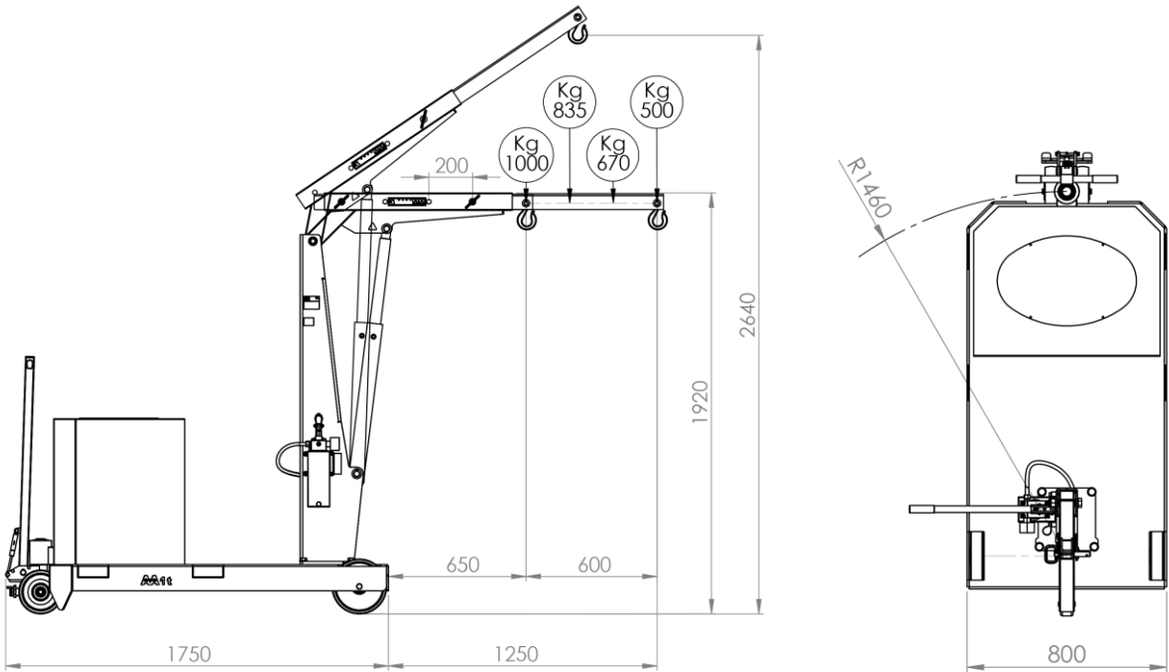
AUSLEGER UND TRAGLASTEN MIT VERLÄNGERUNG (optional)		
POS.	Länge [mm]	Traglast
		GZ1000 [kg]
1	1400	450
2	1600	390
3	1800	325
4	2000	275

Technische Daten	UM	GZ1000
Gewicht	[kg]	1150
Max. Traglast	[kg]	1000
Max. Druck	[bar]	160
Tank	[L]	3
Zylinderhub	[mm]	550

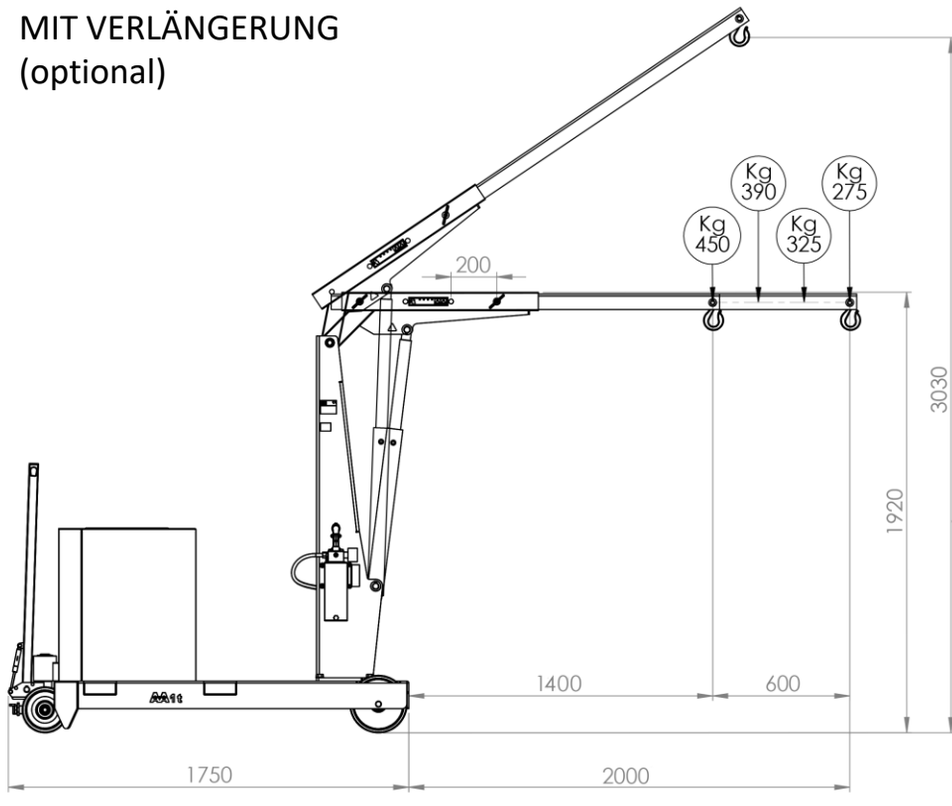
GZ1000

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN, ABMESSUNGEN UND TRAGLASTEN
Der kostengünstigste und flexibelste Kran

STANDARD



MIT VERLÄNGERUNG (optional)



Für endlose
Anwendungen

keine
Verpflichtung
zur
regelmäßigen
Überprüfung

GZ1000
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN, ABMESSUNGEN UND TRAGLASTEN
 Der kostengünstigste und flexibelste Kran

