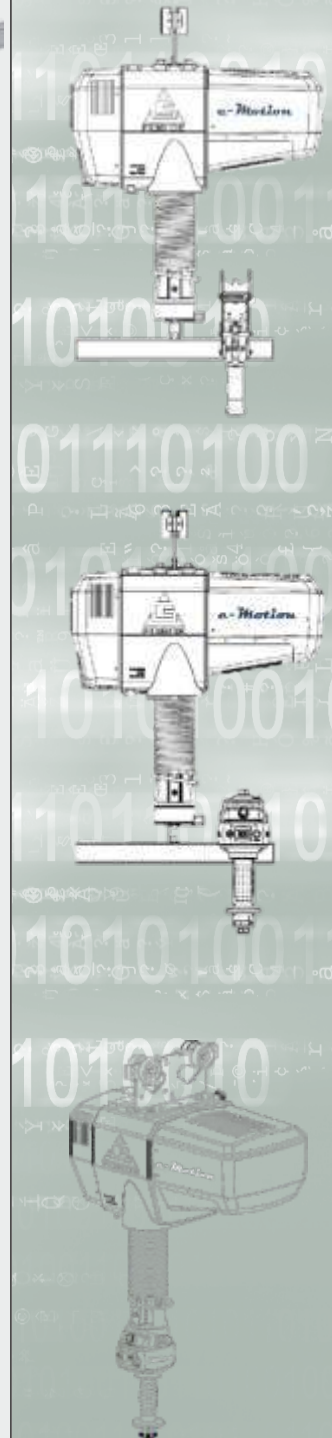


**GORBEL®**  
A CLASS ABOVE

**e-Motion Handlingsysteme**  
zertifizierter Systempartner der GORBEL Inc.



# Handhabung von Lasten mit G-Force Easy ARM®



**G-Force Technologie - *Intelligente Hebehilfen***  
**www.emotion-balancer.com** **auf neuem Niveau**





Frei stehend oder abhängig, Easy ARM® Manipulatoren nutzen die Vorteile der G-Force® Technologie für den industriellen Einsatz.

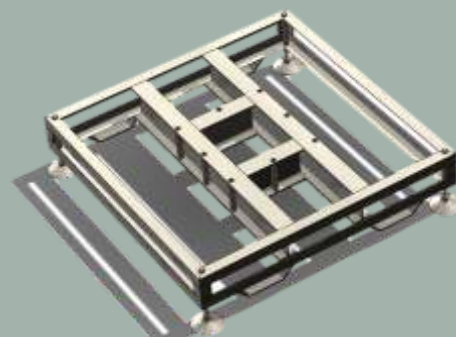
Beim Heben und Führen der Last folgt diese exakt den Armbewegungen. Traglasten und Arbeitsradien können auf die Anwendungen genau abgestimmt werden. Die Knickarm-Manipulatoren werden bereits vormontiert angeliefert.

## Easy Arm technische Spezifikation

- Traglastgruppen: 75, 150, 300, 600 kg
- Höhe unter Haken: 1800, 2400, 3000 mm
- Radien: 1800, 2400, 3000, 3600 und 4200 mm
- Anlagenhöhe: 1800 mm = 2772 mm  
bei HuH 2400 mm = 3382 mm  
3000 mm = 3991 mm
- Drehwinkel: 355° Hauptarm  
320° Vorderarm

Diese Abmessungen gelten nur für Easy Arm Systeme die mit einer Steuerung oberhalb der Last bedient werden.

Andere Abmessungen können gefertigt werden, ebenso bieten auch alle Bediengriff-Varianten für den Einsatz mit einem Easy Arm an.



## Mobile Plattform

Anstatt der Säulenmontage auf dem Hallenboden können wir Ihnen mobile Montageplattformen anbieten.

[www.emotion-balancer.com](http://www.emotion-balancer.com)

[info@emotion-balancer.com](mailto:info@emotion-balancer.com)

+49 (0)6486 904 966-0

