



mit batterieelektrischem Hub



ergonomisches Arbeiten



Sonderanfertigung mit Kugelplattform

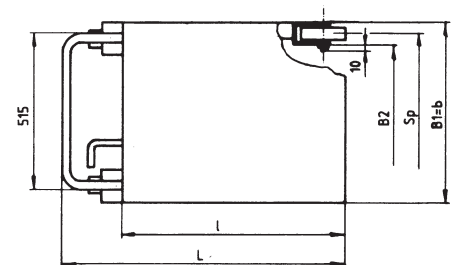
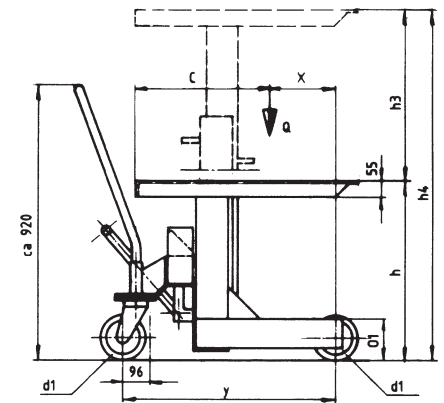
Ihre Vorteile:

- ✘ schnelles Überwinden unterschiedlicher Arbeitshöhen
- ✘ ergonomisches Arbeiten
- ✘ feinfühliges Heben und Senken für millimetergenaues Positionieren
- ✘ Genkinger-Hubtex Schnellhub-Technik
- ✘ sicheres Fahren und Lenken
- ✘ abnehmbarer Zug- und Schiebehelm
- ✘ von allen Seiten gut zugänglich

Sonderausstattung:

- ✘ elektrischer Hub
- ✘ Rollenbahn
- ✘ Kugelplattform
- ✘ klappbare Stirn- und Seitenleisten zur Lastabsicherung
- ✘ Fahrwerk mit 4 Lenkrollen
- ✘ zusätzlicher Radfeststeller
- ✘ Fußhebelbestellvorrichtung auch als gefederte Version
- ✘ Handfeinabsenkenventil
- ✘ Last- und Lenkrollen in Polyurethane

Bezeichnung	Tragfähigkeit	Hubbereich von - bis	Hub je Pedaltritt/ Leerhub/Lasthub (1. Stufe / 2. Stufe)	Gesamtlänge	Gesamtbreite = Plattformbreite	Plattformlänge	Lenk- und Laufrollen	Bereifung	Radstand	Fußhöhe	Spurweite	Lichte Weite	Eigengewicht
	Q			L1	B1 = bl	l	Ø/Breite	y	y	O1	Sp	B2	
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
FAT 3/13	300	600-1300	31/13, 18/8	960	750	600	160/50	Vollgummi	710	140	530	456	135
FAT 6/13	600	600-1300	31/13, 18/8	960	750	600	160/30	Vollgummi	710	140	530	456	135
FAT 10/13	1000	600-1300	31/8, 18/5	960	750	600	150/50	Polyamid	710	140	530	456	135



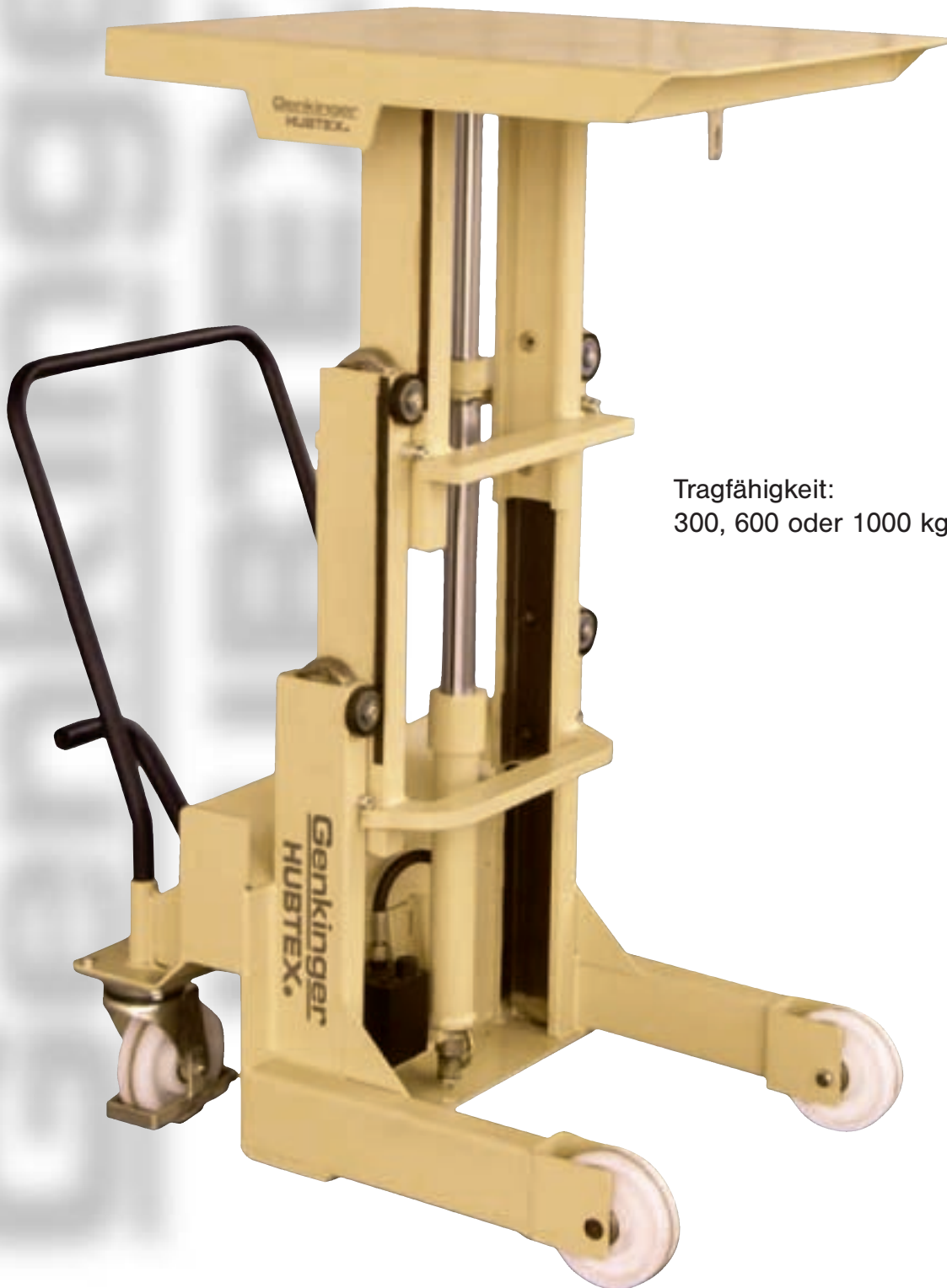
Genkinger-HUBTEX GmbH

Postfach 1120
 72521 Münsingen
 Tel. +49-7381-186-0
 Fax +49-7381-186-44
 info@genkinger-hubtex.com
 www.genkinger-hubtex.com



**FAHRBARER
HUBTISCH**

FAT



Tragfähigkeit:
300, 600 oder 1000 kg

**CUSTOMIZED SOLUTIONS
BASED ON EXPERIENCE**

Genkinger
HUBTEX.