

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

	1.1	Serie			
Kennzeichen	1.2	Typ	Typenzeichen des Herstellers	EGPL 16	
	1.3	Grundtragfähigkeit	Q bei Standardhubhöhe	kg	
	1.4	bei Lastschwerpunkt	c = LSP Abstand	mm	
	1.6	Fahrertrieb	Elektro, Diesel, LPG	Elektro	
	1.7	Lenkungsart	Hand-, Geh-, Stand-, Sitzlenkung	Geh	
	1.8	Bereifung	PU=Vulkollan	PU	
	1.9	Räder (x=angetrieben)	Anzahl Lastseite/Fahrerseite	Stück	
Abmessungen	2.1	Hubgerüst	h3 = Hub Standard/max.	mm	
	2.21	Gabelquerschnitt	s/n = Dicke/Breite	mm	
	2.22	Gabellänge	l = NB von/bis	mm	
	2.23	Gabelträgerlänge	GTL = von/bis	mm	
	2.24	Gabelverstellung	m = von/bis	mm	
	2.25	Mastneigung	Standard	Grad	
	2.31	Maße über alles	L = Rahmenlänge (bei Ra = 1300mm)	mm	
	2.32		Ah = Höhe über Aufbau	mm	
	2.33		b = Vorbaumaß	mm	
	2.34		B = Rahmenbreite	mm	
	2.35		Bodenfreiheit (unter Hubmast)	mm	
	2.36		Rh = Höhe der Radarme	mm	
	2.37		Ra = Radarmöffnung von/bis	mm	
2.38		GL = Gesamtlänge	mm		
	2.51	Wenderadius	Wa = (bei Ra = 1300mm)	mm	
	2.52	Arbeitsgangbreite	AST = (bei Ra 1300 mm)	mm	
Gew.	3.1	Eigengewicht	inkl. Batterie	ca. kg	
	3.2	spez. Bodendruck	inkl. Nennlast (statisch)	N/cm ₂	
Leistungen	4.1	Standsicherheit	nach CE-Richtlinie	ja/nein	
	4.21	Geschwindigkeiten	Fahren mit / ohne Nennlast	km/h	
	4.22		Heben mit / ohne Nennlast ca.	m/s	
	4.23		Senken mit / ohne Nennlast ca.	m/s	
	4.31	Steigvermögen	max. mit / ohne Nennlast	%	
Fahrwerk	5.11	Bereifung	Anzahl Lastseite/Fahrerseite	Stück	
	5.12		Abmessungen Lastseite	mm	
	5.13		Abmessungen Fahrerseite/ Antrieb	mm	
	5.14		Abmessungen Fahrerseite/ Stützrolle	mm	
	5.2	Radstand	y =	mm	
	5.3	Bodenfreiheit		mm	
	5.41	Betriebsbremse		generatorisch	
5.42	Feststellbremse		elektro - mechanisch		
Antrieb	6.11	Batterie	Spannung / Kapazität	V/Ah	
	6.12		Minimalgewicht	kg	
	6.21	Elektromotoren	Fahrmotor (s2=60 min)	kW	
	6.22		Hubmotor	kW	
	6.23				
	6.31	Schaltung	Art		
	6.32		Schaltstufen vorwärts/rückwärts		
	6.4	Getriebe	Art		
	6.5	Arbeitsdruck	für Anbaugeräte	bar	

Standard / 2011



Technische Änderungen vorbehalten! Alle Angaben beziehen sich auf den aktuellen Stand der Entwicklung.

Die Abbildungen enthalten zum Teil Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören.

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

Genkinger
HUBTEX.

NO. 1	20	NO. 2	20	NO. 3	20	NO. 4	20	NO. 5	20	NO. 6	20	NO. 7	20	NO. 8	20	
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">EGPL 16</td> </tr> <tr> <td colspan="2">EGPL 16</td> </tr> </table>													EGPL 16		EGPL 16	
EGPL 16																
EGPL 16																

