

Profi HLS 3500

Elektrischer Gabelstapler

LOWE

Datenblatt



Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.



60 V 250 AH
HOCHLEISTUNGS-
BATTERIE



BESTE
QUALITÄT



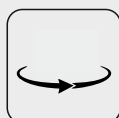
PROFI QUALITÄT
ZUM GÜNSTIGEN
PREIS



3,5 TONNEN
HUBKRAFT



KINDERLEICHTE
INBETRIEBNAHME



SEHR WENDIG



PRÄZISION
DURCH DC
MOTOREN



BRUSHLESS-
SYSTEM



SEITENSCHIEBER



15
JAHRE
NACHKAUFGARANTIE

Profi HLS 3500

Elektrischer Gabelstapler



Kennzeichen	1.1	Marke		LÖWE
	1.2	Model		HLS 3500
	1.3	Energie		Batterie
	1.4	Maschinengewicht	kg	5000
Räder	2.1	Bereifung		Vollgummireifen
	2.2	Größe Vorderrad	mm	28*9-15
	2.3	Größe Hinterrad		6.50-10
Grundabmessungen	3.1	Radstand	mm	1890
	3.2	Bodenfreiheit (zwischen Radstand-Mitte und Boden)	mm	120
	3.3	Hubgewicht	kg	3500
	3.4	Hubhöhe (anpassbar)	mm (H1)	3000/4500/6000
	3.5	Gabelzinkenverstellung (anpassbar)		manuell/automatisch
	3.6	Seitenschieber		vorhanden
	3.7	Fahrzeughöhe	mm (H)	2200*
	3.8	Fahrzeuglänge	mm (L)	2930
	3.9	Fahrzeugbreite	mm (B)	1220
	3.10	Höhe des Fahrerschutzdachs	mm (H2)	2100
	3.11	Gabellänge	mm (L1)	1220
	3.12	Abstand zwischen Mast und Boden	mm	110
	3.13	Wenderadius	mm	2590
	3.14	Freihub	mm	1500
Leistungen	4.1	Fahrgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	km/h	8/10
	4.2	Hubgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	mm/s	180/200

*Bei 6m Hubhöhe beträgt die Fahrzeughöhe 2,65 Meter

Profi HLS 3500

Elektrischer Gabelstapler



Antrieb	5.1	Nennkapazität	v	60
	5.2	Akkukapazität	ah	250
	5.3	Aufladezeit	Std.	8-10
	5.4	Ladegerät-Ausgangsspannung	v	230
	5.5	Effektiver Energieverbrauch	kW	5,2
	5.6	Lenkungsmethode		Hydrauliklenkung

Profi HLS 3500

Elektrischer Gabelstapler

LOWE

Dimensionen

