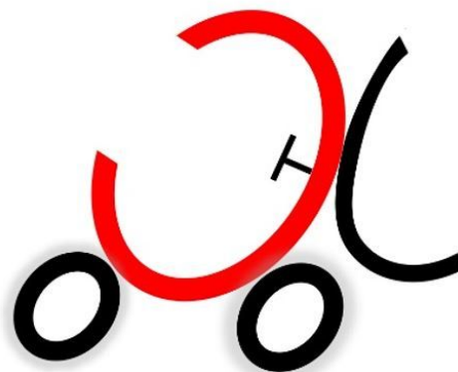


Toyota SWE120L Elektro

Fahrgestell-Nr. 6579502 / Com-Nr. 6579502

Hochhubwagen



Gerätebild



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	SWE120L Elektro
Antriebsart:	Elektro
Tragkraft / LSP:	1200 kg
Betriebsstunden:	2480 h
Baujahr:	2018
Preis:	6.450,00 € (zzgl. MwSt.) Zwischenverkauf vorbehalten

Mastdaten / Maße

Mast:	Triplex
Hubhöhe:	3300 mm
Bauhöhe:	1550 mm
Freihub:	1200 mm
Initialhub:	190 mm
Gabellänge:	1150 mm

Abmessungen

Motor, Batterie & Ladegerät

Ladegerät:

Bereifung

Reifen vorne:	Polyurethan
Reifen hinten:	Polyurethan

Beschreibung , Ausstattung & Anbaugerät

Beschreibung: Wartung + UVV Neu

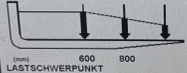
Galerie





NR 6579502
HERGESTELLT 2018-04

HÜBHOHE (mm)	WIRKLICHE TRAGFÄHIGKEIT (kg)	
	600	800
3300	825	615
2900	1025	785
2600	1200	900



(mm) 600 800
LASTSCHWERPUNKT

WIRKLICHE TRAGFÄHIGKEIT
DER STÜTZARBE 1600 kg

Fahren nur mit abgesetzten Gabeln
außer beim Anfahren oder
Absetzen der Last