

**BT SWE120L - Staxio**  
 BS-Nr. 011363

**Hochhubwagen**



**Fahrzeugdaten**

Hersteller:	BT
Typ:	SWE120L - Staxio
Tragkraft:	1200 kg
Baujahr:	2011
Betriebsstunden:	1571
Preis:	auf Anfrage

Fahrzeugdaten		Mastdaten & Reifen	
<b>Hersteller:</b>	BT	<b>Masttyp:</b>	Standard
<b>Typ:</b>	SWE120L - Staxio	<b>Hubhöhe:</b>	1700 mm
<b>Bauart:</b>	Hochhubwagen	<b>Bauhöhe:</b>	2125 mm
<b>Antriebsart:</b>	Elektro	<b>Freihub:</b>	1700 mm
<b>Tragkraft:</b>	1200 kg	<b>Gabellänge:</b>	1150 mm
<b>Baujahr:</b>	2011	<b>Gabelbreite:</b>	180 mm
<b>Stunden:</b>	1571	<b>Gabeldicke:</b>	60 mm
Abmessungen		Batterie	
<b>Baubreite:</b>	770 mm	<b>Batterie:</b>	EXIDE, 2011, 24V, 225Ah,
<b>Bauhöhe:</b>	2125 mm		
<b>Eigengewicht:</b>	845 kg		
Beschreibung & Sonderausstattung			
<b>Sonderausstattung:</b> Initialhub			

**Preis: auf Anfrage** (Zwischenverkauf vorbehalten)

## Galerie



**FLURFÖRDERZEUG**



**MODELL** SWE120L

**NR** 6189058

**HERSTELLUNGSJAHR** 2011

**NENN-TRAGFÄHIGKEIT DER GABELN** 1200 kg

**WIRKLICHE TRAGFÄHIGKEIT DER STÜTZARME** 1600 kg

**GEWICHT OHNE BATTERIE** 595 kg

**BATTERIEGEWICHT** MAX 250 kg  
MIN 187 kg

**BATTERIESPANNUNG** 24 V



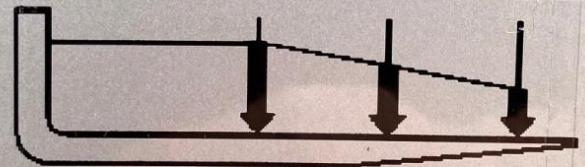
BT PRODUCTS AB, 595 81 MJÖLBY, SWEDEN



**NR** 6189058

**HERSTELLUNGSJAHR** 2011

HÜBHÖHE (mm)	WIRKLICHE TRAGFÄHIGKEIT (kg)		
	1700	1200	900



(mm) **600 800**  
**LASTSCHWERPUNKT**

**WIRKLICHE TRAGFÄHIGKEIT DER STÜTZARME** 1600 kg

FAHREN NUR MIT ABGESENKTEN GABELN  
AUSSER BEIM AUFNEHMEN ODER  
ABSETZEN DER LAST

