

BT BT SPE120XR

Fahrgestell-Nr. 6256814 / Com-Nr. 6256814

Hochhubwagen

Gerätebild



Fahrzeugdaten

| | |
|--------------------|--|
| Hersteller: | BT |
| Typ: | BT SPE120XR |
| Antriebsart: | Elektro |
| Tragkraft / LSP: | 1200 kg / 600 mm |
| Betriebsstunden: | 481 h |
| Baujahr: | 2013 |
| Zustand optisch: | sehr gut |
| Zustand technisch: | sehr gut |
| Preis: | auf Anfrage Zwischenverkauf vorbehalten |

Mastdaten / Maße

| | |
|--------------------|---------|
| Mast: | Duplex |
| Hubhöhe: | 2500 mm |
| Bauhöhe: | 1800 mm |
| Gabellänge: | 1150 mm |

Abmessungen

| | |
|----------------------|---------|
| Länge: | 2037 mm |
| Baubreite: | 790 mm |
| Eigengewicht: | 1585 kg |

Motor, Batterie & Ladegerät

| | |
|-------------------|----------------|
| Batterie: | 24V, |
| Baujahr / Zustand | 2013, 20 - 40% |
| Getriebe: | Automatik |

Bereifung

| | |
|-----------------------|-----------|
| Reifen vorne: | Vulkollan |
| Anzahl: | 2 |
| Reifen hinten: | Vulkollan |
| Anzahl: | 2 |

Beschreibung , Ausstattung & Anbaugeräte

| | |
|---------------------------|--|
| Anbaugeräte: | Seitenschieber Zinkenverstellgerät |
| Sonderausstattung: | 3. Ventil 4. Ventil Anbaugerät: Zinkenverstellgerät mit Seitenschieber von elm, Ausstattung: |

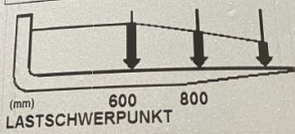
Mittfahrplattform, Haltebügel, Breitspurfahrwerk, Servolenkung/ elektrische Lenkung

Galerie



NR 6256814
HERSTELLUNGSJAHR 2013

| HUBHÖHE (mm) | WIRKLICHE TRAGFÄHIGKEIT (kg) | |
|-----------------|------------------------------------|-----|
| | 2500 | 750 |



(mm) 600 800
LASTSCHWERPUNKT

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