Elevatore elettrico 1.35 - 1.6 t



BT STAXIO

serie R SRE135/L SRE160/L













Elevatore elettrico

| Caratter | istiche (| elevatori elettrici | | | SRE135 | SRE135L | SRE160 | SRE160L |
|---------------------------|-----------|--|-----------------|------|----------------------|----------------------|----------------|---------------|
| | 1.1 | Costruttore | | | Toyota | Toyota | Toyota | Toyota |
| Φ | 1.2 | Modello | | | SRE135 | SRE135L | SRE160 | SRE160L |
| zion | 1.3 | Alimentazione | | | Elettrico | Elettrico | Elettrico | Elettrico |
| Identificazione | 1.4 | Guida | | | Seduto | Seduto | Seduto | Seduto |
| lenti | 1.5 | Portata nominale/sui bracci di supporto | Q | kg | 1350 | 1350 | 1600 | 1600 |
| 2 | 1.6 | Baricentro | С | mm | 600 | 600 | 600 | 600 |
| | 1.8 | Distanza schiena forche/asse ant. con montante Duplex | х | mm | 809 | 812 | 782 | 785 |
| Peso | 2.1 | Peso del carrello con batteria | | kg | 1175-1240 | 1175-1240 | 1295-1585 | 1295-1585 |
| | 2.2 | Pressione, con carico, su ruota trazione/ pivottante/ rulli bracci di supporto | | kg | 1535/1490/1790 | 1535/1490/1790 | 1655/1610/2150 | 1655/1610/215 |
| ш. | 2.3 | Pressione, con carico, su ruota trazione/ pivottante/ rulli bracci di supporto | | kg | 1405/1360/570 | 1405/1360/570 | 1530/1480/680 | 1530/1480/680 |
| Ruote | 3.1 | Ruota trazione/rulli bracci di supporto | | | Poliuretano | Poliuretano | Poliuretano | Poliuretano |
| | 3.2 | Dimensione rullo, anteriore | | mm | Ø85 | Ø85 | Ø85 | Ø85 |
| 2 | 3.3 | Dimensione ruota, posteriore | | mm | Ø250 | Ø250 | Ø250 | Ø250 |
| | 4.2 | Ingombro minimo | h, | mm | 2212 | 2212 | 2438 | 2438 |
| | 4.3 | Alzata libera | h ₂ | mm | 1743 | 1743 | 1943 | 1943 |
| | 4.4 | Sollevamento forche | h ₃ | mm | 3260 | 3260 | 3660 | 3660 |
| | 4.5 | Ingombro massimo | h ₄ | mm | 3867 | 3867 | 4293 | 4293 |
| | 4.7 | Altezza del tettuccio | h ₆ | mm | 1980 | 1980 | 1980 | 1980 |
| | 4.8 | Altezza del sedile | h ₇ | mm | 900-980 | 900-980 | 900-980 | 900-980 |
| oni | 4.15 | Altezza, forche abbassate | h ₁₃ | mm | 90 | 90 | 90 | 90 |
| Dimensioni | 4.19 | Lunghezza totale | I, | mm | 2194 | 2235 | 2240 | 2281 |
| Dim | 4.20 | Lunghezza carrello forche escluse | l ₂ | mm | 1044 | 1085 | 1090 | 1131 |
| | 4.21 | Larghezza telaio | b ₁ | mm | 1020 | 1020 | 1020 | 1020 |
| | 4.22 | Dimensioni forche | e/l | mm | 180/1150 | 180/1150 | 180/1150 | 180/1150 |
| | 4.25 | Scartamento esterno forche | b ₅ | mm | 570 | 570 | 570 | 570 |
| | 4.31 | Luce da terra, con carico, sotto al montante | m ₁ | mm | 25 | 25 | 25 | 25 |
| | 4.33 | Corridoio di stivaggio per pallet 1000x1200 trasversale | A _{st} | mm | 2659 | 2699 | 2691 | 2731 |
| | 4.35 | Raggio di sterzata | Wa | mm | 1912 | 1912 | 1912 | 1912 |
| | 5.1 | Velocità di trazione, con/senza carico | | km/h | 8,6/9,4 | 8,6/9,4 | 8,6/9,4 | 8,6/9,4 |
| a = | 5.2 | Velocità di sollevamento, con/senza carico | | m/s | -/0,36 ²⁾ | -/0,36 ²⁾ | 0,15/0,25 | 0,15/0,25 |
| sulle | 5.3 | Velocità di discesa, con/senza carico | | m/s | 0,46 2)/0,35 | 0,46 2)/0,35 | 0,46/0,40 | 0,46/0,40 |
| Dati sulle prestazioni | 5.8 | Pendenza superabile, con/senza carico 1) | | % | 8/15 | 8/15 | 8/15 | 8/15 |
| | 5.10 | Freno di servizio | | | Idraulico | Idraulico | Idraulico | Idraulico |
| | 5.11 | Freno di stazionamento | | | Meccanico | Meccanico | Meccanico | Meccanico |
| | 6.1 | Potenza motore di trazione S2 60 min | | kW | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| Motore elettrico | 6.2 | Potenza motore di sollevamento a S3 20% | | kW | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Mot | 6.4 | Tensione batteria, capacità nominale ${\rm K_{\scriptscriptstyle 5}}$ | | V/Ah | 24/360-450 | 24/360-450 | 24/480-600 | 24/480-600 |
| | 6.5 | Peso batteria min./max. | | kg | 370-449 | 370-449 | 450-530 | 450-530 |
| Altri | 8.1 | Tipo di controllo motore | | | Continuo | Continuo | Continuo | Continuo |

¹⁾ Misurata sulla base degli standard della casa madre. 2) Valida per carrelli con montante Triplex.

Tutti i dati sono basati sulla configurazione in tabella. Altre configurazioni possono dare altri valori.

Le prestazioni e le dimensioni del carrello sono nominali e soggette a tolleranze.

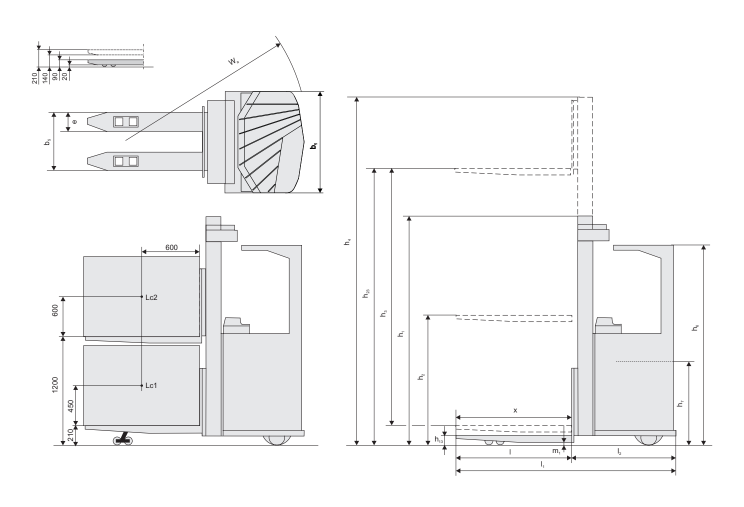
I prodotti e le specifiche tecniche Toyota Material Handling Manufacturing Svezia AB possono subire modifiche senza preavviso.

Montanti

BT STAXIO

| SRE135/SRE135L | | | Duplex Tele | | | | Duplex Hi-Lo | | | Triplex Hi-Lo | | | |
|-----------------|--|----|-------------|------|------|------|--------------|------|------|---------------|------|------|------|
| h ₂₃ | Sollevamento forche (h ₁₃ +h ₃) | mm | 2800 | 3350 | 3750 | 4150 | 2900 | 3350 | 3750 | 4150 | 4500 | 4800 | 5400 |
| h ₁ | Ingombro minimo | mm | 1937 | 2212 | 2422 | 2622 | 1987 | 2212 | 2422 | 1948 | 2065 | 2165 | 2365 |
| h ₂ | Alzata libera, da terra alle forche | mm | _ | _ | _ | _ | 1518 | 1743 | 1943 | 1476 | 1592 | 1692 | 1892 |
| h ₄ | Ingombro massimo | mm | 3317 | 3867 | 4277 | 4677 | 3417 | 3867 | 4277 | 4670 | 5021 | 5321 | 5921 |

| SRE160/SRE160L | | | Duplex Tele | | | | Duplex Hi-Lo | | | Triplex Hi-Lo | | | | |
|-----------------|--|----|-------------|------|------|------|--------------|------|------|---------------|------|------|------|------|
| h ₂₃ | Sollevamento forche (h ₁₃ +h ₃) | mm | 2900 | 3350 | 3750 | 4150 | 2900 | 3350 | 3750 | 4400 | 4800 | 5400 | 5700 | 6300 |
| h ₁ | Ingombro minimo | mm | 2013 | 2238 | 2438 | 2638 | 2013 | 2238 | 2438 | 2075 | 2208 | 2408 | 2508 | 2708 |
| h ₂ | Alzata libera, da terra alle forche | mm | _ | _ | _ | _ | 1518 | 1743 | 1943 | 1465 | 1598 | 1798 | 1898 | 2098 |
| h ₄ | Ingombro massimo | mm | 3443 | 3893 | 4293 | 4693 | 3443 | 3893 | 4293 | 5058 | 5458 | 6058 | 6358 | 6958 |



Caratteristiche carrello:

- · Bracci di supporto elevabili
- Servosterzo/ Sterzo elettronico
- · Comando di velocità elettronico
- Montante a grande visibilità
- Sensore di rilevamento operatore a bordo
- Sedile regolabile
- Sterzo regolabile
- Uscita di potenza per alimentazione di un terminale
- Facile accesso ai componenti soggetti a manutenzione
- Estrazione laterale della batteria



