

## ELEKTRO-SCHERENARBEITSBÜHNEN



### COMPACT 10/12 RTE



- Einsatz im Gelände und in Innenräumen
- 2 Antriebsräder
- Plattformabmessung 3,70 x 1,54 m mit Ausschub
- Max. Tragfähigkeit 565 kg



# COMPACT 10/12 RTE

## Elektro-Scherenarbeitsbühnen

### Die Vorteile der Haulotte® - Scherenarbeitsbühnen

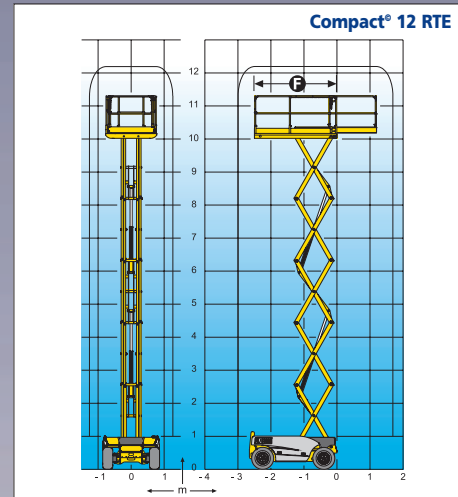
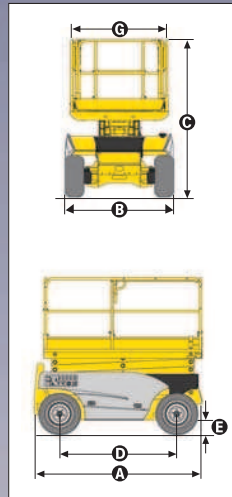
- Vollständig proportionale Steuerung
- Elektroantrieb und eine Bodenfreiheit von 25 cm ermöglicht den Einsatz in jedem Gelände
- Der kleine Wendekreis trägt zu der hervorragenden Manövrierfähigkeit bei
- Vergrößerte Arbeitsfläche durch den Plattformausschub
- Robust, zuverlässig und einfach zu warten
- Erhöhte Sicherheit durch Korbblastüberwachung

### STANDARDAUSSTATTUNG

- Hinterradantrieb, Vorderräder lenkbar
- Proportionale Steuerung der Bewegungen
- Neigungsmesser 3°
- 2 Fahrgeschwindigkeiten
- 1 manueller Plattformausschub 1,2 m
- Überlastabschaltung in der Plattform mit akustischem Signal
- Abnehmbares Bedienpult
- Freischaltung der Antriebsrädern
- Betriebsstundenzähler
- Hupe
- Seitliche Schutzdeckel
- Abschlepp- und Kranösen
- Anschlagösen für Personensicherungsurte
- 4 hydraulische Bremsen
- Notablass-System
- Schaumgefüllte Reifen für jedes Gelände

### SONDERAUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

- Blinklicht
- Arbeitsscheinwerfer
- Klappbare Geländer
- Warnsignal beim Fahren
- Steckdose auf der Plattform
- Bioöl
- Kit für warme Länder
- Kit für kalte Länder
- Abriebarme Reifen
- Stromgenerator 800 W
- Traktionsbatterien
- Wiegesystem Plattform



### TECHNISCHE DATEN

	Compact 10 RTE	Compact 12 RTE
Arbeitshöhe	10,2 m	12,14 m
Plattformhöhe	8,2 m	10,14 m
Max. Tragfähigkeit	565 kg	450 kg
<b>A</b> Länge	2,65 m	
<b>B</b> Breite	1,80 m	
<b>C</b> Höhe in eingefahrenem Zustand (mit Geländer)	2,37 m	2,54 m
Höhe in eingefahrenem Zustand (Plattform)	1,3 m	1,4 m
<b>D</b> Radstand	1,87 m	
<b>E</b> Bodenfreiheit	25 cm	
<b>F</b> x <b>G</b> Plattformabmessungen	2,5 m x 1,54 m	
Plattformausschub	1,2 m	
Tragfähigkeit des Plattformausschubs	150 kg	
Fahrgeschwindigkeit	1 à 5,8 km/h	
Äußerer Wendekreis	3,78 m	
Hebe- und Senkzeit (Sek.)	35 / 35	
Motor	11,5kw / 48v	
Maximale Steigfähigkeit	25 %	
Bremsen	Hydraulische	
Schaumgefüllte Reifen	26 x 12 - 12	
Hydrauliköltank	45 l	
Batterien	48V - 8x6V - 285AH	
Batterieladegerät	45 A	
Gewicht	3380 kg	3720 kg

