



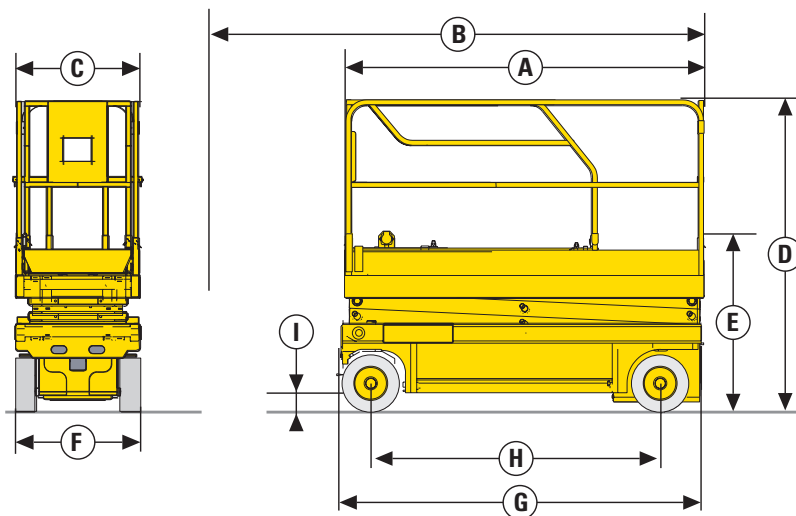
COMPACT 8

ELEKTROSCHERENARBEITSBÜHNE

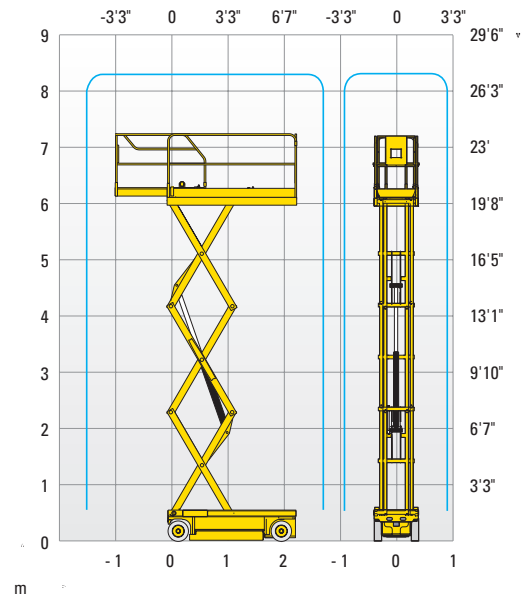
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

COMPACT 8

Arbeitshöhe	8.2 m
Plattformhöhe	6.2 m
Verfahrbarkeit in maximaler Höhe bis	6.2 m
Maximale Tragfähigkeit - innen	350 kg
Maximale Tragfähigkeit - außerhalb	120 kg
A Plattformlänge	2.31 m
B Plattformlänge mit Ausschub	3.23 m
Plattformausschub	0.92 m
C Plattformbreite	0.81 m
E Höhe im eingefahrenen Zustand (Plattform)	1.13 m
D Höhe im eingefahrenen Zustand (mit Geländer)	2 m
F Breite	0.81 m
G Länge	2.49 m
H Radstand	1.86 m
I Bodenfreiheit - Pothole aufgeklappt	13 cm
Bodenfreiheit - Pothole abgeklappt	2.5 cm
Fahrgeschwindigkeit	1 - 3.3 km/h
Maximale Steigfähigkeit	23 %
Neigungsmesser	2 °
Hebe- und Senkzeit	26 s / 37 s
Wenderadius - außen	2.38 m
Abriebfreie Reifen	15x5
Batterien	24 V - 260 Ah (C20)
Tankkapazität des Hydrauliköls	27 l
Gesamtgewicht	1 655 kg



Compact 8



STANDARDAUSSTATTUNG

- Kippschutz
- Batterieladeanzeige
- Proportionales Heben und Senken
- Abklappbare Geländer (Compact 10 N)
- Einfache Wartung: alle Komponenten in einer Schublade
- Automatisches Abschalten des Batterieladegerät
- Abriebfreie Bereifung
- Manuelles lösen der Bremse
- Schrägstandüberwachung
- Korblastüberwachung
- Manueller Notablass
- Gabelstapleraufnahme zur Verladung
- Abschlepp- und Kranösen
- Hupe
- Betriebsstundenzähler

2420803380 - Wir behalten uns das recht vor, die technischen Daten dieses Dokuments ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern - 04/2014

