

SCHERENARBEITSBÜHNEN

XG1523RT/XG1823RT



B. ASCHAUER

Handel | Vermietung
Transporte | Erdbau



XG1523RT/XG1823RT



Scherenarbeitsbühnen

MERKMALE

PRODUKTIVITÄT

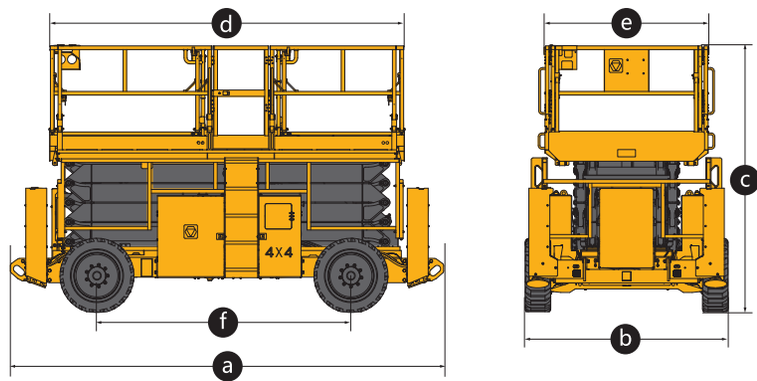
- Bis zu 680kg Hubkapazität
- 4 Antriebsräder
- 2-Rad-Lenkung
- 40% Theoretische Steigfähigkeit
- Ausleger-Nivelliersystem
- Plattform- und Bodenbedienfeld mit Not-Aus-Taste
- 4-Rad-Mehrscheibenbremsen
- Robuste Reifen für unwegsames Gelände
- Bildschirm für Betriebsstundenzähler
- Neigungsalarm
- Hebe- und Senkalarm
- Hupe
- Zwei Blinkleuchten
- Antriebsalarm
- Achsausgleichssystem
- Überlast-Alarm

STROMVERSORGUNG

- 12V DC Hilfsstromversorgung
- Kubota-Motor
- 115L Hydrauliköltank
- 115L Dieselmotortank

OPTIONEN

- Arbeitscheinwerfer für die Plattform
- AC-Stromversorgung für die Plattform



Artikel	Einheit	XG1523RT	XG1823RT
Hubkapazität	kg	680	680
Hubkapazität der ausgefahrenen Plattform	kg	230	230
Kapazität für Insassen	-	7	4
Arbeitshöhe	m	15	18.1
Höhe der Plattform	m	13	16.1
Größe der ausgefahrenen Plattform	mm	1450/1140	1450/1140
Bodenfreiheit	mm	253	253
Wenderadius (Inneres/Äußeres Rad)	m	2.5/5.6	2.5/5.6
Fahrgeschwindigkeit (Eingefahren/Erweitert)	km/h	6.1/1.1	6.1/1.1
Hebe-/Senkzeit	s	45/45	55/55
Bodenhaftung	%	40	40
Kippalarm	°	2/3	2/3
Antriebsquelle	-	Kubota V2403	Kubota V2403
Nennleistung	kW/(r/min)	36.8/2700	36.8/2700
Bereifung	-	33x12-20	33x12-20
Dieselmotortank	L	115	115
Hydrauliköltank	L	115	115
Gewicht	kg	7250	8000
a Länge	mm	4860	4860
b Breite	mm	2286	2286
c Höhe (plattform zusammengeklappt)	mm	2950(2290)	3170(2510)
d x e Größe der Plattform (Länge x Breite)	mm	3980x1830	3980x1830
f Radstand	mm	2850	2850

SOLID TO SUCCEED