

# Gelenkteleskoparbeitsbühne

# XGA12ACK



**B. ASCHAUER**

Handel | Vermietung  
Transporte | Erdbau



# XGA12ACK



SOLID  
TO SUCCEED



## Gelenkteleskoparbeitsbühne

### EIGENSCHAFTEN

#### Maße

11.56m Arbeitshöhe  
Bis zu 230kg Tragfähigkeit

#### DATEN

1.17mx0.76 m lange Stahlplattform  
230 kg Tragfähigkeit  
Plattförmrotation von 60°  
2-Rad-Antrieb

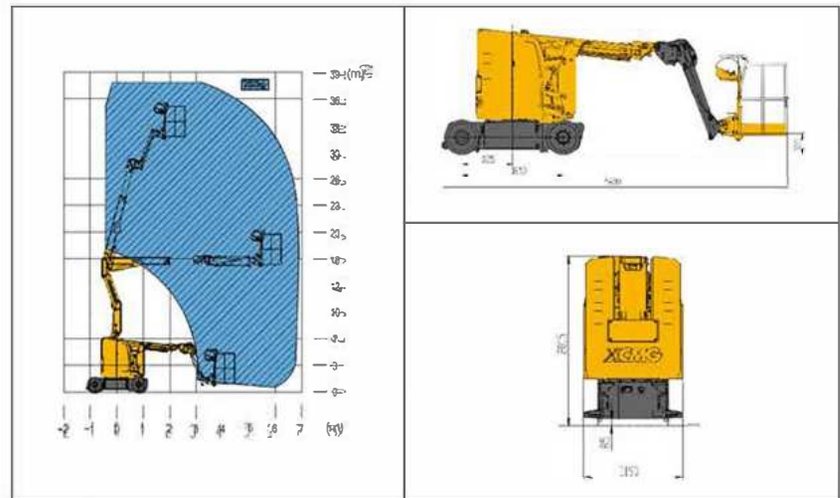
2-Rad-Bremssystem  
35% Steigfähigkeit  
Hupe  
Kippalarm  
Daumenwippenlenkung  
Sicherheitssystem  
Griffsteuerung  
Absenk- und Bewegungsalarm  
Automatische Nivellierung der Plattform  
Notausschalter

#### Stromversorgung

400Ah/48V Blei-Säure-Batterien  
1 . 9kW/12V DC-Notsteuergerät 12V  
DC-Proportionalsteuerung

### OPTIONEN

Werkzeugablage  
Luftleitung zur Plattform  
Arbeitsleuchte auf der Plattform  
Stabile, spurlose Reifen  
AC-Stromkabel zur Plattform



### Beschreibung

### Einheit

### XGA12ACK

Arbeitshöhe	m	11.56
Höhe der Plattform	m	9.56
Arbeitsradius	m	6.87
Aufzugskapazität	kg	230
Kapazität der Insassen	-	2
1. Wippbereich des Auslegers	°	-12.5~+70
Wippbereich des 2. Auslegers	°	-5.5~+75
Wippbereich Fliegender Ausleger	°	-70~+70
Drehung des Tisches	°	355
Drehung der Plattform	°	160
Fahrgeschwindigkeit (einge./ausgefahren)	km/h	5/0.6
Wenderadius (innen/außen) Heckausschlag	m	1.76/3.25
Heckschwinge	mm	0
Bodenfreiheit	mm	85
Steigfähigkeit	%	35
Bereifung	-	22x7
Steuerungssystem	-	12V DC Proportionalsteuerung
Notsteuergerät	kW/V	1.9/12
Batterien	V/Ah	48/400
Ladegerät	V/A	48/35
Hauptstromaggregat	kW/V	4.5/32
Dirigiermotor	kW/V	3.3/32
Hydraulischer Tank	L	13
Gewicht	kg	7000
Größe der Plattform	mm	1170x760x1150
a Länge (Beförderung)	mm	5600(5360)
bBreite	mm	1190
c Höhe	mm	2015
d Radstand	mm	1650

SOLID TO SUCCEED

Die Abbildung gehört nicht zum Vertrag und ist auch nicht Teil des Kaufvertrages. Wir behalten uns das Recht vor, das Produktmodell, die Parameter und die Konfiguration aufgrund der kontinuierlichen Verbesserung des Produktes ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Bilder dienen nur als Referenz und die Produktspezifikation hängt vom tatsächlichen Produkt ab.