

**Toucan 10E**

Arbeitshöhe	10.10 m
Plattformhöhe	8.10 m
Seitliche Reichweite	3.08 m
Knickpunkt Höhe	6.51 m
Schwenken	345°
Tragfähigkeit	200kg <sup>1</sup>
Korbarm - Gesamtlänge	1.60 m
Korbarm - vertikaler Arbeitsbereich	+66° / -61°
A. Plattformgröße	0.90 x 0.70 m
B. Gesamtbreite	0.99 m
C. Drehwagenüberhang	13 cm
D. Bauhöhe	1.99 m
E. Länge - Standard Plattform	2.82 m
äF. Radstand	1.20 m
G. Bodenfreiheit	10.5 cm
Gewicht	2990 kg <sup>2</sup>
Max. Bodendruck	21 kg/cm <sup>2</sup>
Geschwindigkeit - Arbeitskorb in Grundstellung	5.5 km/h
Geschwindigkeit - Plattform ausgefahren	0.75 km/h
Fahrgeschwindigkeit bei max. Arbeitshöhe	0.40 km/h
Wenderadius - aussen	1.99 m
Wenderadius - innen	0.55 m
Steigfähigkeit	25%
Maximaler Neigungswinkel	2°
Bereifung (Vollgummi, nicht markierend)	406 x 125 mm
Gleichstrom-Motor	24V DC
Batterie	24V - 240 A/h
Batterieladegerät	24V - 25A
Radmotoren	2 AC motors
Bremsen	Scheibenbremse
Gleichstrommotor	3kW 24Vdc
Hydraulikbehälter	9 L

<sup>1</sup> Max. Tragfähigkeit 2 Personen im Innenbereich und im Außenbereich (bis zu einer Windgeschwindigkeit von<sup>2</sup> Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.

**TOUCAN 10E**