



Merkmale

Hersteller: TIGIEFFE s.r.l. **Typbezeichnung:** AIRO X10 EW

Bauart:	Scherenarbeitsbühne
Arbeitshöhe:	10,20 m
Plattformhöhe:	8,20 m
Max. seitl. Reichweite:	
Tragfähigkeit max.:	500 kg
Korb / Plattform drehbar?:	
Korblänge / Plattformlänge:	2,25 m
Platfformausschub:	1,50 m mit 500 kg voll belastbar
Korbbreite / Plattformbreite:	1,20 m

Transportlänge:	2,40 m
Transportbreite:	1,20 m
Transporthöhe:	2,36 m
Eigengewicht / Gesamtgewicht:	2350 kg
Antrieb:	Elektro
Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:	Innen
Geländegängig:	nein
Steigfähigkeit:	11,00°
Schwenkbereich der Arbeitsbühne:	
Raupen- oder Radmobil:	Rad

Sonderausstattung: Hergestellt nach NORM EN 280 und internationalen Sicherheitsbestimmungen, elektrisches Druckölgetriebe, proportional Steuerung, "Deep Cycle" Batterien mit eingebautem wasserdichten Ladegerät, elektrischer Scherenschutz, manuell ausschiebbarer Plattform (1,50 m), Hupe, Spannungsmesser und Betriebsstundenzähler, elektrische Neigungsalarms mit Bewegungssperre, Anzeige für erschöpfte Batterie mit Batterieschutzvorrichtung (automatische Anhebungsblockierung), 90° Lenkung, akustisches Bewegungssignal, automatisches Kippschutzsystem für Fahrgeschwindigkeit bei max. Höhe, nach innen klappbare Geländer, Lastbergrenzer auf der Bühne, "Cushion Soft System" nicht markierende Weißen Reifen, elektr. 230 V Leitung auf Plattform vorverlegt

Einsatzbereiche: überall im INNENBEREICH