

ELEKTRO GELENKTELESKOPBÜHNE

A A17 JE



AIRO
SAFELY, HIGHER.

MADE IN ITALY



bis zu 8,90m

PERFORMANCE

Die große Handlichkeit, die Leistung und die Vielseitigkeit des Einsatzes machen diese Serie dank des leistungsstarken und ökologischen Elektromotors besonders geeignet für fast alle Wartungseinsätze im industriellen Innen- und Aussenbereich.

VORTEILE

Die Möglichkeit, zeitgleich zu verfahren und dabei den Oberwagen zu drehen, sowie die Simultansteuerung sorgen für Effizienz und große Einsatz-Vielseitigkeit.

Die Durchfahrhöhe von weniger als 2m ermöglicht die Passage durch Standardtüren. AC-Motorantrieb,

Schläuche und Kabel, die geschützt im Teleskopausleger positioniert sind, sorgen für geringe Wartungskosten und einen emissionsfreien Betrieb. Alles Vorteile, die diese Serie an die Spitze der Branche stellen.

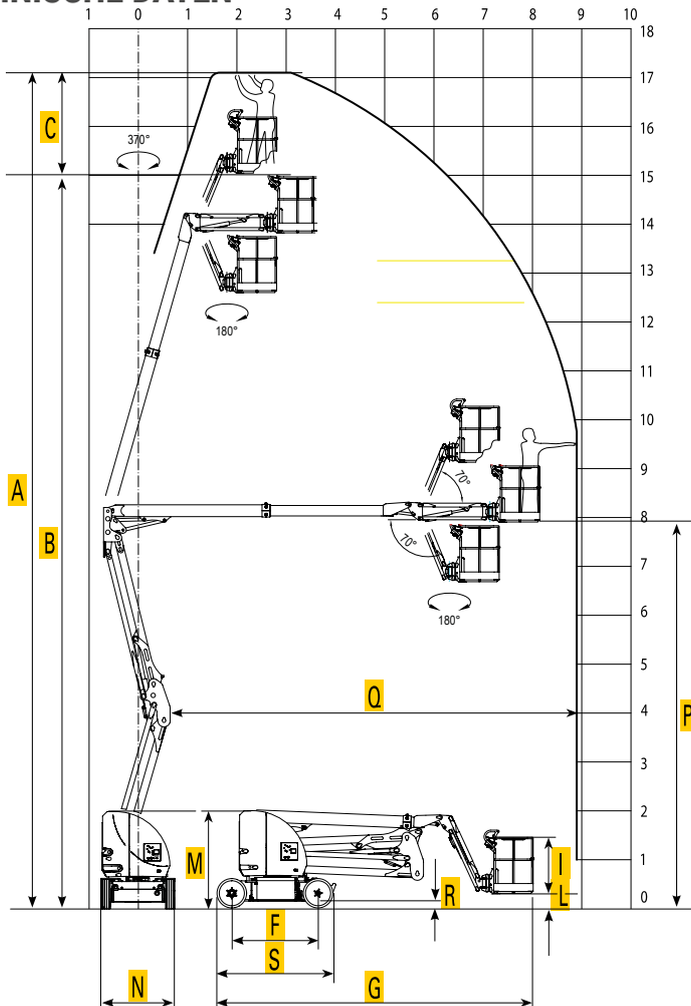
WERTHALTIGKEIT

40 Jahre Erfahrung in Konstruktion und Fertigung sind eine Garantie für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.

bis zu 7,95m

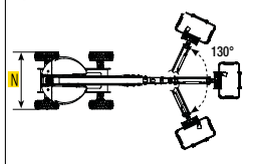


TECHNISCHE DATEN



	A17 JE			
	A	17100	L	320
	B	15100	M	1990/2400*
	C	2000	N	1500
	F	1750	P	7950
	G	6390/5970*	Q	8900
	I	1200	R	135
			S	2350

Optional: Horizontalkorbarm 65°*65°



(*) Transportstellung

TECHNISCHES DATENBLATT

A17JE

Tragfähigkeit der Plattform / zul. Personenzahl	kg	230 / 2
max. Arbeitshöhe	m	17,1
max. seitl. Reichweite	m	8,9
Schwenkbereich	°	370°
Hecküberhang	cm	3,5
Korbdrehung	°	90°+90°
Maße des Arbeitskorbes	mm	800x1400
Antrieb	-	Elektromotoren
Batterie	V/Ah	Traz. 48/385 (C5)
Ladegerät	HF V/A	48/45
Fahrgeschwindigkeit (Schnell / Sicherheit)	km/h	6/0,6
Längs- / Querneigung	°	2/3
Steigfähigkeit	%	25
Lenkradius (Innerer und äußerer)	m	0,90/3,0
Bereifungsart "Cushion Soft" nicht markierende weiße Reifen	mm	Ø600x190 Cushion Soft
Gesamtgewicht	kg	8375

Tigieffe Srl verfolgt eine Politik der kontinuierlichen Verbesserung seiner Produkte. Die verwendeten Fotos können das Gerät, einschließlich Zubehör und Optionen, darstellen. Die technischen Daten sind indikativ und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Einige Zubehörteile oder nationale Normen können zu einer Gewichtszunahme führen. Die technischen Daten können je nach nationalen Normen oder durch den Einbau von Sonderausstattungen abweichen.



Händler



Standardausstattung

- A.C. Elektrischer Fahrtrieb und Pumpenkontrolle
- Proportional- und Simultansteuerungen
- Stahlkorb
- Lastbegrenzer auf dem Korb
- (+70° - 70°) Korbarm Ausleger, einklappbar f. reduzierte Transportmaße
- Vorbereitung für 230-V-Stromleitung auf der Plattform
- "SENTINEL" Sekundärschutzsystem mit LED Warnblinkleuchten u. akustischem Alarm
- Akust. u. visueller Bewegungsalarm
- Hupe, Spannungsmesser und Betriebsstundenzähler
- Batterietiefentladeschutz (automatischer Hubstop)
- Elektrischer Neigungsalarm mit Bewegungsstop
- SMART Automat. Lochfahrerschutz zum Verfahren bei max. Arbeitshöhe
- Diagnostiksystem
- Telematik-Stecker
- Konformitätserklärung CE

Optionen und Zubehör

- Horizontalkorbarm 130° mit Reduzierung der max. Arbeitshöhe / seitl. Reichweite (16,8m/8,6m) und Korblast auf 230kg / 1 Person
- Zentrales Nachfüllset f. Batterie
- Schutzkappe für Steuergehäuse
- ABS Schutzkappe für Steuergehäuse mit Kleinteilablage und USB Stecker
- "Schnellauf-und Schnellabstiegsmanöver" Bewegungen für schnelle Hubung und Senkung
- 230V Anschluss auf der Plattform
- 230V Anschluss auf der Plattform mit FI-Schutzschalter
- Wasser-/Druckluftleitung zum Arbeitskorb
- Flottenmanagement-Kit