



ELEKTRO GELENKTELESKOPBÜHNE

A A12JE - A15JE



AIRO

SAFELY, HIGHER.

 MADE IN ITALY



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.

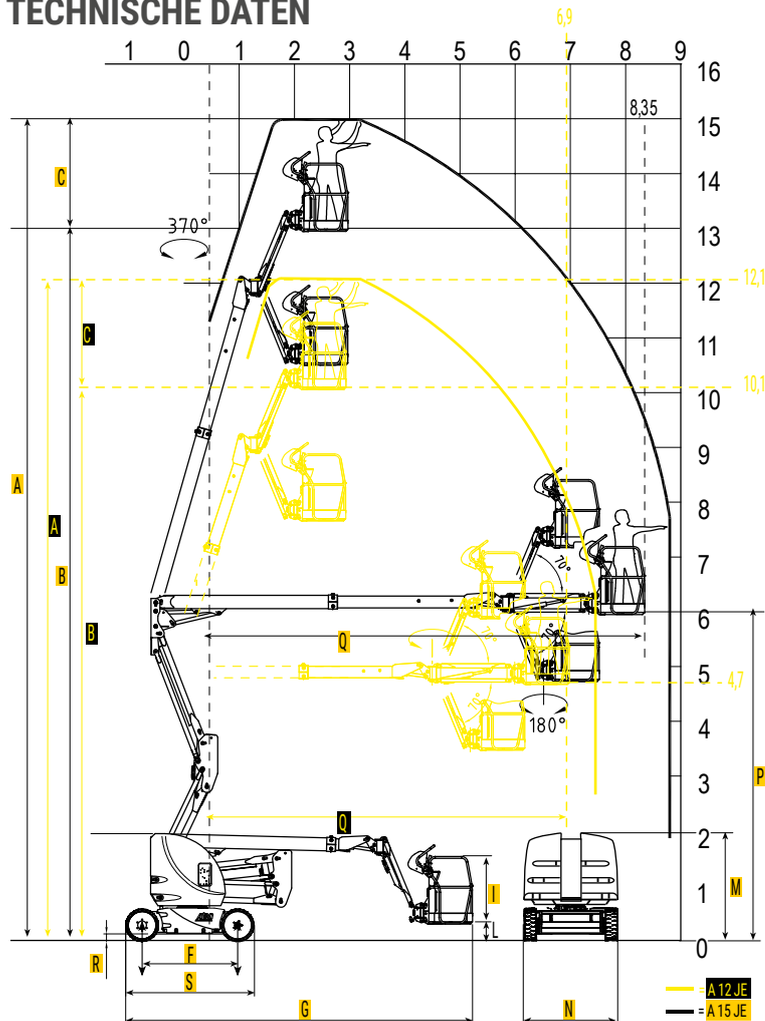


A12 JE - A15 JE



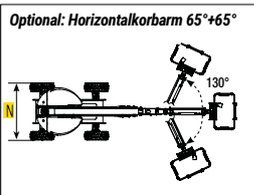
Händler

TECHNISCHE DATEN



	A12 JE	A15 JE	A12 JE	A15 JE
A	12100	15000	L	400
B	10100	13000	M	1990/2600*
C	2000	2000	N	1200
F	1750	1750	P	4700
G	5705/4600*	6405/4900*	Q	7500
I	1200	1200	R	125
			S	2350

(*) Transportstellung



TECHNISCHES DATENBLATT		A12 JE	A15 JE
Tragfähigkeit der Plattform / zul. Personenzahl	kg	230 / 2/1(**)	230 / 2
max. Arbeitshöhe	m	12,1	15
max. seittl. Reichweite	m	7,5	8,95
Schwenkbereich	°	370°	370°
Hecküberhang	cm	0	0
Korbdrehung	°	90°+90°	90°+90°
Maße des Arbeitskorbes	mm	800x1150	800x1400
Antrieb	-	Elektromotoren	Elektromotoren
Batterie	V/Ah	Deep Cycle 48/320	Deep Cycle 48/320
Ladegerät	HF V/A	48/45	48/45
Fahrgeschwindigkeit (Schnell / Sicherheit)	km/h	6/0,6	6/0,6
Längs- / Querneigung	°	2,3/2,3	3/3
Steigähigkeit	%	25	25
Lenkradius (Innerer und äußerer)	m	2,10/3,60	0,90/3,0
Bereifungsart "Cushion Soft" nicht markierende weisse Reifen	mm	Ø600x190 Cushion Soft	Ø600x190 Cushion Soft
Gesamtgewicht	kg	7510	7490

(**) im Ausseneinsatz

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.



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
- Automat. Lochfahrerschutz zum Verfahren bei max. Arbeitshöhe
- Diagnostiksystem
- Telematik-Stecker
- Konformitätserklärung CE

Optionen und Zubehör

- Horizontalkorbarm 130°
- 385Ah Traktionsbatterie (C5)
- Zentrales Nachfüllset f. Batterie
- GEL/AGM 48V 311Ah (c5) Batterie-Set mit Ladegerät
- 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



AIRO by TIGIEFFE S.r.l.
Via Villa Superiore, 82 - 42045 Luzzara (RE) - Italy
Ph. +39 0522 977365 - Fax: +39 0522 977015
info@airo.com - www.airo.com