

PIATTAFORME GIREVOLI ARTICOLATE

A **A18 JRTH PLUS**



AIRO

SAFELY, HIGHER.

A18 JRTE PLUS



MADE IN ITALY

PRESTAZIONI

Miglior accesso alle aree di lavoro più critiche grazie ad altezza, sbraccio, grande piattaforma di lavoro con doppia portata.

VANTAGGI

Le motorizzazioni HY e FE assicurano l'efficiente lavoro della macchina garantendo bassi costi di manutenzione e Zero emissioni.

VALORE

40 anni di esperienza nella progettazione e produzione sono garanzia di affidabilità e durata nel tempo.

→ 1,8m opt. 2,4m



→ 0,9m 400kg





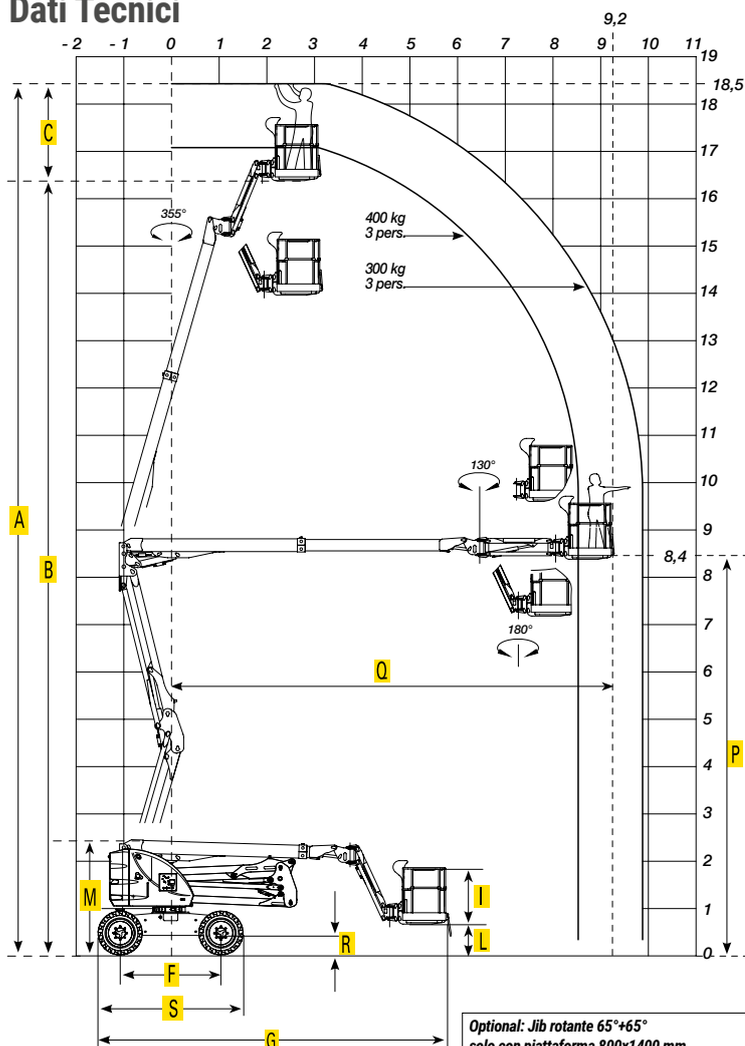
A18 JRTH PLUS



A18 JRTE PLUS



Dati Tecnici

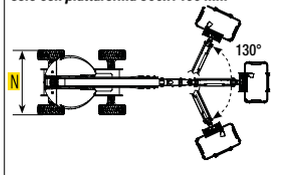


A	18450
B	16450
C	2000
F	2100
G	7075/5700*
I	1100
L	700

M	2410/2800*
N	2200
P	8460
Q	9200
R	400
S	3020

(*) posizione trasporto

Optional: Jib rotante 65°+65°
solo con piattaforma 800x1400 mm



Concessionario



Allestimento Standard

- Trazione elettrica con motore AC e trasmissione meccanica con assale oscillante, trazione 4WD / 4WS
- Bloccaggio manuale del differenziale
- Comandi proporzionali simultanei pompa A.C.
- Clacson, contaore e inclinometro
- Doppia portata in piattaforma 400 kg/300 kg incluse 3 persone
- Avvisatore acustico movimenti
- Traslazione consentita alla massima altezza
- Sistema di comando con diagnostica integrata con comandi a terra mediante display touch (Advanced Touch Control System) con icone semplici ed intuitive
- Predisposizione per gestione telematica e blackbox memorizzazione eventi
- Limitatore di carico in piattaforma
- Jib (+68° / -65°)
- Piattaforma in acciaio 900 x 1800 mm
- Rotazione idraulica del cesto (90°+90°)
- Pneumatici artigianati tipo SOLID AIR
- Predisposizione per linea elettrica 230V in piattaforma
- SENTINEL-Sistema di protezione secondaria con lampeggianti LED e allarme acustico
- Dichiarazione di Conformità C€
- **SOLO VERSIONE RTH HYBRID**
- 230V in piattaforma tramite motogeneratore
- Utilizzo della machine durante la ricarica delle batterie
- Batteria agli ioni litio, ricarica tramite carica batteria HF48V/50A o Motogeneratore in ca. 4h
- Utilizzo in «Automatic Hybrid» o «Full Electric»

Opzioni e accessori

- Piattaforma acciaio 900 x 2400 mm
- Cappuccio di protezione scatola comandi
- Protezione comandi ABS rigida con portaoggetti e presa ricarica USB
- Manovra "quick-up"/ "quick-down" con un solo Joystick
- Linea elettrica 230 V in piattaforma
- Linea elettrica 230 V in piattaforma con salvavita
- Linea aria / acqua in piattaforma con innesto rapido
- Jib rotante 65°+65° con piattaforma 800 x 1400 mm
- Kit gestione flotta
- Opzione 8**
- **SOLO VERSIONE RTE FULL ELECTRIC**
- Kit rabbocco centralizzato batterie
- **SOLO VERSIONE RTH HYBRID**
- SUPERCHARGER per ricarica veloce tramite motogeneratore

SPECIFICHE TECNICHE		A18JRTH PLUS	A18JRTE PLUS
Portata totale / N° max. di persone	kg	300 (400) / 3	300 (400) / 3
Altezza max di lavoro / max. di traslazione	m	18,45 / max	18,45 / max
Max. sbraccio di lavoro	m	9,8	9,8
Rotazione torretta	°	355° non continua	355° non continua
Rotazione piattaforma	°	90°+90°	90°+90°
Dimensioni cesto	mm	900x1800	900x1800
Alimentazione	-	Diesel YANMAR 3TN-V74F-SDSA 14,2kW/ 2 motori elettrici AC 8,5-9 kW	2 motori elettrici AC 8,5-9 kW
Batteria	V/Ah	LiFePO4 48/300Ah	Trazione 48V/465Ah
Carica Batteria	HF	48V 50A	48V 60A
Velocità traslazione (veloce/sicurezza)	km/h	5,0/0,6	5,0/0,6
Inclinazione long./ trasv.	°	5*	5*
Pendenza superabile	%	40	40
Raggio int./est. di curvatura	m	2,1 / 3,8	2,1 / 3,8
Dimensioni e tipo gomme	mm	Ø 300 Solid Air non marking	Ø 300 Solid Air non marking
Peso totale	kg	8930	8950

* **Opzione 8: La manutenzione dell'illuminazione stradale e delle gallerie resa facile**
con 400kg di portata entro 8° di pendenza fino a max. 15m di lavoro (entro 5° fino a max. altezza)

Tigieffe Srl adotta una politica di continuo miglioramento del prodotto. Le fotografie usate possono rappresentare allestimenti compresi accessori ed opzioni. Le specifiche riportate sono indicative e soggette a modifiche senza preavviso. Alcuni accessori o standard nazionali potrebbero comportare un aumento del peso. Le specifiche tecniche possono variare secondo gli standard nazionali o con l'aggiunta di equipaggiamenti opzionali.



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