



NACELLES ARTICULÉES ÉLECTRIQUES

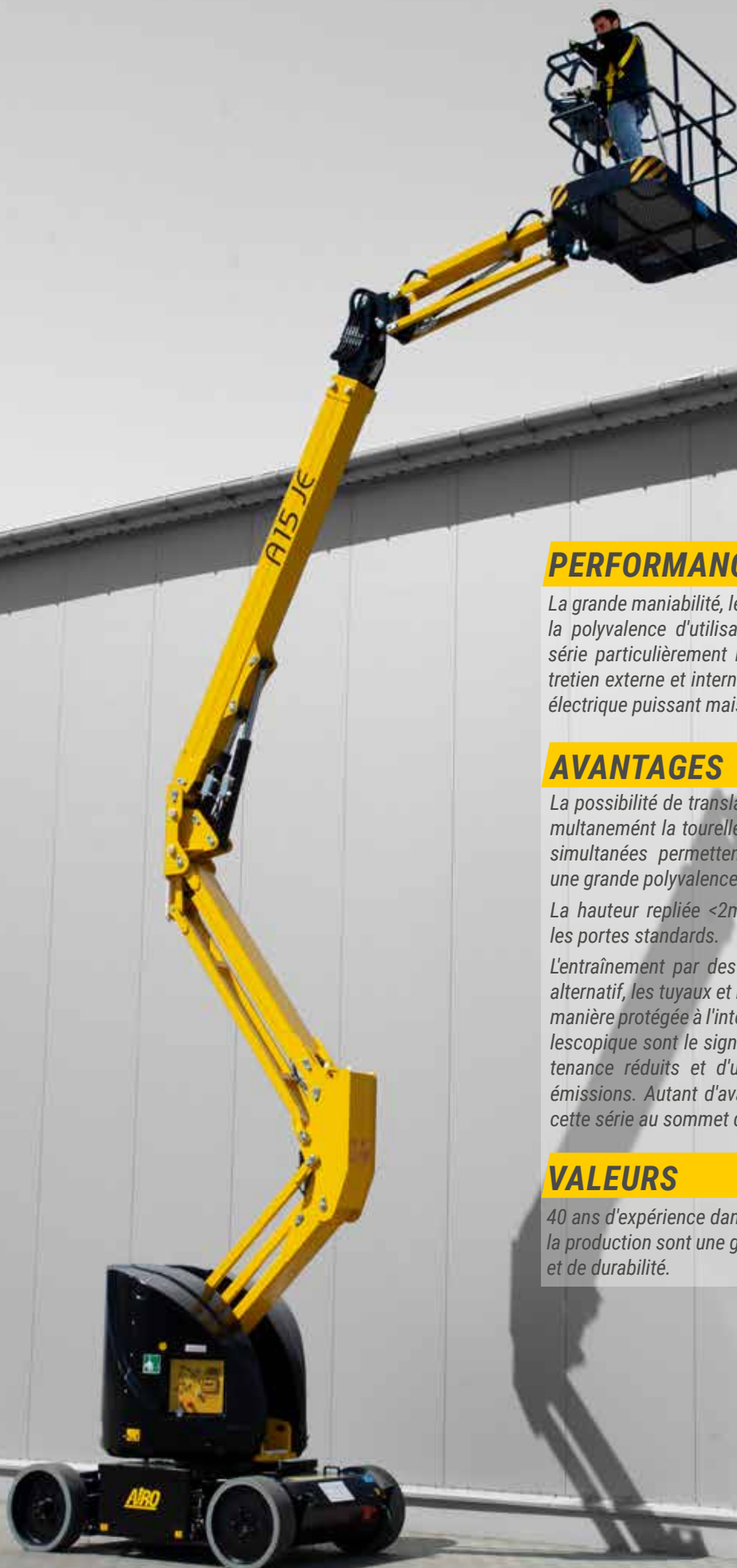
A A12JE - A15JE



AIRO

SAFELY, HIGHER.

 MADE IN ITALY



PERFORMANCES

La grande maniabilité, les performances et la polyvalence d'utilisation rendent cette série particulièrement indiquée pour l'entretien externe et interne, grâce au moteur électrique puissant mais écologique.

AVANTAGES

La possibilité de translater et de tourner simultanément la tourelle et les commandes simultanées permettent une efficacité et une grande polyvalence d'utilisation.

La hauteur repliée <2m permet de passer les portes standards.

L'entraînement par des moteurs à courant alternatif, les tuyaux et les câbles placés de manière protégée à l'intérieur de la flèche télescopique sont le signe de coûts de maintenance réduits et d'une utilisation sans émissions. Autant d'avantages qui placent cette série au sommet de l'industrie.

VALEURS

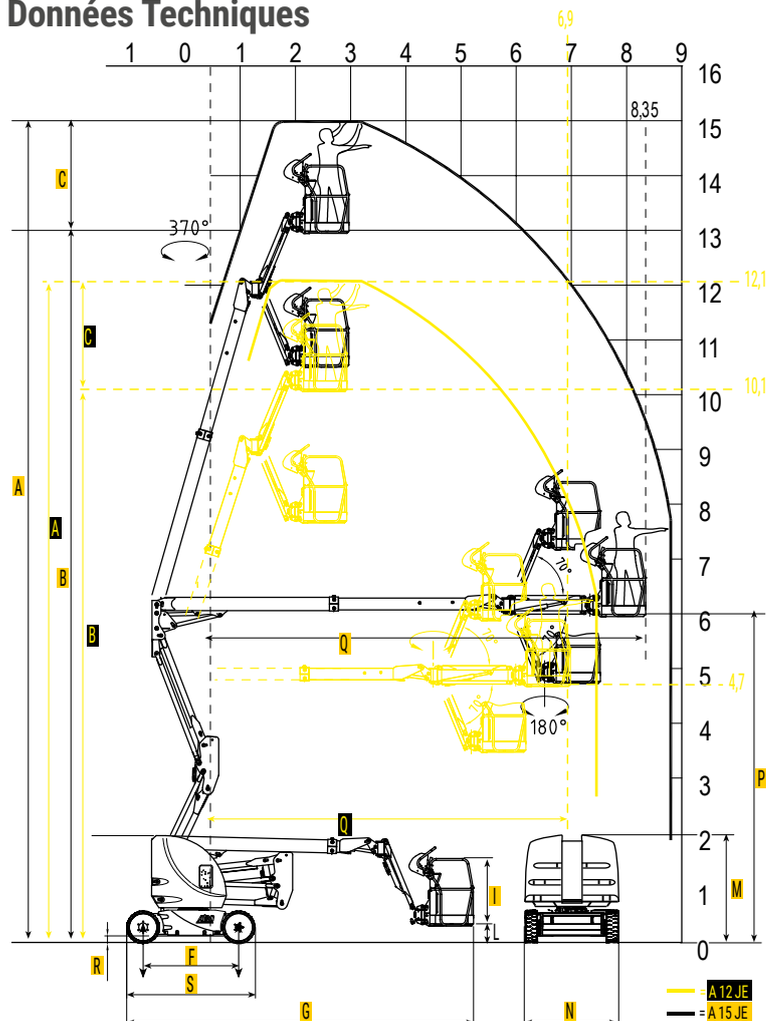
40 ans d'expérience dans la conception et la production sont une garantie de fiabilité et de durabilité.



A12 JE - A15 JE

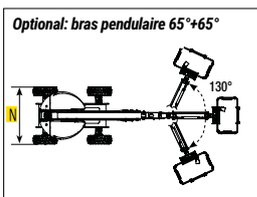

Importateur

Données Techniques



	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

(*) position de transport



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		A12 JE	A15 JE
Capacité maximale/N. max personnes	kg	230 / 2/1(**)	230 / 2
Hauteur maximum de travail / de déplacement	m	12,1	15
Déport maxi de travail	m	7,5	8,95
Rotation tourelle	°	370°	370°
Déport de contre-poids ext	cm	0	0
Rotation plateforme	°	90°+90°	90°+90°
Dimensions plateforme	mm	800x1150	800x1400
Alimentation	-	moteurs électriques	moteurs électriques
Batterie	V/Ah	Deep Cycle 48/320	Deep Cycle 48/320
Chargeur de batteries	HF V/A	48/45	48/45
Vitesse de translation (maxi/en hauteur)	km/h	6/0,6	6/0,6
Dévers Longit/transversal	°	2,3/2,3	3/3
Pente admissible	%	25	25
Rayon de braquage int./ext	m	2,10/3,60	0,90/3,0
Dimensions Pneus / Types "Cushion Soft"	mm	Ø600x190	Ø600x190
Poids total	kg	7510	7490

(**) utilisation externe

Tigieffe Srl adopte une politique d'amélioration continue des produits. Les photographies utilisées peuvent représenter l'équipement, y compris les accessoires et les options. Les spécifications sont indicatives et peuvent être modifiées sans préavis. Certains accessoires ou normes nationales peuvent entraîner une augmentation du poids. Les spécifications techniques peuvent varier en fonction des normes nationales ou de l'ajout de équipements en option.



Équipement Standard

- Traction électrique et contrôle de électropompe en C.A.
- Commandes proportionnelles et simultanées
- Plateforme en acier
- Limiteur de charge de la plateforme
- JIB (+70° -70°) et repliable pour position transport
- Configuration ligne électrique 230 V en plateforme
- Système de protection secondaire "SENTINEL" avec avertisseur lumineux et sonore
- Avertisseurs de déplacements sonore et clignotant
- Lampes à éclat, klaxon, voltmètre et compteur horaire
- Indicateur de décharge batteries avec coupure de protection des mouvements d'élévation
- Détecteur de dévers avec coupure des mouvements
- Système anti-basculement automatique pour la translation à hauteur maximale
- Afficheur diagnostic
- Connecteur télématique
- Déclaration de conformité CE

Options et accessoires

- Rotation JIB 130°
- Batteries de traction 385 Ah (C5)
- Kit remplissage centralisé des batteries
- Kit Batteries GEL/AGM 48V 311 Ah (C5) avec chargeur adapté
- Protection du pupitre de commandes
- Protection contrôle ABS avec porte-outils et prise USB de recharge
- Système de montée/descente rapide "Quick-up/down" avec joystick unique
- Ligne électrique 230 V dans la plateforme
- Ligne électrique 230 V dans la plateforme avec disjoncteur
- Ligne air/eau dans la plateforme
- Kit gestion de flotte


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