

NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE



HA12 CJ - HA12 CJ+

Excellent maniabilité dans les zones encombrées

- Possibilité de translater et d'orienter la tourelle en même temps
- Rayon de braquage étroit
- Rotation de la tourelle dans le gabarit
- Hauteur repliée permettant de passer en dessous des portes standard
- Largeur 1.20 m

Productivité optimale

- Mouvements proportionnels et simultanés
- Usage mixte intérieur et extérieur
- Grande autonomie de travail



© Aline Périer

www.haulotte.com

Haulotte 
GROUP

More than lifting



HA12 CJ / HA12 CJ+



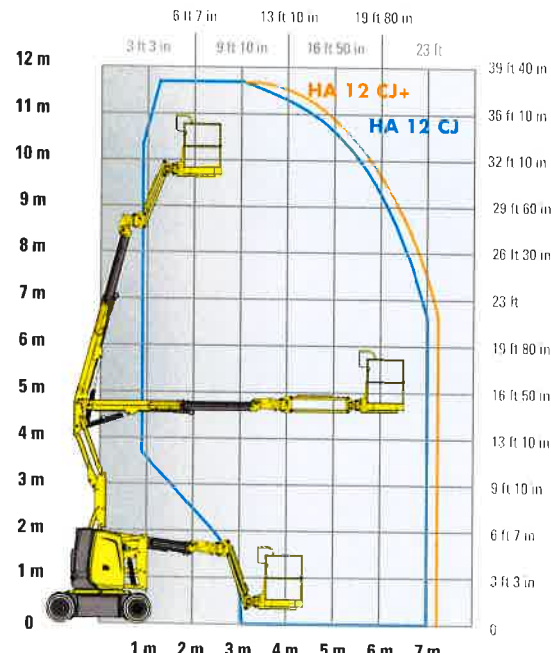
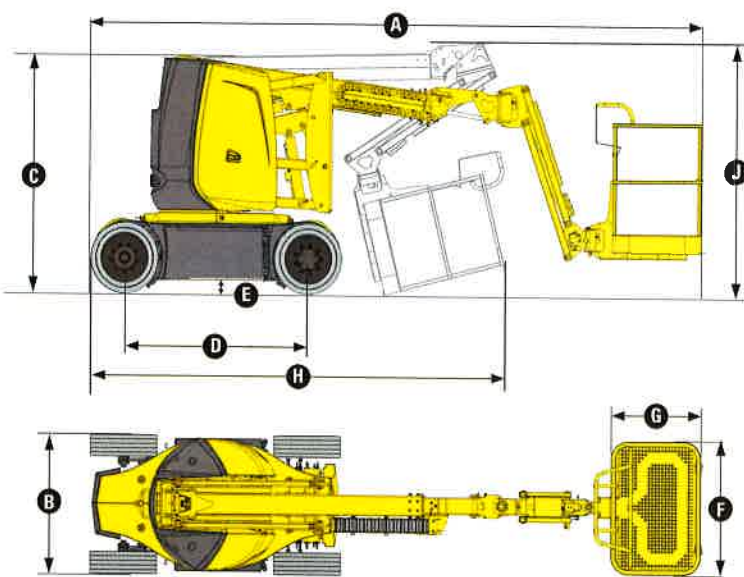
NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

HA12 CJ

HA12 Cl+

Hauteur de travail	11.68 m	11.68 m
Hauteur plateforme	9.68 m	9.68 m
Déport maximum	6.94 m	7.22 m
Point d'articulation	4.74 m	4.74 m
Capacité maximum	250 kg	230 kg
F x G Dimensions plateforme	1.14 x 0.8 m	1.14 x 0.8 m
A Longueur hors tout	5.36 m	5.64 m
B Largeur hors tout	1.2 m	1.2 m
C Hauteur repliée	1.99 m	1.99 m
H Longueur de stockage	3.86 m	4.2 m
J Hauteur de stockage	2.22 m	2.6 m
Déport arrière	0 cm	0 cm
Angle de débattement horizontal du pendulaire	N/A	180° (-90/+90)
Angle de débattement vertical du pendulaire	132.2° (+63.5/-68.7)	132.2° (+63.5/-68.7)
Angle de rotation de la plateforme	180° (+90/-90)	180° (-90/+90)
Angle de rotation de la tourelle	355 °	355 °
D Empattement	1.65 m	1.65 m
E Garde au sol	10.7 cm	10.7 cm
Dévers	3°	3 °
Vitesse de translation	0.68 - 6 km/h	0.68 - 6 km/h
Pente maximum	25 %	25 %
Rayon de braquage extérieur	3.65m	3.65 m
Pneus non marquants	598x190	598x190
Energie	48 V - 320 Amph (C5)	48V - 320 Amph (C5)
Poids total	7 065 kg	7 110 kg



EQUIPEMENT STANDARD

- Pupitres de commande ergonomiques
 - Indicateurs de charge batteries aux 2 pupitres de commande
 - Mise à niveau automatique de la plateforme
 - Roues à bandage non marquant
 - 2 roues motrices
 - 2 roues directrices
 - Batteries de semi-traction
 - Chargeur intégré 48V - 50A
 - Résiste à des vents jusqu'à 45 km/h
 - Anneaux de remorquage et d'élingage
 - Contrôleur de dévers
 - Limiteur de charge dans le panier
 - Klaxon
 - Compteur horaire
 - Blocage mécanique de l'orientation tourelle
 - Pompe manuelle de descente de secours

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Batteries de traction
 - Groupe électrique de descente de secours commandé depuis le panier
 - Ligne à air comprimé
 - Porte-néons
 - Porte cônes de sécurité
 - Panier avec portillon
 - Feu à éclats
 - Phare de travail
 - Prise électrique dans le panier
 - Disjoncteur différentiel



NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE



HA12 IP



Excellent maniabilité dans les zones encombrées

- Compacité optimale : largeur 1,35 m
- Hauteur repliée permettant le passage à travers les portes standard
- Pendulaire à mouvement vertical positif et négatif 136°(+64°/-72°)
- Rayon de braquage étroit de 2,4 m

Productivité optimale et confort d'utilisation

- Déport jusqu'à 6,5 m
- Grande autonomie de travail
- Commandes entièrement proportionnelles

Robuste, fiable et facile à entretenir



Haulotte 
G R O U P

More than lifting

www.haulotte.com





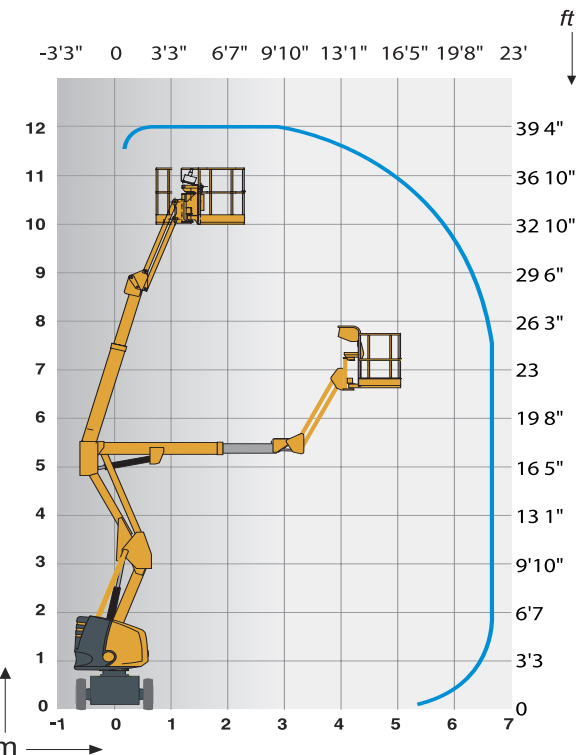
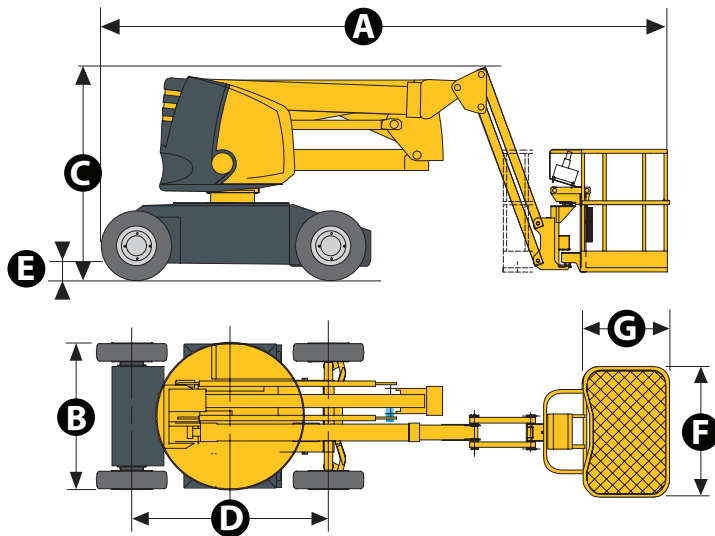
HA12 IP

NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE

Haulotte 
GROUP

DONNÉES TECHNIQUES

HA12 IP	
Hauteur de travail	12 m
Hauteur plateforme	10 m
Déport maximum	6.5 m
Point d'articulation	5.3 m
Capacité maximum	230 kg
Angle de débattement vertical du pendulaire	136° (+64/-72)
A Longueur hors tout	5.4 m
B Largeur hors tout	1.35 m
C Hauteur repliée	2.06 m
Hauteur de stockage	2.6 m
D Empattement	1.8 m
E Garde au sol	16 cm
F x G Dimensions plateforme	1.2 x 0.8
Déport arrière	0 cm
Vitesse de translation	0.7 - 4.5 km/h
Rayon de braquage extérieur	2.4 m
Angle de rotation de la tourelle	355 °
Angle de rotation de la plateforme	170° (+80/-90)
Energie	48 V - 345 Ah (C5)
Pente maximum	25 %
Pneus non marquants	6x12"
Capacité réservoir huile hydraulique	30 l
Poids total	5 945 kg



ÉQUIPEMENT STANDARD

- Batteries de semi-traction
- Indicateur de charge batteries
- Chargeur de batterie 48 V - 50 A
- Boîtier de commande sensitif
- Contrôleur de dévers 3°
- Pneus pleins non marquants
- Utilisation en extérieur en toute sécurité ; résiste à des vitesses de vent jusqu'à 45 km/h
- Mise en roue libre
- Compteur horaire
- Broche blocage orientation tourelle
- Anneaux de remorquage et d'élingage
- Pompe manuelle de descente de secours
- 2 roues motrices avant et 2 roues directrices arrière
- Limiteur de charge dans panier
- Klaxon

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Feu à éclats
- Prise électrique dans le panier
- Bruiteur de translation
- Remplissage centralisé des batteries
- Batteries de traction 360 Ah
- Batteries étanches
- Ligne air comprimé dans la nacelle
- Boîtier de télécommande des freins à partir du pupitre bas
- Huile biodégradable
- Panier large 1,4m x 0,8m (capacité maximum : 200 kg)

