

E400AJPN

BOOM ÉLECTRIQUE

Nacelle élévatrice



CARACTÉRISTIQUES CLÉS

Hauteur de la plate-forme

40 pi / 12,19 m

Portée vers le haut et au-dessus

21 pi 6 po / 6,55 m

Sensibilisation horizontale

22 pi 5 po / 6,83 m

Capacité de la plate-forme

500 lb / 227 kg

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Obtenez une maniabilité maximale en vous déplaçant sur des surfaces inégales grâce au contrôle automatique de la traction.
- Obtenez une productivité optimale avec des cycles de service plus longs.
- Ne produit aucune émission, 100% respectueux de l'environnement.
- Également disponible en modèle E400AN.

ACCESSOIRES ET OPTIONS

- Ligne aérienne de 1/2 po vers la plate-forme
- Batteries, AGM
- Alarme de bruit blanc ambiant
- Batteries, AGM
- Onduleur - 1200W1
- Battant à fermeture automatique vers l'intérieur
- Grille
- Pack Léger 2
- Plateforme Mesh à mi-hauteur ou Rail supérieur 3
- Aluminium ou plastique
- Plateformes
- Barre de descente, 30 x 36 po, 30 x 48 po
- Fermeture automatique vers l'intérieur
- Portail battant, 30 x 48 po
- Fermeture automatique vers l'intérieur
- Portail battant avec Arrêt, 30 x 60 po
- Plateau de rangement - Centre
- Cote UL EE

1. Non disponible sur la classification UL EE.

2. Comprend les feux de plate-forme, les feux avant et arrière.

3. Non disponible pour la plate-forme de 30 x 60 pouces.

Accessoires et options supplémentaires disponibles via JLG Aftermarket.

SPÉCIFICATIONS STANDARD

Performance

Hauteur de la plate-forme	40 pi / 12,19 m
Sensibilisation horizontale	22 pi 5 po / 6,83 m
Dégagement de haut en bas	21 pi 6 po / 6,55 m
Balançoire	360 degrés non continu
Capacité de la plate-forme	500 lb / 227 kg
Rotateur de plate-forme	Hydraulique à 180 degrés
Longueur de la flèche (plage d'articulation)	144 degrés (+84, -60) vertical
Poids*	14 900 lb / 6 759 kg
Pression au sol	185 psi / 13 kg/cm ²
Vitesse de conduite maximale	4,2 mph / 6,7 km/h
Pente admissible	30%
Rayon de braquage intérieur (2WS/4WS)	2 pi 10 po / 0,86 m
Rayon de braquage extérieur (2WS/4WS)	10 pi 4 po / 3,15 m

Source d'énergie

Système électrique	48 V CC
Piles	8 x 6 V, 312 ampères-heure
moteurs d'entraînement	Double traction électrique

Pneus

Standard (avant)	22 x 6 x 17,5 po Solide Non marquant
(Arrière)	25 x 7 x 12 po Solide Non marquant

Système hydraulique

Capacité	4 gal / 15,14 L
Moteur/Pompe	Moteur à aimant permanent/pompe à engrenages

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Prise 110 V CA dans le Plate-forme
- Alimentation auxiliaire 12 V CC
- Hydraulique à 180 degrés Rotateur de plate-forme
- Découpe d'inclinaison de 3 degrés
- Alarme tous mouvements
- Contrôle automatique de traction (ATC)
- Indicateur d'état de la batterie
- Moteurs à courant alternatif sans balais
- ClearSky Smart Fleet™ Matériel (CS550)**
- Corne
- Compteur horaire LED Mouvement/Gyrophare orange (CS550)**
- Anneaux de levage/d'arrimage
- Système de détection de charge
- Machine à console de plate-forme
- Panneau lumineux d'état***
- SkyGuard SkyLine™
- Tilt Light et alarme

*Certaines options ou normes nationales augmentent le poids.

**La disponibilité du matériel de balise standard et de ClearSky Smart Fleet varie selon le modèle tout au long de l'année 2023.

***Fournit des voyants lumineux sur la console de commande de la plate-forme pour la déresse du système, le faible niveau de carburant, le voyant d'inclinaison et l'état de la pédale.

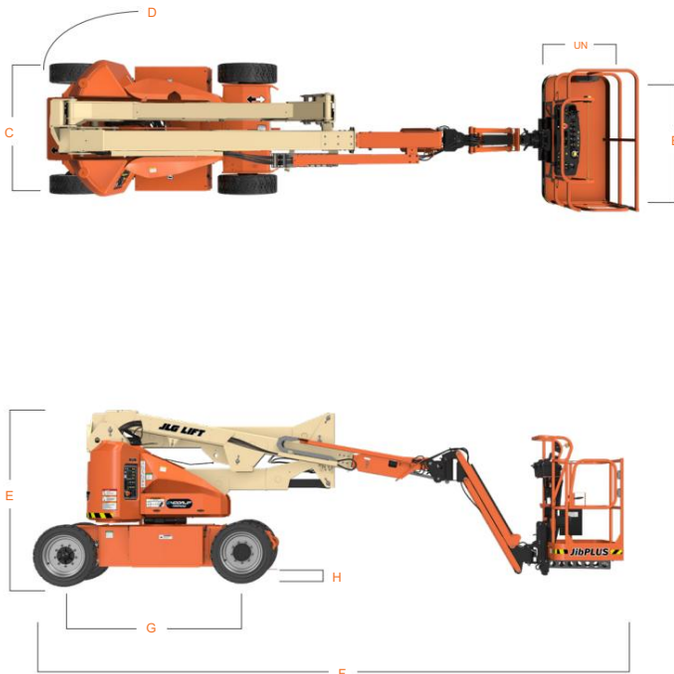
Nacelle élévatrice E400AJPN

BOOM ÉLECTRIQUE



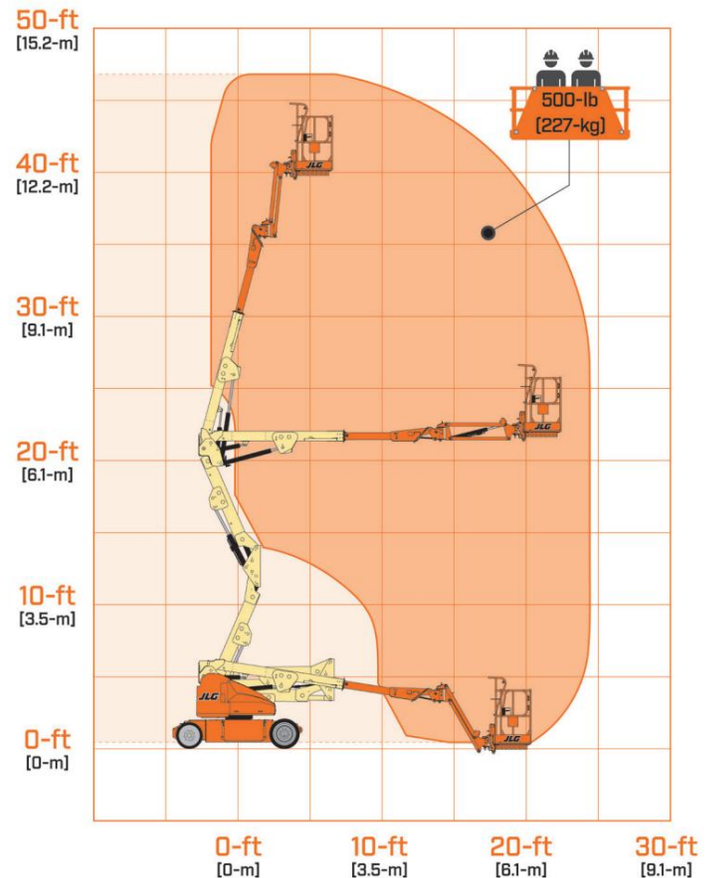
DIMENSIONS

Toutes les dimensions sont approximatives



A. Largeur de la plate-forme	30 po / 76 cm
B. Longueur de la plate-forme	48 po / 1,22 m
C. Largeur de la machine	4 pi 11 po / 1,5 m
D. Déport arrière	4 po / 10 cm
E. Hauteur de la machine	6 pi 5,75 po / 1,97 m
F. Longueur de la machine	22 pi / 6,71 m
G. Empattement	6 pi 7 po / 2,01 m
H. Garde au sol	5 po / 13 cm

DIAGRAMME REACH



THE JLG
w1 et 5
UNRRUN T^{Oui}

Nous offrons une garantie d'un (1) an et couvrons tous les principaux composants structurels spécifiés pendant cinq (5) ans. En raison de l'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et/ou l'équipement sans préavis. Cette machine respecte ou dépasse les exigences ANSI et CSA applicables, selon sa configuration d'origine pour les applications prévues. Veuillez vous référer à la plaque signalétique de la machine pour plus d'informations.



JLG INDUSTRIES, INC.
Numéro gratuit US 877-JLG-LIFT
JLG.com

Une société d'Oshkosh Corporation