

TOUCAN 12E PLUS NACELLES À MÂT VERTICAL AUTOMOTRICES AVEC DEPORT

Plate-forme

- Plate-forme en acier 0.70m x 1.05m (L x W)
- Accès frontal avec sous-lisse
- Commande de translation proportionnelle par un seul manipulateur avec commandes de direction au pouce
- Mini-manipulateurs offrant un contrôle proportionnel de la fonction de levage et du bras
- Bras pendulaire de 4.14m
- Tableau d'affichage à diodes pour une meilleure information de l'opérateur
- Système de détection de charge
- Câble d'alimentation c.a. vers la plate-forme
- Tablette porte-outils

Alimentation et transmission

- 2 roues motrices électriques
- Moteurs d'entraînement à courant alternatif
- Batteries monobloc 48V 260 AH
- Chargeur de batterie HF 110/230 V embarqué
- Remplissage de batterie automatique
- Sécurité de décharge batterie
- Coupure de décharge batterie
- Système de diagnostic embarqué avec affichage complet des codes d'anomalie
- Freins parking arrières automatiques
- Capots polyester en relief

Options disponibles

- Rotation du panier
- Arrivée d'air 8 mm vers la plate-forme
- Batteries étanches AGM 48V 255 AH au lieu du standard
- Feu de travail de la plate-forme LED
- Lubrification alimentaire
- Prises ¹

Equipements et accessoires

- Mât en acier avec galets de roulement et orientation de 345°
- Système de détection de mou de chaîne
- Dévers 2° avec avertisseur sonore et visuel
- Dévers 3° avec avertisseur sonore et visuel
- Pneus pleins non marquants 457 x 178
- Largeur de châssis 1.20m
- Anneaux de levage/remorquage
- Commutateur de commandes à clé, boîtier bas
- Indicateur de charge de batteries
- Compteur horaire
- Avertisseur sonore
- Système de confirmation de translation
- Anneaux de fixation de la longe de sécurité
- Lampe à éclat type Xénon
- Système de descente manuelle

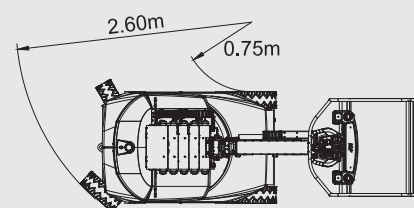
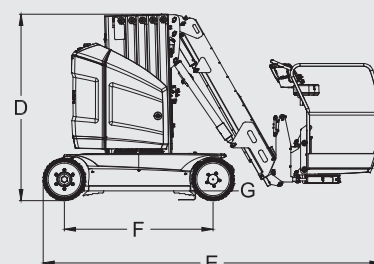
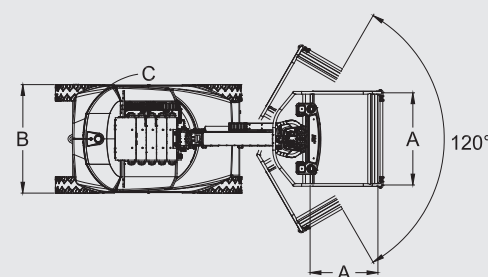
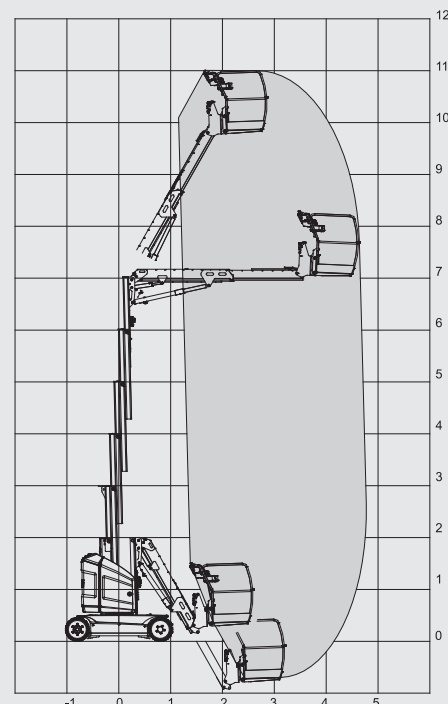


¹ Disjoncteur inclus avec l'option câble électrique de la plate-forme. Type de prise/voltage doit être spécifié

TOUCAN 12E PLUS

NACELLES À MÂT VERTICAL AUTOMOTRICES AVEC DEPORT

| | |
|--|-------------------------|
| Hauteur Travail | 12,65m |
| Hauteur plate-forme | 10,65m |
| Déport travail (plate-forme standard) | 6,05m |
| Hauteur libre sous nacelle | 7,12m |
| Orientation (non continue) | 345° |
| Capacité Plate-forme de travail ¹ | 200kg |
| Longueur totale bras | 4,14m |
| Débattement angulaire du bras | 120° (+60° / -60°) |
| A. Dimensions plate-forme standard (L x l) | 0,70m x 1,05m |
| B. Largeur totale | 1,20m |
| C. Dépassement contrepoids | 13cm |
| D. Hauteur repliée | 1,99m |
| E. Longueur totale - plate-forme standard | 3,65m |
| F. Empattement | 1,60m |
| G. Garde au sol | 10cm |
| Poids - plate-forme standard ² | 4.900 kg |
| Pression au sol maximum | 14,0 kg/cm ² |
| Vitesse de translation - repliée | 6,0 km/h |
| Vitesse de translation - dépliée | 0,75 km/h |
| Rayon de braquage (extérieur) | 2,60m |
| Rayon de braquage (intérieur) | 0,75m |
| Pente admissible | 30% |
| Pente franchissable | 25% |
| Angle de braquage | 60° |
| Dévers maximum autorisé | 3° |
| Pneus (pleins) | 457mm x 178mm |
| Système électrique | 48V DC |
| Batteries | 48V - 260 A/hr |
| Chargeur | 48V - 25A |
| Moteurs de roues | 2 Moteurs AC |
| Freins | Disques |
| Moteur électrique | 3,5kw - 48V DC |
| Système hydraulique | 15L |
| Angle de braquage | 74 |



JLG Industries, Inc. compte parmi les principaux concepteurs et fabricants d'équipements d'accès (services et accessoires associés compris) du monde.

JLG dispose d'unités de production aux États-Unis, en France, en Roumanie, en Chine et en Belgique. Les clients de JLG à travers l'Europe, la Scandinavie, l'Afrique et le Moyen-Orient bénéficient d'un réseau de points de ventes et de services dédiés conçus pour répondre aux plus hautes exigences en matière de support.

JLG est une filiale d'Oshkosh Corporation.

www.jlgeurope.com

¹ Capacité 2 personnes en intérieur et extérieur (vent maxi 12,5 m/s)

² Les spécifications peuvent varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.