

Spécifications

Modèle	Z-33/18
---------------	----------------

Dimensions

Hauteur de travail* (max.)	12 m
Hauteur plancher (max.)	10 m
Portée horizontale max.	5,57 m
Hauteur d'articulation max.	4,28 m
▲ Longueur panier	0,76 m
▲ Largeur du panier	1,16 m
▲ Hauteur – repliée	1,98 m
▲ Longueur – repliée	4,17 m
▲ Largeur	1,50 m
▲ Empattement	1,90 m
▲ Garde au sol – centre machine	15,2 cm

Productivité

Capacité de charge	200 kg
Rotation de la tourelle	400° non continue
Déport arrière de la tourelle (contrepoids)	nul
Déport arrière tourelle - bras déployé	0,15 m
Déport arrière tourelle - bras secondaire rétracté	1,16 m
Vitesse de translation – repliée	6 km/h
Vitesse de translation – déployée rétractée**	0,75 km/h
Vitesse de translation – déployée étendue**	0,23 km/h
Aptitude en pente - repliée***	30%
Rayon de braquage – intérieur	1,90 m
Contrôles	24V DC proportionnels
Pneus	56x23x44 cm

Alimentation

Motorisation	48V DC (huit batteries de 6 V, 315 Ah)
Système de translation	48 V 3 phases AC
Unité d'alimentation auxiliaire	24V DC
Capacité réservoir hydraulique	20,8 L

Émissions sonores et niveau de vibration

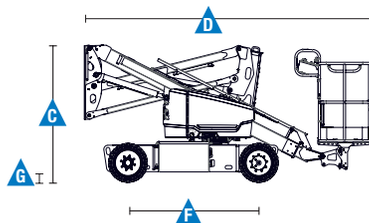
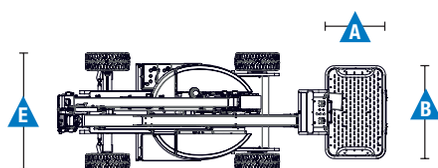
Niveau de pression acoustique (au sol)	<70 dBA
Niveau de pression acoustique (au panier)	<70 dBA
Vibration	<2,5 m/s ²

Poids****

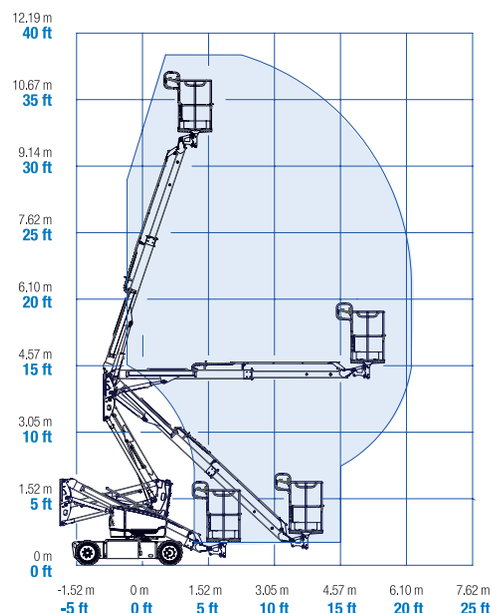
3 665 kg

Conformité aux normes

Directive UE : 2006/42/CE -
Machines (refonte
EN280:2013;
2004/108/EC (EMC); 2006/95/EC
(LVD)



Courbe de travail Z-33/18



* Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.

** En position déployée, la nacelle a été conçue pour rouler sur surfaces planes et fermes.

*** L'aptitude indique la capacité à gravir des pentes. Se référer au Manuel de l'Opérateur pour le degré des pentes autorisées.

**** Le poids varie en fonction des options et des normes des pays où la machine est livrée.

Caractéristiques

Caractéristiques standard	Configuration simple selon vos besoins	Options et accessoires
<p>Dimensions</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hauteur de travail 12 m • Portée horizontale 5,57 m • Hauteur d'articulation 4,28 m • Capacité de levage jusqu'à 200 kg <p>Productivité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Largeur 1,50 m • Rayon de braquage intérieur 1,90 m • Panier avec mise à niveau automatique • Commandes entièrement proportionnelles • Interrupteur de direction intégré au joystick • Système de validation de la translation • Pré câblage 220 V dans le panier • Avertisseur sonore • Compteur horaire • Alarme de dévers • Alarme de descente & de translation • Feux à éclats • Tourelle rotative à 400° (non continue) • Groupe hydraulique haute performance pour variation de la vitesse • Transmission électrique AC • Commande de la traction • Système d'auto diagnostic simplifié embarqué • Système de surcharge répondant à la norme EN 280 <p>Alimentation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Série de batteries 48V à charge profonde • Pompe électrique de secours 24V DC • Chargeur universel automatique des batteries intégré (30Amp) • Indicateur de charge des batteries • Interrupteur basse tension 	<p>Paniers</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panier en aluminium de 1,16 m (standard) <p>Alimentation</p> <ul style="list-style-type: none"> • 48V DC (huit batteries de 6V, 315 Ah) <p>Translation</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 x 4 électrique AC <p>Pneus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non marquants à bandage plein • Pneus multi-surface pour extérieur ⁽¹⁾ 	<p>Productivité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prise air comprimé • Alimentation dans le panier (incl. fiche et prise/disjoncteur différentiel sur demande) • Pack projecteurs de travail (2 sur le châssis, 2 sur le panier) • Module de coupure en cas de dévers • Track & Trace ⁽²⁾ (unité GPS avec géolocalisation machine et informations travaux en cours) • Protection verrouillable du pupitre de commande • Plateau à outils • Alarme de Protection de l'Opérateur (OPA)



⁽¹⁾ Augmente la largeur de la machine d'environ 5 cm de chaque côté (10 cm au total). Reste à confirmer.
⁽²⁾ Abonnement 2 ans compris

