

1250 AJP STAGE V



Hauteur de travail

40.30 m



Deport de travail maxi

19.90 m



Charge admise

230 ou 450 kg



CARACTÉRISTIQUES

Nacelle	JLG
Modèle	1250 AJP Stage V
Moteur	Deutz TCD 2.9 L4 55.4 kW Stage V
Puissance	75 CV
Dimensions (Lxlxh)	Essieux Retractés 11.46 x 2.49 x 3.05 m Essieux en extension 11.46 x 3.81 x 3.05 m
Dimensions du Panier (lxL)	2.44 x 0.91 m
Rotation du panier	180°
Rayon de braquage int / ext	intérieur essieux rentrés 4.39 / 6.86 m intérieur essieux sortis 2.44 / 5.89 m
Poids	21 t
Motricité	4 roues motrices
Bras pendulaire	oui

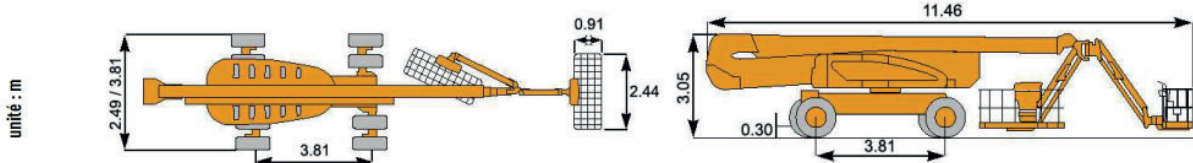
+ PRODUITS

- Motorisation Stage V (respect des dernières normes de pollution)
- Système de commande ADE® - Advanced Design Electronics
- Système JLG SkyGuard™ actif
- Transmission hydrostatique
- Plateau moteur escamotable
- Commandes au sol avec écran interactif
- Capots de tourelle à ouverture en M
- Dispositif de repli latéral motorisé
- Commande multivitesse pour la fonction télescopique, la flèche inférieure et la rotation de la plateforme
- Possibilité de mouvements simultanés



Matériel vert et innovant

Plus d'information sur salti.fr



1250 AJP STAGE V



ABAQUES

