

FICHE PRODUIT

Document non contractuel

Mini-pelle YANMAR Vio 50-6

CARACTERISTIQUES

Poids max: 4855 Kg

Profondeur de fouille : 3360 mm
Hauteur de déversement : 3870 mm

Rayon de rotation arrière : 970 mm

Forces de travail (bras/godet): 22.7 / 36.5 Kn

Vitesse de translation : 2.7 - 4.6 Km/h

Dimensions hors tout (L x | x H): 5230 x 1940
 x 2540 mm



EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Chenilles en acier
- Kit pad pour les chenilles en acier
- Bras long (+250 mm)
- Contrepoids additionnel (+195 kg)
- Circuit auxiliaire bas débit avec commande proportionnelle ajustable par potentiomètre
- Ligne moyenne pression 165 bar pour attache rapide hydraulique
- Raccords rapides
- Huile bio
- Deux lampes LED à l'avant de la cabine
- un gyrophare LED
- Phare arrière + gyrophare
- Système de filtration de carburant amélioré

- ½ circuit
- Clapets de sécurité pour levage + avertisseur de surcharge
- Grille de protection FOPS 1
- Système antivol (à clé / à clavier)
- Traceur GPS
- Alarme de translation
- Climatisation réversible
- Siège réglable et inclinable avec revêtements en skaï, suspension pneumatique, housse de siège et appuietête
- Radio
- Pompe de remplissage de carburant électrique
- Graissage centralisé

DIMENSIONS







Α	Longueur hors tout	5230 / 5330 * mm	н	Largeur hors tout de lame	1970 mm
A'	Longueur hors tout avec la lame arrière	5790 / 5890 * mm	1	Hauteur hors tout de lame	400 mm
В	Hauteur hors tout	2540 mm	J	Distance de la lame	1890 mm
C	Largeur hors tout	1940 mm	K	Hauteur max. au-dessus du sol	500 mm
D	Longueur des chenilles au sol	2070 mm	L	Profondeur d'abaissement max.	540 mm
E	Longueur du train de chenilles	2590 mm	М	Garde au sol minimale	345 mm
F	Voie	1590 mm	N	Garde au sol sous contrepoids	625 mm
G	Largeur des chenilles	350 mm			