

FICHE PRODUIT

Document non contractuel

Mini-pelle Yanmar Vio 57-6B

CARACTERISTIQUES

Poids: 5485 Kg

Profondeur de fouille : 3710 mm
Hauteur de déversement : 4240 mm
Rayon de rotation arrière : 995 mm

Forces de travail (bras/godet) : 24.4/41.9 Kn

• Vitesse de translation : 2,2 - 4,4 Km/h

Dimensions hors tout (L x l x H): 5510 x 1990

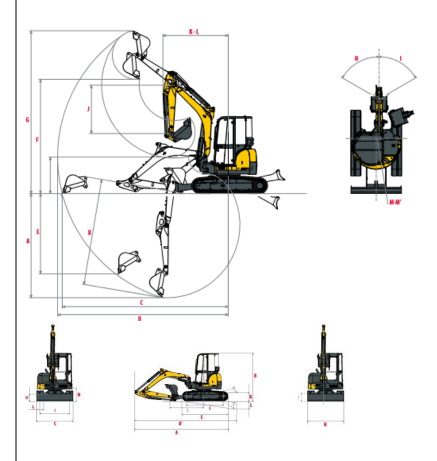
x 2540 mm



EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Chenilles acier
- Kits pads pour chenilles acier
- Bras long (+290mm)
- Ligne hydraulique pour benne preneuse
- Ligne moyenne pression 165 bars pour attache rapide hydraulique
- Contrôle poids additionnel (+195kg)
- 2ème circuit auxiliaire à commande proportionnelle ajustable par potentiomètre
- Raccords rapides
- 2 lampes LED à l'avant de la cabine
- Gyrophare, base magnétique
- Phare arrière + gyrophare
- Filtration améliorée

DIMENSIONS



Α	Profondeur de fouille max. – lame levée	3710 / 4000 * mm	
В	Profondeur de fouille max. – lame baissée	3920 / 4210 * mm	
C	Portée de fouille max. au sol	5950 / 6230 * mm	
D	Portée de fouille	6100 / 6370 * mm	
Ε	Paroi verticale max.	2930 / 3210 * mm	
F	Hauteur de déchargement max.	4240 / 4420 * mm	
G	Hauteur d'attaque max.	5900 / 6080 * mm	
Н	Déport de pied de flèche gauche	68°	
1	Déport de pied de flèche droite	68°	
J	Longueur du bras	1650 / 1940 * mm	
K	Rayon de rotation avant	2180 / 2320 * mm	
L	Rayon de rotation avant avec flèche déportée	1760 / 1880 mm	
М	Rayon de rotation arrière	995 mm	
M	Rayon de rotation arrière avec contrepoids additionnel	1070 mm	

Α	Longueur hors tout	5510 / 5600 * mm		
A'	Longueur hors tout avec lame arrière	6070 / 6160 * mm		
В	Hauteur hors tout		2540 mm	
C	Largeur hors tout	1990 mm		
D	Longueur des chenilles au sol		2070 mm	
E	Longueur du train de chenilles		2590 mm	
F	Voie		1590 mm	
G	Largeur des chenilles		400 mm	
_				
Н	Largeur de la lame		1970 mm	
1	Hauteur de la lame		400 mm	
J	Distance de la lame		1890 mm	
K	Hauteur de relevage max. au-dessus du sol		500 mm	
L	Profondeur d'abaissement max. depuis le sol		540 mm	
М	Garde au sol minimale		345 mm	
N	Garde au sol sous contrepoids		625 mm	