

## Pelleteuse 2,8T

Chenilles caoutchouc - Diesel YANMAR VIO26-6 STAGE V





# **CARACTÉRISTIQUES**

### Structure porteuse et moteur

- Énergie : Thermique (Yanmar 3TNV76-NBVA1)
- Stage anti pollution: Stage V
  Puissance: 15,2 Kw / 20,7 Cv à 2 500 tr/min
- · Capacité réservoir carburant : 30,4 L
- · Consommation carburant: 1,7 L
- · Transmission: Chenilles caoutchouc 250 mm
- · Vitesse de déplacement : 2,8 / 4,5 km/h
- Pente maxi. franchissable: 25° Pression au sol: 0,32 kg/cm<sup>2</sup>
- Rotation tourelle: 360°
- Rotation bras: 74° droite / 47° gauche

## Dimensions et capacités

- Dimensions hors tout (L x l x h): 4 120 x 1 500 x 2 530 mm
- · Lame de remblayage (Lx h): 1 500 x 280 mm
- · Poids avec godet: 2 665 kg
- Niveau puissance / LwA: 93 dB(A)

- Niveau de pression sonore LpA: 81 dB(A)
- Niveaux vibrations système mains/bras : <2,5 m/s²</li>
- Niveaux vibrations ensemble corps: <0,5 m/s²</li>

#### **Performances**

- Force de cavage (godet): 2450 daN
- Force d'arrachement (balancier): 1470 daN
- · Hauteur de déversement : 2.38 m
- Profondeur de fouille : 2.49 m.
- · Hauteur de chargement : 3,99 m



## **ÉQUIPEMENTS**

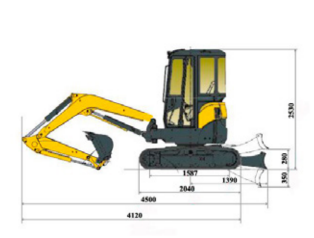
- · Platine attache rapide : Mécanique M1S morin
- · Ligne hydraulique auxiliaire principale :
- · Ligne hydraulique auxiliaire secondaire :
- Feux de travail
- Anneau de manutention
- Pompe de remplissage de carburant embarqué
- · Commande proportionnelle du débit sur manipulateur
- Godet rétro



# **SÉCURITÉ**

- · Cabine FOPS ROPS TOPS
- Antidémarrage
- Clapets de levage
- · Avertisseur de surcharge
- · Avertisseur de translation
- · Gyrophare







**DIMENSIONS EN MM** 







Charge de basculement, flèche longitudinale

Charge de basculement, flèche transversale

	Cabine											
Lame baissée / Lame levée												
Α		Max.		3,5 m		3 m		2,5 m		2 m		
В	(A=)		4		4		4	=10	J			
3 m	3320	370/360	420'/420'	-		420"/420"	4201/4201	-	-	-	-	
2,5 m	3650	325/320	435'/350	355/350	425'/350	375/420*	420*/420*	-	-	-	-	
2 m	3870	290/280	445°/340	350/340	445°/270	380/380	4201/4201	-	-	-	-	
1,5 m	4000	270/260	465*/320	345/330	465'/390	425/415	480*/480*	600./600.	600,/600.	-	-	
1 m	4050	260/250	460°/310	325/315	515'/380	405/400	570"/570"	535/515	725'/725'	750/730	900'/900'	
0,5 m	4020	260/250	490°/310	320/310	585°/380	395/385	675*/485	520/495	855*/625	685/660	1205'/870	
0 m	3910	255/255	490°/285	310/300	585*/350	390/370	730'/470	500/485	9107615	685/660	1175'/835	
-0,5 m	3720	280/270	500°/320	300/290	555'/370	380/370	695*/450	475/465	900'/590	660/640	1155'/805	
-1 m	3420	340/330	540°/400	-	-	410/400	615'/490	530/530	835'/630	730/730	1090'/880	
-1,5 m	2980	420/410	529'/460	-	-	-	-	500/500	625'/625'	660/645	855'/855'	

