

Mini-pelles Série VXE | HD 09 | HD 12 | HD 17



LES OPTIONS






BRISE ROCHE

- Possibilité d'équiper votre mini-pelle avec un BRH
- OLS 50 (HD 09) ou un BRH
- OLS 95 (HD 12/17).



ANTIVOL

- Possibilité d'équiper votre mini-pelle d'un digicode à clef
- ou à code.

Modèles		 VXE HD 09	 VXE HD 12	 VXE HD 17
Moteur	Modèle	YANMAR 2TNV70	YANMAR 3TNM68	YANMAR 3TNV70
Nbre cylindres (alésage x course)	mm	2 - 70 x 74	3 - 68 x 72	3 - 70 x 74
Cylindrée	cm ³	570	784	845
Puissance max.	kW (ch)	7,3 (9,9) - 2 400 tr/min	9,5 (12,9) - 2 200 tr/min	10,5 (14,2) - 2 300 tr/min
Poids avec chenilles caoutchouc version canopy/cabine	Kg	890	1 180	1 615
Longueur chenilles caoutchouc	mm	1 220	1 339	1 570
Largeur extérieure des chenilles	mm	720 - 950	870 - 1 130	980 - 1 300
Largeur du patin	mm	180	200	230
Hauteur maxi d'excavation	mm	2 755	3 052	3 810
Hauteur maxi de déversement	mm	1 970	2 173	2 760
Vitesse de déplacement	km/h	1,7 / 3,5	2,3 / 4	2,1 / 4
Pente franchissable	degrés	30	30	30
Vitesse de rotation	tr/min	8,7	8,5	9,4
Force de creusage du godet	kgf	1 086	1 210	1 600
Force du vérin de balancier	kgf	630	800	950
Profondeur de creusage	mm	1 570	2 010	2 100
Garde au sol	mm	160	175	175
Capacité du réservoir à carburant	L	8,5	12,5	20
Capacité du réservoir hydraulique	L	8,2	17	19
Hauteur de la lame	mm	240	230	235
Soulèvement de la lame	mm	220	190	230
Abaissement de la lame	mm	150	200	340
Angle de rotation de la flèche (droite/gauche)	degrés	90 / 50	80 / 50	80 / 55
Pression hydraulique	Mpa (kgf/cm ²)	16,2 (165)	20,6 (210)	29,2 (210)
Capacité des pompes	L/min	11,1 x 2	13,2 x 2	17,2 x 2 + 12
Débit maxi. de la ligne auxiliaire	L/min	11,1 x 2	26	29,2



IMER FRANCE

DIVISION TP ACCESS

ZI Les Speyres | CS 70500 | 38450 VIF
 Tél. 04 76 72 76 02 | Fax. 04 76 72 68 92
 e-mail : tp@imer.fr | www.imer.fr

Distribué par :