

17 VXE

SPÉCIFICATIONS

MODELE

	17 VXE
Moteur	Yanmar 3TNV70
Nb de cylindres- alésage x course	3 - 70 x 74
Cylindrée	845 cm ³
Puissance max.	10.5 kW (14.2 ch) 2 300 tr/min
Poids version canopy chenilles caoutchouc	1 615 kg
Longueur chenilles	1 570 mm
Largeur chenilles	980 - 1300 mm
Largeur du patin	230 mm
Hauteur maxi d'excavation	3 810mm
Hauteur maxi de déversement	2 760mm
Vitesse de déplacement	2.1 / 4 km/h
Pente franchissable	30°
Vitesse de rotation	9.4 tr/mn
Profondeur de creusage	2 350mm
Garde au sol	175 mm
Capacité du réservoir à carburant	20 litres
Capacité du réservoir hydraulique	19 litres
Hauteur de lame	235 mm
Soulèvement de la lame	230 mm
Abaissement de la lame	340 mm
Angle de rotation de la flèche (D/G)	80°/55°
Pression hydraulique	20.6 Mpa (210) kgf/cm ²
Capacité des pompes	17.7 x 2 +12 l/mn
Débit	29.2 l/mn

