





Japón



Ancho Variable 955 - 1.280 mm



extensible

Peso Maquina 1.830 Kg.



Comandos Joystick



Bajo Consumo

## MINIEXCAVADORA ViO17









Protección en todos los cilindros hidráulicos



Foco led empotrado a la estructura y mangueras protegidas con resorte metálico

Motor		
Motor Yanmar	3TNV70-XBV	
Combustible	Diésel	
Potencia Bruta	13.5 Hp a 2200 RPM	
Par Motor	52 Nm	
Cilindros	3 un.	
Cilindrada	854 cc (0,8L)	
Refrigeración	Por agua	

Dimensiones		
Profundidad Excavación	2.260 mm	
Altura de Excavación	3.350 mm	
Altura de Descarga	2.500 mm	
Alcance max de Excavación	3.760 mm	
Ancho Total	955-1.280 mm	
Ancho de la Oruga	230 mm	
Largo de la Oruga	1.525 mm	
Altura Máquina	2.380 mm	
Longitud Máquinaria	3.460 mm	
Giro de la Pluma a la Izquierda	42°	
Giro de la Pluma a la Derecha	65°	

Peso	
Peso Operativo	1.875 Kg.

Rendimiento		
Volumen Balde	0,04 m3	
Ancho Balde	450 mm	
Fuerza Excavación Balde	16,1 KN	
Fuerza Excavación Brazo	8,6 KN	
Velocidad de Giro	9,5 RPM	
Velocidad de Trabajo	2,1 a 4,3 Km/h	
Nivel de Ruido Máximo	94 db	
Fuerza de Tracción	17 KN	

Depósitos		
Deposito Combustible	20 L	
Deposito Aceite Hidráulico	16,5 L	
Deposito Aceite Motor	2,8 L	
Deposito Refrigerante	3,1 L	

Sistema Hidráulico		
Marca	Nachi	
Bomba de pistón	2 x 17,6 L/min	
Bomba de Engranaje	13,2 L/min y otra de 11,2 L/min	
Presión Máxima	20,5 MPa	



4 modos de trabajo



Tren de rodaje extendible



Comando Joystick