



MINIEXCAVADORA ViO35

Motor Yanmar de 27,3 Hp a 2.200 RPM

Mangueras protegidas con resortes metálicos y fundas

Tercera función de fábrica

Acople rápido hidráulico

Protección para todos los cilindros hidráulicos

Profundidad de excavación 3.250 mm

Cabina cerrada Rops/Fops y AC

3 Bombas hidráulicas Japonesa

Protecciones laterales de acero

Expulsión de aire caliente del motor

Orugas metálicas con opción de PAD de goma

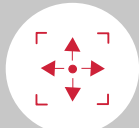
Tren de rodado robusto



Japón



Peso Maquina 3.825 Kg.



Comandos Joystick



Bajo Consumo

MINIEXCAVADORA ViO35



Radio giro 0°



Protección en todos los cilindros hidráulicos



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

| Motor | |
|----------------|---------------------|
| Motor Yanmar | 3TNV88-ZSBV |
| Combustible | Diésel |
| Potencia Bruta | 27.3 Hp a 2.200 rpm |
| Cilindros | 4 un. |
| Cilindrada | 1.642 cc (1,6 L) |
| Refrigeración | Por agua |

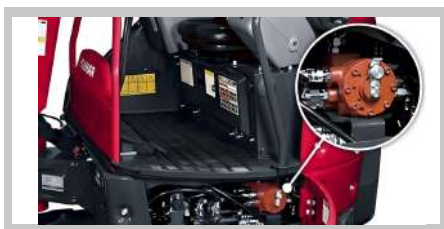
| Rendimiento | |
|-------------------------|----------------|
| Volumen Balde | 0,11 m3 |
| Ancho Balde | 590 mm |
| Fuerza Excavación Balde | 25,1 KN |
| Fuerza Excavación Brazo | 18,8 KN |
| Velocidad de Giro | 9,5 rpm |
| Velocidad de Trabajo | 2,7 a 4,5 km/h |

| Dimensiones | |
|---------------------------------|----------|
| Profundidad excavación | 3.250 mm |
| Altura de excavación | 5.110 mm |
| Altura de descarga | 3.410 mm |
| Alcance max de excavación | 5.390 mm |
| Ancho total | 1.740 mm |
| Ancho de la Oruga | 300 mm |
| Largo de la oruga | 2.160 mm |
| Altura Máquina | 2.470 mm |
| Longitud Máquina | 4.770 mm |
| Giro de la pluma a la izquierda | 43° |
| Giro de la pluma a la derecha | 65° |

| Depósitos | |
|----------------------------|-------|
| Deposito Combustible | 41 L |
| Deposito Aceite Hidráulico | 40 L |
| Deposito Aceite Motor | 7,3 L |
| Deposito Refrigerante | 3,8 L |

| Sistema Hidráulico | |
|--------------------|---------------------------------|
| Marca | Kayaba |
| Bomba de pistón | 2 x 37 L/min |
| Bomba de Engranaje | 26,2 L/min y otra de 10,8 L/min |
| Presión Máxima | 22,1 MPa |

| Peso | |
|----------------|-----------|
| Peso Operativo | 3.825 Kg. |



4 modos de trabajo



Acople Rápido



Comando Joystick