

Apisonadores



CERTIFICACIÓN ISO
9001:2000 FM92982

**Modelos de cuatro ciclos,
inyección de aceite y diesel**





- Lubricación de baño de aceite
- Dimensión de zapata opcional
- Extensiones adicionales
- Motores a Gasolina de 4 tiempos
- Motores a Diesel



Los apisonadores proporcionan una alta fuerza de impacto que los hace una opción excelente para los suelos cohesivos y semi-cohesivos. Adecuados para espacios reducidos. El rango de frecuencia es de 500 a 750 ciclos por minuto.

ESPECIFICACIONES

M O D E L O	INYECCIÓN DE ACEITE				CUATRO CICLOS			DIESEL	
	MTR-40HS	MT-62HS	MT-75HS	MT-85HS	MT-55F	MT-65H	MT-74F	MT-76D	MT-86D
Peso de operación lbs (Kg)	97 (44)	123 (56)	146 (66)	172 (78)	126 (57)	146 (66)	161 (73)	176 (80)	202 (92)
Longitud pulg (mm)	24.5 (623)	27.6 (700)	29.9 (760)	29.9 (760)	26.8 (680)	29.1 (740)	28.3 (720)	28.3 (720)	28.3 (720)
Ancho pulg (mm)	13.8 (350)	13.8 (350)	16.1 (410)	16.1 (410)	13.8 (350)	14.6 (370)	16.2 (412)	16.1 (410)	16.1 (410)
Altura pulg (mm)	43.7 (1,109)	40.6 (1,030)	39.4 (1,000)	41.1 (1,045)	40.6 (1,030)	41.9 (1,065)	41.3 (1,050)	39.4 (1,000)	41.7 (1,060)
Tam zapata Ancho x Largo pulg (mm)	5.9 x 10.6 (150 x 270)	10.8 x 13.4 (274 x 340)	11.2 x 13.4 (285 x 340)	13.0 x 13.4 (330 x 340)	10.4 x 13.4 (265 x 340)	11.2 x 13.4 (285 x 340)	11.2 x 13.4 (285 x 340)	11.2 x 13.4 (285 x 340)	11.8 x 13.4 (300 x 340)
Altura salto de zapata pulg (mm)	2.75 (70)	2.75 (70)	3.3 (85)	3.7 (95)	2.75 (70)	3.0 (80)	3.3 (85)	3.3 (85)	3.7 (95)
Fuerza de impacto lbs (Kg)	1,100-1,225 (500-550)	1,650-2,250 (750-1,000)	3,200 (1,451)	4,410 (2,000)	1,650-2,250 (750-1,000)	2,450-2,900 (1,100-1,300)	3,100 (1,400)	3,600 (1,623)	4,500 (2,041)
Golpes por minuto	600-690	600-690	660	670	600-695	590-695	680	700	700
Cap tanque de combustible qt (Lts)	2.1 (2.0)	2.1 (2.0)	2.6 (2.5)	2.6 (2.5)	2.1 (2.0)	2.1 (2.0)	2.6 (2.5)	3.2 (3.0)	3.2 (3.0)
Cap tanque de aceite qt (Lts)	0.58 (0.55)	0.58 (0.55)	0.58 (0.55)	0.58 (0.55)	N / A	N / A	N / A	N / A	N / A
Marca y Modelo del motor	Robin EC-08HS	Robin EC-08HS	Robin EC-12HS	Robin EC-12HS	Robin EH-09	Honda GX-100	Robin HE-12D	Yanmar L40AD	Yanmar L40AD
Poder del motor HP (kw)	3.3 (2.5)	3.3 (2.5)	4.0 (3.0)	4.0 (3.0)	2.6 (1.8)	3.0 (2.3)	3.5 (2.6)	4.8 (3.6)	4.8 (3.6)
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Diesel	Diesel
Desplazamiento cu pulg (cc)	5.1 (78.5)	5.1 (78.5)	7.4 (114)	7.4 (114)	5.2 (86)	6.0 (98)	7.9 (121)	12.1 (199)	12.1 (199)
RPM del motor	3,850	3,850	3,950	3,950	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600
Método del encendido	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil	Retráctil
Vel de avance ft (m) x min	30 (9)	36 (11)	40 (12)	49 (15)	36 (11)	40 (12)	40 (12)	40 (12)	40 (12)
Máxima capacidad de área sq ft (sq m) x min	1,453 (135)	1,873 (174)	2,240 (208)	2,240 (208)	1,872 (174)	2,183 (203)	2,183 (203)	2,183 (203)	2,714 (252)

Las especificaciones están de acuerdo con el estándar #1 CIMA-LEMB.
Las características y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

Distribuidor Autorizado

