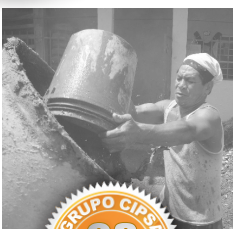




GRUPO CIPSA

CIMENTAMOS SU ÉXITO



RODILLOS VIBRATORIOS DOBLES



RODILLOS VIBRATORIOS DOBLES

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Rodillo Tandem de operador a bordo

Rodillos de impacto tipo pata de cabra

Transmisión hidrostática en todos los modelos

Diferentes opciones de motores a Gasolina y Diesel

Sistemas hidráulicos de bajo mantenimiento



Los rodillos vibratorios dobles lisos son ideales para compactación de asfalto, en la reparación de caminos, estacionamientos, etc., en obras de tamaño medio y grande. Los rodillos pata de cabra son perfectos para zanjas, excavaciones, suelos de material cohesivo, arenosos y arcilla.

Cuadro Comparativo de Modelos [Unidades Métricas]

MODELO	R2000H	AR18D	AR18HA	AR25PP
Fuerza compactación [Kg]	1,014	1,406	1,406	2,500
Combustible	Gasolina	Diesel	Gasolina	Diesel
Sistema de arranque	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ancho de rodillo [mm]	812	902	902	1,061
Ancho del equipo [mm]	930	972	972	1,127
Diámetro del rodillo [mm]		561	561	700
Peso de operación [Kg]	1,014	1,524	1,400	2,560
Fuerza centrífuga [kN]	N/A	13.78	13.78	Delantera 44.5 Trasera 28.7
Frecuencia de vibración [vpm]	N/A	4,000	4,000	Sólo Delantera: 4,000±100@2,400 Delantera: 4,400±100@2,700 Trasera: 4,200±100@2,700
Amplitud [mm]	N/A	0.50	0.50	0.50
Vel. de avance [Km/h]	0 - 9	0 - 7.7	0 - 7.7	0 - 7.5
Tanque de agua [Lt]	79.5	227	227	150
Pendiente	ND	15°	15°	12°
Transmisión	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática	Hidrostática
Motor	Honda 8HP GX240	Briggs & Stratton 850D 30HP	Honda 20HP GX630ROZB2	Perkins 403D-15 33.6 HP @3000 RPM

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso

WWW.CIPSA.COM.MX



Carretera Federal México-Puebla, Km 126.5
Momoxpan, Cholula, Pue. MEXICO CP 72760
Tel [+52 222] 225 99 00 Ext 9121 y 9122

CI-Equip-Export@cipsa.com.mx
VENTAS EXPORTACIÓN Y ASESORÍA TÉCNICA

CI-Rep-Export@cipsa.com.mx
CI-Postvta-Export@cipsa.com.mx
SOPORTE POST-VENTA Y REPUESTOS ORIGINALES



CERTIFICACIÓN ISO
9001:2000 FM92962