## FICHA TECNICA RODILLOS COMPACTADORES MODELOS ERV 20 A®

**E** RV 30 A<sup>®</sup> - **E** RV 30 AH<sup>®</sup>

Son equipos robustos y portátiles de gran versatilidad, diseñados para compactación eficiente de suelos granulares y mezclas asfálticas. Sus aplicaciones típicas incluyen el afirmado de carreteras, Lotes, urbanizaciones, aeropuertos, zanjas, mantenimiento de calles y reparación o parcheo de vías de asfalto, los Laterales planos permiten compactar contra el andén o muros. Sistema de propulsión hidrostático, con velocidades de avance y retroceso variable y frenado automático, rociador Sistema de agua. rodillos estabilizadores con raspadores ajustables y ganchos para transporte en volquete. (El modelo ERV30AH opera un martillo rompedor o herramientas hidráulicas).



DATOS TECNICOS			
Modelos	ERV 20 A	ERV 30 A	ERV 30AH
Sistema de propulsión	Hidrostático	Hidrostático	Hidrostático
Sistema de Vibración	Mecánico	Mecánico	Hidráulico
Frecuencia de vibración	4,000 RPM	4,000 RPM	3,300 RPM
Fuerza de Impacto	945 Kg	945 Kg	1,100 Kg
Velocidad de Operación	0 a 3,5 k/h	0 a 3,5 k/m	0 a 4 k/h
Habilidad de ascenso	35°	35°	35°
Peso de operación	350 Kg	650 Kg	700 Kg
Herramientas hidráulicas (Opcional)			Martillo
Motor Requerido			
Gasolina RPM 3,600	8 a 10 HP	13 a 16 HP	18 a 20 HP
Diesel RPM 3,600	6 HP	8 HP	16 a 18 HP
Peso KG Sin Motor	300 Kg	600 kg	600 kg

**NOTA: EQUIMACO**®., se reserva el derecho de introducir cambios de diseño a sus productos, sin que esto implique obligación de efectuar los mismos cambios a unidades vendidas con anterioridad.