



PRODUCTIVIDAD

- Gran fuerza de compactación: Compactación más rápida y precisa en el menor número de pasadas.
- Concepto skid-steer: Maniobrabilidad única con giros sobre su propio eje.
- Excelente tracción: Potente sistema de tracción y óptimo equilibrio de pesos para una adherencia inigualable en pendientes.

ERGONOMIA

- Controles de la maquina: Varios sistemas de control estan disponibles: manual, cable infrarrojos.
- Control remoto por infrarrojos: La mayor seguridad; el operador debe tener visión directa de la maquina.
- La proteccion mas alta: Incrementa la seguridad durante el trabajo.

MANTENIMIENTO

- Componentes libres de mantenimiento: Reduce el tiempo empleado en los mantenimientos y previene el daño de estos.
- Inspección diaria sin herramientas: Sin necesidad de la utilización de herramientas para la inspección diaria.
- Chasis de protección y cubiertas: Máxima protección de los componentes.

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Accionamiento totalmente hidrostático
- Dirección articulada
- Vibración de ambos tambores
- Punto de elevación central
- Control por infrarrojos y por cable
- Sistema vibratorio de dos etapas

MOTOR

Fabricante	Hatz 2 G 40
Potencia según ISO 3046-1	13.2 kW (18 HP)
Motor cumple las prescripciones de emisiones	EU Stage V / U.S. EPA Tier 4 Final
Revoluciones nominales	2550 min-1 (RPM)
Numero de cilindros	2/ refrigeración por agua
Sistemas de propulsión	hidrostát

PESO Y DIMENSIONES

Peso de funcionamiento	1305 kg
Angulo de oscilación	-
Velocidad de trabajo	1.1 km/h
Velocidad de rodado	2.5 km/h
Fuerza ascensorial con/sin vibración	25-30%
Radio de giro	0 mm (estando parada la máquina)

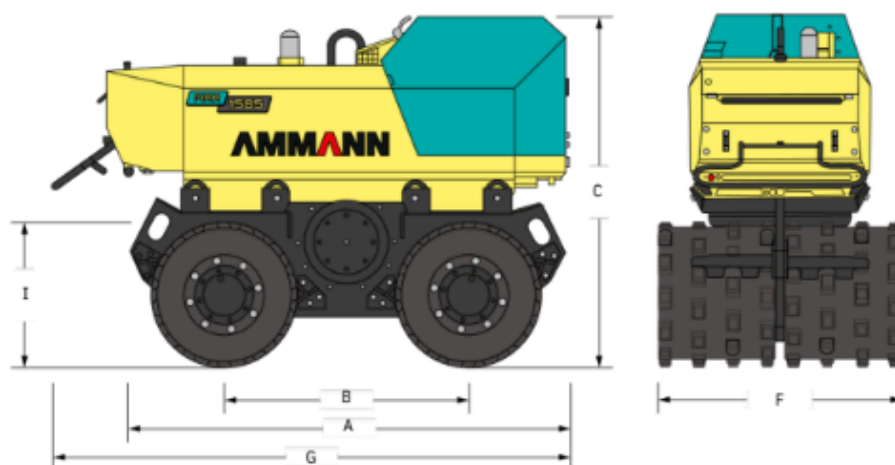
VARIOS

Capacidad del tanque de combustible	28L
Volumen de aceite hidráulico	16L

FUERZA DE COMPACTACION

Amplitud	2.4mm
Frecuencia	30Hz
Fuerza centrífuga	85kN

ARR 1585 RODILLO COMPACTADOR DE FOSA



DIMENSIONES

A- Longitud de maquina	1520mm
B- Base de ruedas	850mm
C- Altura de la maquina	1230mm
D- Anchura del tambor	630/85mm
G- Longitud de la maquina	1780mm
I- Diámetro del tambor	50mm



AMMANN

OFICINAS CENTRALES

Autopista Córdoba - Rosario Km.629 (5986)

OFICINA EN BUENOS AIRES

Avenida. 621 (6301)

CONTACTO

Tel: (+54) 9 3572-462665

visita nuestra web

www.econovo.com.ar

Todos los derechos reservados.

