

IM R 19 SA



Ventajas

- ✓ Orugas sobre carro extensible en ancho : permite obtener una mayor estabilidad y motricidad para utilización en obras ó zonas difíciles
- ✓ Cuadro de mando de última generación, que permite un uso rápido y versátil de la máquina
- ✓ Comandos simultáneos de accionamiento electro-hidráulico : eficiencia y seguridad para el operario
- ✓ Estabilización automática en posición de trabajo, para máxima facilidad de uso.
- ✓ Rotación total de la torreta (+/- 180°), que permite una excelente accesibilidad aérea en cada situación de trabajo
- ✓ Sistema hidráulico para la rotación de la cesta a +/- 75°, que permite el perfecto posicionamiento en cualquier situación de trabajo
- ✓ Dimensiones compactas y área de estabilización de la máquina muy reducida
- ✓ Motor protegido con una robusta estructura que evita daños en caso de caída de materiales
- ✓ Cesta de trabajo en aluminio de dimensiones 1,40x0,70x1,10 m
- ✓ Diseño innovador con estructura completamente carenada

360°

Rotación total de la torreta (180° + 180°), que permite una excelente accesibilidad aérea en cada situación de trabajo.

Limitador de momento para una mayor seguridad y mejor operatividad.

Equipamiento estándar

- Estabilizadores automáticos
- Bomba manual de emergencia
- Válvula de bloqueo en todos los dispositivos
- Cuentahoras
- Limitador de momento
- Limitador de carga
- Jib hidráulico
- Orugas de goma
- Orugas sobre carro extensible en ancho
- Electrobomba 230 V - 16 A, para uso interno
- Líneas de aire / agua en la cesta
- Enchufe línea 230 V - 16 A en la cesta
- Motor de gasolina Honda GX390 - 11 HP 3600 rpm
- Motor diésel Yanmar L100N - 9,9 HP 3600 rpm
- Cuadro de mando extraíble de la cesta
- Motores de tracción de doble velocidad

Opcional

- Kit electro bomba de emergencia 12 V
- Orugas de goma anti marca
- Pie de los estabilizadores de Ø 350 mm
- Radio comando para control a distancia
- Luz de trabajo en la plataforma

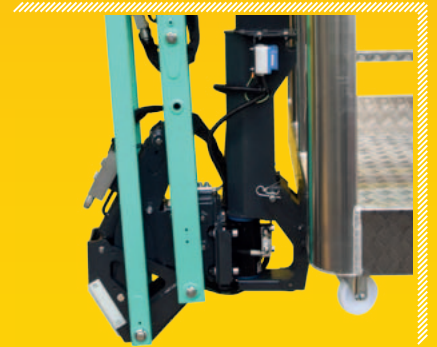
Altura de trabajo	m	19
Altura de la plataforma	m	17
Alcance lateral	m/kg	7,7 / 230 - 8,7 / 140 - 9,3 / 90
Rotación de la torreta	grados	360° (± 180°)
Dimensiones de la cesta	m	1,40 x 0,70 x 1,10
Longitud de transporte	m	5,3 / 4,6 (sin cesta)
Ancho de transporte	m	Min 0,79 / Max 1,06
Altura en reposo	m	Min 1,99 / Max 2,10 (con pies estabilizadores)
Dimensiones máquina estabilizada	m	3,070 x 3,170
Velocidad de traslación	km/h	2,4
Pendiente superable	grados	18
Carga máxima útil	kg	230
Motor eléctrico		230V / 2,2 kW
Motor de gasolina		Honda GX390 - 11 HP 3600 rpm
Motor diésel		Yanmar L100N - 9,9 HP 3600 rpm
Peso total de la máquina	kg	2435



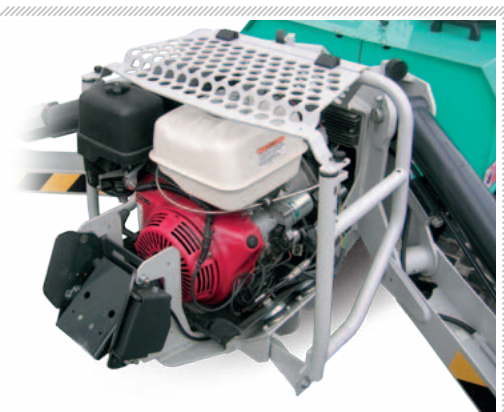
Bomba de emergencia manual de fácil acceso y operatividad.



Ataque de la cesta realizado para facilitar su montaje rápido.



Grupo jib compacto con alojamiento para la cédula de carga y rotación de la cesta.



Robusta estructura de protección del motor.



Dimensiones compactas para accesibilidad en cualquier obra.

