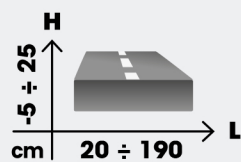


PAVIMENTADORA VIBRATORIA MG7

1,4m³ 60l/min 18m/min 180bar

LA INNOVACIÓN EN EL ASFALTADO DE ÁREAS DE TAMAÑO MEDIO



PAVIMENTADORA VIBRATORIA MG7

Es una máquina compacta que introduce innovación en el campo del asfalto. La Pavijet MG7 es ideal para trabajos de asfalto como:

- CARRILES BICI
- ACERAS
- APARCAMIENTOS
- EXPLANADAS
- ZANJAS
- REPARACIONES
- LATERALES DE CARRETERA

La anchura de extendido, la facilidad de uso y la versatilidad en múltiples trabajos hacen de la Pavijet MG7 una máquina innovadora en su campo.

FACILIDAD DE TRANSPORTE

- Pavijet MG7 es una pavimentadora hidráulica compatible con cualquier skid loader de al menos 20 hp.
- El enganche se realiza mecánicamente y la conexión hidráulica a través de los acoplamientos rápidos.
- Con el mismo skid loader se puede cargar y descargar la máquina del camión.
- Las dimensiones reducidas hacen de Pavijet MG7 una máquina fácil de transportar y utilizar.

FUNCIONES

- Todas las funciones son hidráulicas (tornillo sinfin, elevación/descenso de la mesa, extensión/retracción de la mesa, apertura/cierre de la tolva).
- La mesa hidráulica retráctil permite superar los obstáculos.
- Maniobrabilidad tanto desde la máquina con el cuadro de mandos como desde el exterior con el radiocontrol.

VENTAJAS

- Anchura de extendido variable de 20 a 190 cm.
- Dimensiones compactas.
- Alta velocidad de extendido.
- Superación de obstáculos con mesa retráctil.
- Extendido de diferentes tipos de materiales: asfalto, cemento, arena, áridos.
- Radiocontrol.
- Completamente hidráulica.

TRANSPORTE

Máquina cerrada para el transporte



SEMIABIERTA

Máquina semiabierta



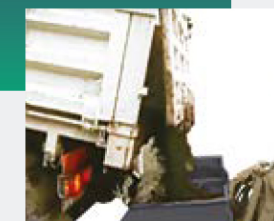
ABIERTA

Máquina abierta lista para trabajar



ABIERTA

Descarga directa del material desde el camión



Descarga directa del material desde el camión



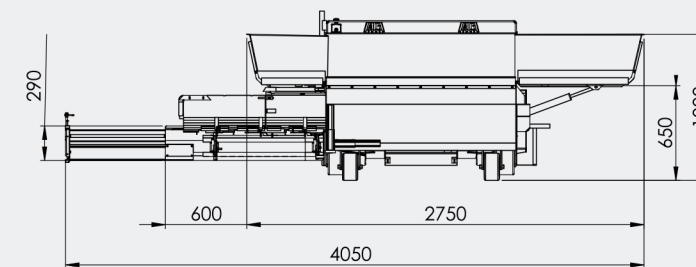
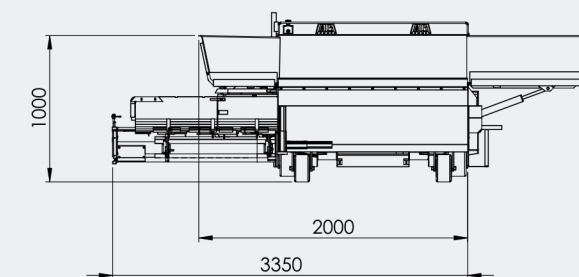
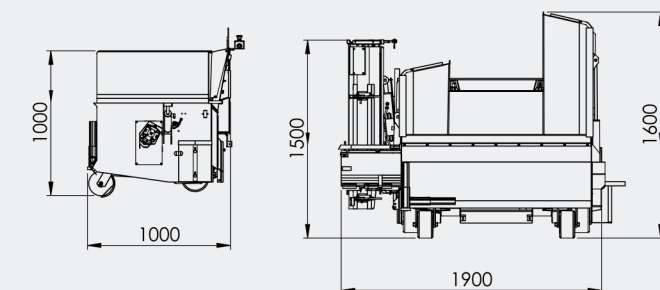
Mesa de extendido: regulable, vibratoria y calentada



Automatismo longitudinal para la regulación del espesor



DIMENSIONES



Mesa cerrada

Mesa abierta

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Anchura de extendido	de 20 a 190 cm
Altura de extendido	de -5 a 25 cm
Capacidad de la tolva	1,4 m ³
Caudal de aceite	60 l/min
Velocidad de extendido	hasta 18 m/min
Presión hidráulica	180 bar
Peso	770 kg
Vibración (opcional)	60 Hz
Dirección de extendido	hacia adelante
Colocación del material	en frío o en caliente (alimentado por GLP)
Temperatura de colocación	en caliente 140° C
Alimentación	descarga frontal del material desde el camión
Controles cuadro	de mandos en la máquina o radiocontrol
Accionamiento de funciones	hidráulico
Lavado de la máquina	con bomba manual
Pintura	anticorrosión
Colores disponibles	bajo pedido
Certificación	de conformidad CE