

PAVIMENTADORA VIBRATORIA TAPPABUCHI+

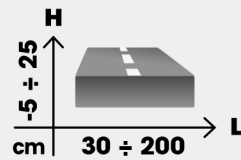
2m³

60l/min

18m/min

180bar

SE INTEGRA CON LA PAVIJET MG7 SUPER Y ES COMPATIBLE CON CUALQUIER SKID LOADER



PAVIMENTADORA VIBRATORIA TAPPABUCHI+

Es una mejora integrada a la Pavijet MG7 Super que consiste en un tanque para emulsión bituminosa completo con lanza pulverizadora. La Pavimentadora Tappabuchi+ es ideal para trabajos de asfaltado 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 Tappabuchi+ una máquina innovadora en su campo.

FACILIDAD DE TRANSPORTE

- Tappabuchi+ 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 desde el camión.
- Las dimensiones reducidas hacen de Pavijet MG7 super una máquina fácil de transportar y utilizar.

FUNCIONES

- Todas las funciones son hidráulicas (tornillo sinfín, elevación/descenso de la mesa, extensión/retracción de la mesa, apertura/cierre de tolva).
- La lanza manual tiene un radio de acción de 5 m.
- Contenedor de capacidad 180 L.
- Maniobrabilidad tanto desde la máquina como con el radiocontrol.

VENTAJAS

- Anchura de extendido variable de 30 a 200 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



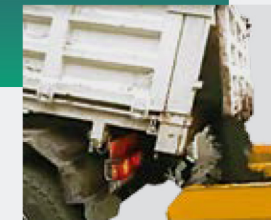
ABIERTA

Máquina abierta lista para trabajar



ABIERTA

Descarga directa del material desde el camión



Descarga directa del material desde el camión

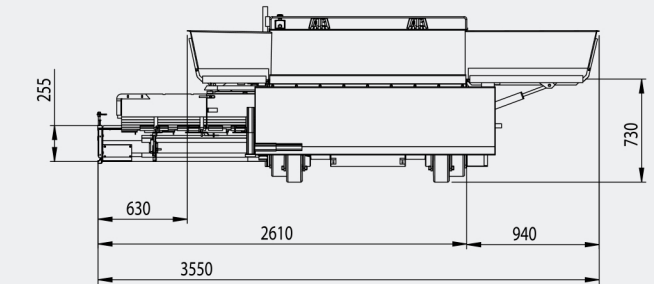
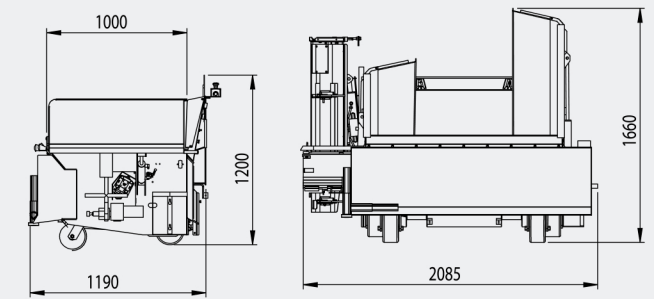


N. 4 salidas de material desde la mesa de extendido

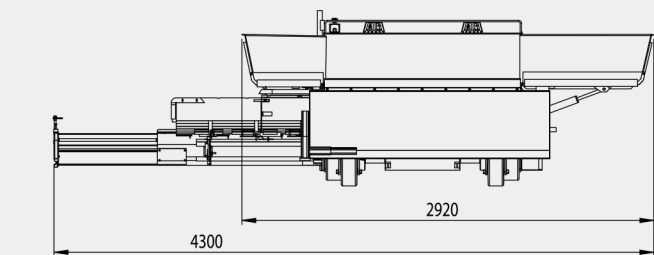


Automatismo longitudinal para la regulación del espesor

DIMENSIONES



Mesa cerrada



Mesa abierta

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Anchura de extendido	de 30 a 200 cm
Altura de extendido	de -5 a 25 cm
Capacidad de la tolva	2 m ³
Caudal de aceite	60 l/min
Velocidad de extendido	hasta 18 m/min
Presión hidráulica	180 bar
Peso	940 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