



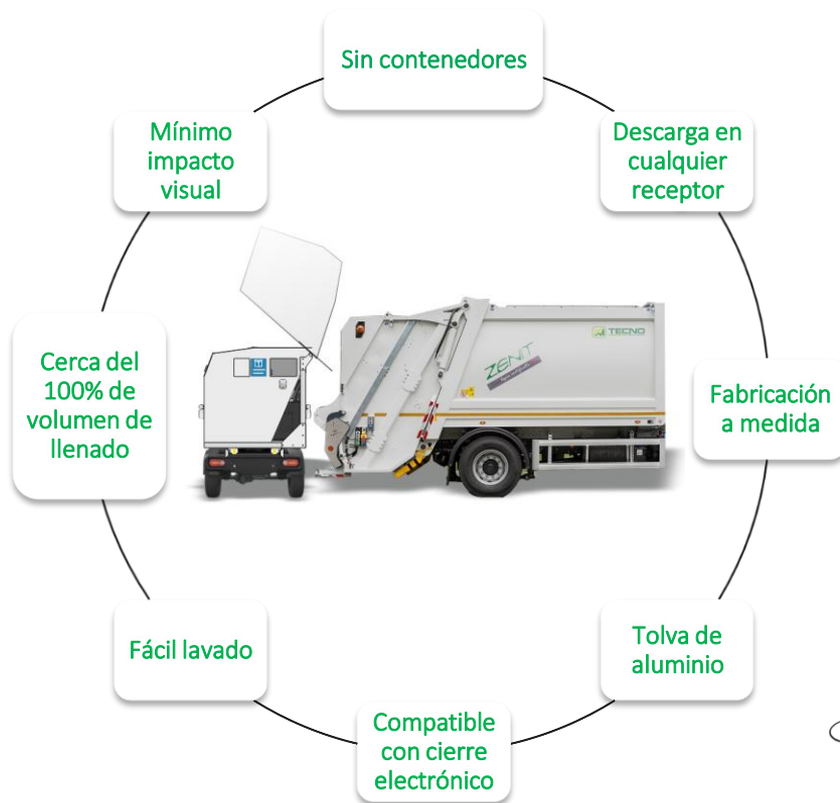
IMM – Isla Móvil Multifracción

Índice



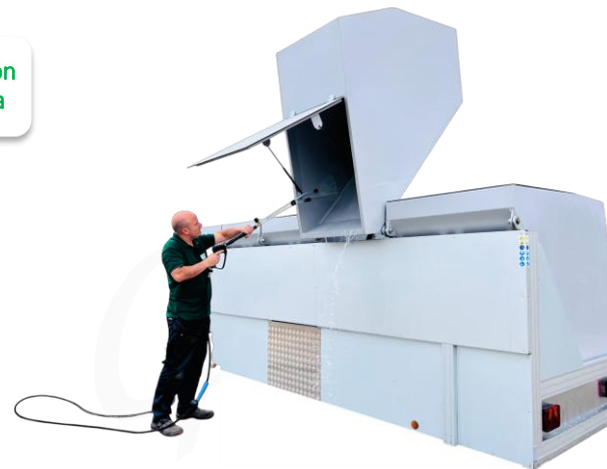
1. Concepto y ventajas
2. IMM sobre Goupil G4L
3. IMM sobre OHM 3.5T
4. Isla móvil de 7 m³
5. Isla móvil de 8,5 m³
6. Compactador estático 18 m³

IMM: Recogida selectiva “quita y pon”, sin contenedores



3 sistemas de transporte y posicionado:

- 1.- Gancho (carga / descarga)
- 2.- Quinta rueda (semirremolques)
- 3.- Bola de remolque (semiremolques)



IMM 4 m3 G4L + Ganxo



4 fracciones
+ 2 laterales
opcionales



Llenado por ambos
lados.
Descarga a 1,7mts
de altura.

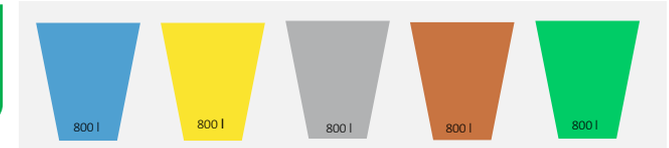


Capacidad de
carga hasta
700 kg.

IMM 4
4 m3
Largo 2,3 m



5 x 800 l
4 m3
Largo 4 m



- Equivalente a 5 contenedores estándar de 800 l, espacio bruto ocupado 7200 l
- Dimensiones 4010 x 1370 x 1300 mm, capacidad máxima real 4000 l
- Espacio aprovechado 55%

3. IMM 5 m3 – OHM 3.5T

IMM 5 m3 OHM 3.5T



5 fracciones
+2 laterales
opcionales.

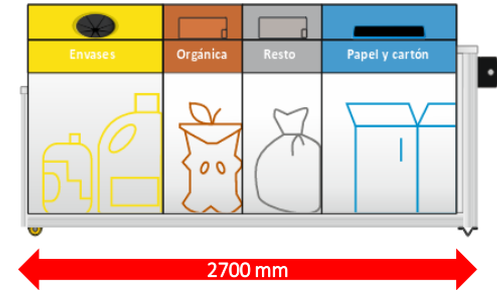


Llenado por
ambos lados.
Descarga a 1,9mts
de altura.



Capacidad de carga
hasta 1200 kg.

IMM 5
5,4 m3
Largo 2,7 m



7 x 700 l
4,9 m3
Largo 5,6 m



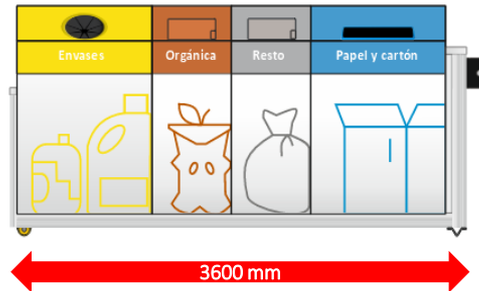
- Equivalente a 7 contenedores estándar de 700 l, espacio bruto ocupado 9200 l
- Dimensiones 5600 x 1370 x 1202 mm, capacidad máxima real 4900 l
- Espacio aprovechado 53%



**Isla 7 m3
5 fracciones**

- Llenado por ambos lados
- Descarga a 1,6 m de altura
- Capacidad de carga, por definir

IMM 7
7 m3
Largo 3,6 m



7 x 1000 l
7 m3
Largo 9,6 m



- Equivalente a 7 contenedores estándar de 100 l, espacio bruto ocupado 13800 l
- Dimensiones 9600 x 1110 x 1300 mm, capacidad máxima real 7000 l
- Espacio aprovechado 51%



Diseño y funcionalidad:

- Capacidad de la tolva: 6 m³.
- Puerta trasera con apertura lateral, curvada y con doble perfil
- Dientes de retención del residuo ya compactado.
- Grupo electrohidráulico con sistema de carro extraíble

Eficiencia operativa:

- Rendimiento: 104 m³/h.
- Duración del ciclo de prensado: 62 s
- Motor eléctrico de 7,5 CV (5,5 kW)
- Dos grifos en el frontal de la tolva para extracción de líquidos

Dimensiones y compatibilidad:

- Dimensiones de la prensa: 1900 x 500 mm
- Longitud del compactador: 6.195 mm + ganchos
- Altura de la boca de entrada a la caja: 739 mm

Seguridad y robustez:

- Elementos de seguridad integrados.
- Rango de temperaturas de trabajo: -20 °C a +40 °C
- Ruedas de arrastre delanteras y traseras, con ganchos

Nivel de ruido y condiciones de operación:

- Valor de emisión de ruido: 69 dBA
- Presión en la prensa: 3,6 kg/cm²

Gracias por su atención.

Departamento Comercial – Grau Maquinària i Servei Integral.



Grau, maquinària i servei integral S.A.

Av. Sant Julia 190 - 194

CP 08403, Granollers – Barcelona

Tel. +34 938 401 377

Grau, maquinària i servei integral S.A.

C/ Mar Adriàtico 6

CP 28830, San Fernando de Henares - Madrid

Tel. +34 690 948 045