

# RECOLECTOR HEIL PT-1000A

## 15m<sup>3</sup>



### Descripción

Recolector de basura de carga trasera modelo PT-1000A para el uso intensivo de circuitos de recolección urbana, interurbana e industrial. Especial para municipios y empresas contratistas de recolección. Nivel de compactación de 700 a 800 kg/m<sup>3</sup> dependiendo de los desechos a compactar.

### Especificaciones de Rendimiento

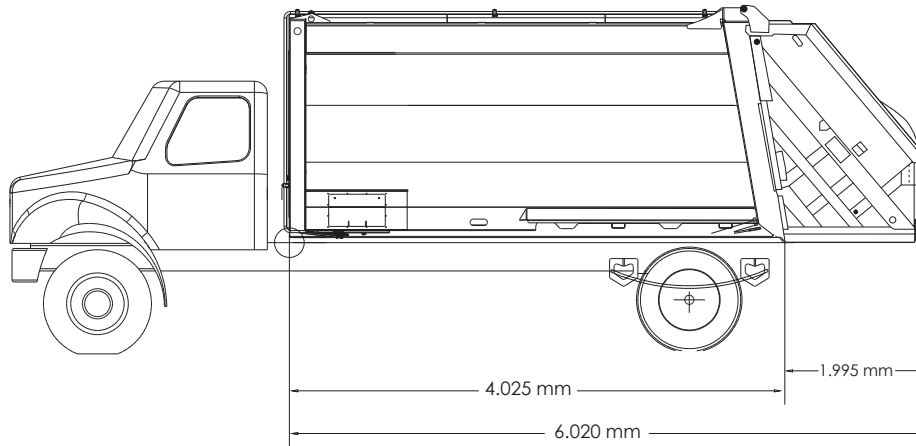
• Compactación	700 a 800 kg/m <sup>3</sup> (Dependiendo del tipo de basura)
• Capacidad caja placa eyectora	15 m <sup>3</sup> con guías soldadas a piso y laterales
• Capacidad de tolva compactadora	2,25 m <sup>3</sup>
• Tiempo del ciclo de compactación	15-17 seg.
• Tiempo de recarga	7-10 seg.

### Especificaciones Hidráulicas

<b>Bomba</b>	
• Tipo	Engranaje de alta presión
• Máxima presión de trabajo	200 Bar
• Flujo	100 l/min.
<b>Depósito de Aceite</b>	
• Capacidad del estanque	120 litros
• Filtros (interior estanque)	3 micrones

## Especificación Sistema Hidráulico

Válvulas	De cierre	Tipo Bola
	Control de compactación	Tipo spool
	Elevación de eyector y compuerta trasera	Tipo spool



## Especificaciones Cola Compactadora - Fabricada en acero de alta resistencia a la abrasión

Capacidad de Carga		Ancho de Carga		Altura de Carga		Tiempo de ciclo con válvula de control	
yd <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Completo	Recargar
2,9	2,25	80	2.032	3,5	90(bajo chasis)	15-17	7-10

## Especificación Tolva - Fabricada en acero de alta resistencia para piso y laterales

Capacidad		Largo total		Largo total (compuerta trasera elevada)		Ancho total		Altura sobre chasis		Altura total (compuerta trasera elevada)		Peso	
yd <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	lbs.	kg.
20	15	158	4.025	268	6.800	95	2.420	88	2.245	138	3.500	9.811	5.930

## Cilindros Hidráulicos - Con fines de recorridos amortiguados (barrido y compactación)

Levante de cola				Barrido				Compactación				Descarga eyector				
Diámetro		Carrera		Diámetro		Carrera		Diámetro		Carrera		Etapas	Diámetro		Carrera	
Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm	Pulgadas	mm		Pulgadas	mm	Pulgadas	mm
3	76	31	794	4	102	21,6	549	4,5	114	26	673	4	6,5	165	176,7	4.489

## Incluye

- Accionamiento de seguros de tolva, levante de cola y panel eyector, mediante comando ubicado en el interior de la cabina del camión.
- Baliza.
- Pintura poliuretano.
- Pisaderas trasera y laterales.
- Estanque para líquidos percolados 130 Lts.
- Seguro de tolva con accionamiento hidráulico.
- Sello de goma entre caja y cola, estanco.
- 2 focos faeneros.
- Alarma sonora en cabina accionada en ambos costados de la cola.
- Piso tolva en 6 mm, una sola plancha sin soldaduras (evita deformaciones).
- Teleras transversales de piso entrelazadas, una sola pieza, sin añadiduras (mayor rigidez, evitando deformaciones del piso de la caja).
- Indicador de saturación del filtro de aceite hidráulico en cabina.