



|| R050E »

Carga Trasera

> Ideal para recolección en calles estrechas y de difícil acceso, con la misma eficiencia de un recolector estándar.

www.grupocemsa.com

> ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



II R050E» Carga Trasera

DIVISIÓN: Aseo Urbano

Material de Construcción

Acero Alta Resistencia con 70,000 PSI de Resistencia a la Tensión

➤ Laterales Carrocería	>> Lámina Calibre 10 (3.41 mm)
➤ Techo de Carrocería	>> Lámina Calibre 10 (3.41 mm)
➤ Piso de Carrocería	>> Lámina Calibre 10 (3.41 mm)
➤ Laterales de Tolva	>> Lámina Calibre 10 (3.41 mm)
➤ Piso de Tolva de Carga	>> Placa de 3/16" (4.76 mm)

Sistema Hidráulico

> Bomba Hidráulica:

Engranés de 25 GPM @ 1600 RPM

> Tanque de Aceite:

35 Gal (135 lt)

> Cilindros de Compactación:

(2) de 4" ø (101.6 mm) de diametro

> Cilindros de Barrido:

(2) de 3 1/2" ø (88.9 mm) de diametro

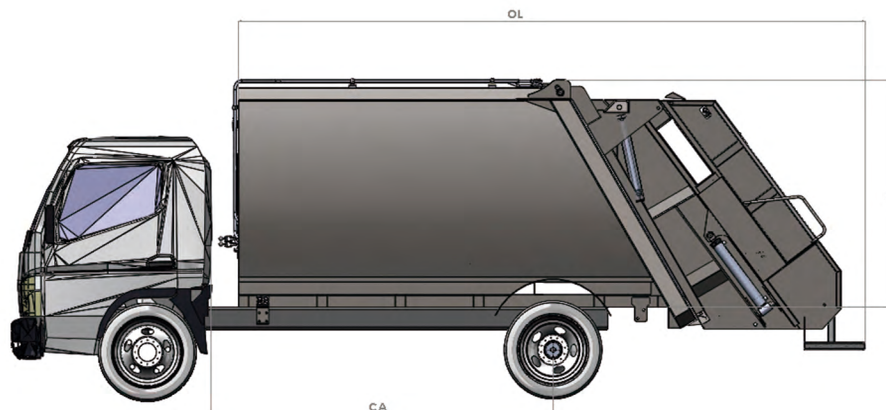
> Cilindros Levante Cargador:

(2) de 3 1/2" ø (88.9 mm) de diametro

> Cilindro Ejector:

Telescopico (1) de 5 1/2" ø (139.7 mm) de diametro para modelos de 8 y 10 yds y para modelos de 12 y 14 yds, (1) de 6 1/4" ø (158.75 mm) de diametro.

Todos los productos CEMSA son diseñados bajo los estándares ANSI.



CARROCERÍAS Y EQUIPOS MUNICIPALES S.A.

Carretera México-Guadalajara Km. 71.5,
Fracc. Ojuelos, Zinacantepec, Méx. 51355
Tels: (722) 278 07 91 / 92 Fax: 278 10 80
ventascemsa@grupopocemsa.com
www.grupopocemsa.com

Modelo	Capacidad		Longitud Total (OL)		Ancho		Altura (H)		Peso aproximado de la Carrocería		CA	
	yds ³	m ³	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	lbs	kg	pulg.	mm
R050E-08	8	6.12	195.43	4,964	82.78	2,103	75.32	1,913	6,394	2,900	97.12	2,467
R050E-10	10	7.65	208.5	5,298	82.78	2,103	75.32	1,913	6,724	3,050	111.29	2,827
R050E-12	12	9.17	224.13	5,693	82.78	2,103	75.32	1,913	7,054	3,200	129.17	3,281
R050E-14	14	10.7	239.7	6,090	82.78	2,103	75.32	1,913	7,503	3,403	139.41	3,541