

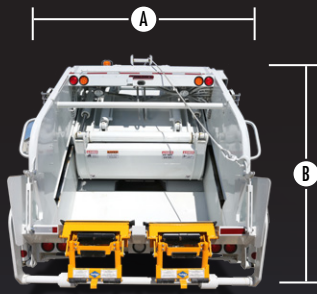
COBRA™

S E R I E S



EL BALANCE PERFECTO

El Cobra™ de New Way™ es el favorito de la industria. Cuenta con una sobresaliente compactación, una carrocería muy liviana de 9 hasta 25 yds³ y una gran tolva de 3 yds³. El Cobra es la solución idónea para el manejo de desechos.



ESPECIFICACIONES GENERALES DEL COMPACTADOR

Modelo	9 YD		11 YD		13 YD		16 YD		18 YD		20 YD		25 YD	
	Estándar	Métrico	Estándar	Métrico	Estándar	Métrico	Estándar	Métrico	Estándar	Métrico	Estándar	Métrico	Estándar	Métrico
Capacidad	9 yd ³	6.9 m ³	11 yd ³	8.4 m ³	13 yd ³	9.9 m ³	16 yd ³	12.2 m ³	18 yd ³	13.8 m ³	20 yd ³	15.3 m ³	25 yd ³	19.1 m ³
Ancho (A)	82"	2082.8 mm	96"	2438.4 mm	96"	2438.4 mm	96"	2438.4 mm	96"	2438.4 mm	96"	2438.4 mm	96"	2438.4 mm
Largo (B)	191.5"	4864.1 mm	191.5"	4864.1 mm	209.5"	5321.3 mm	212.5"	5397.5 mm	227"	5765.8 mm	244.5"	6210.3 mm	270"	6858 mm
Altura (C)	71"	1803.4 mm	71"	1803.4 mm	71"	1803.4 mm	83"	2108.2 mm	83"	2108.2 mm	83"	2108.2 mm	94"	2387.6 mm
** Peso Aprox	9,290 lbs	4,213 kg	9,650 lbs	4,376 kg	10,012 lbs	4,540 kg	10,323 lbs	4,681 kg	10,760 lbs	4,879 kg	11,227 lbs	5,091 kg	12,200 lbs	5,533 kg
Capacidad Tolva	2 yd ³	1.5 m ³	2.5 yd ³	1.9 m ³	2.5 yd ³	1.9 m ³	3 yd ³	2.3 m ³	3 yd ³	2.3 m ³	3 yd ³	2.3 m ³	3 yd ³	2.3 m ³
Ancho Apertura Tolva	60"	1524 mm	74"	1879.6 mm	74"	1879.6 mm	74"	1879.6 mm	74"	1879.6 mm	74"	1879.6 mm	74"	1879.6 mm
Tiempo Ciclo (sec)	26-30		26-30		26-30		26-30		26-30		26-30		26-30	

ESPECIFICACIONES CILINDROS HIDRÁULICOS

Modelo	9 YD		11 YD		13 YD		16 YD		18 YD		20 YD		25 YD	
Cilindro Deslizamiento (2)	4"	101.7 mm	4.5"	114.3 mm	4.5"	114.3 mm	4.5"	114.3 mm	4.5"	114.3 mm	4.5"	114.3 mm	4.5"	114.3 mm
Cilindro Barrido (2)	5"	127 mm	5"	127 mm	5"	127 mm	5"	127 mm	5"	127 mm	5"	127 mm	5"	127 mm
Cilindro Tolva (2)	4"	101.7 mm	4"	101.7 mm	4"	101.7 mm	4"	101.7 mm	4"	101.7 mm	4"	101.7 mm	4"	101.7 mm
Cilindro Expulsion (telescopico)	5.5"	139.7 mm	5.5"	139.7 mm	6.5"	165.1 mm	6.5"	165.1 mm	6.5"	165.1 mm	6.5"	165.1 mm	6.5"	165.1 mm

ESPECIFICACIONES MÍNIMAS DEL CHASIS

Modelo	9 YD		11 YD		13 YD		16 YD		18 YD		20 YD		25 YD	
*** Peso Bruto Vehicular	23,000 lbs	10,432.6 kg	27,500 lbs	10,432.6 kg	29,000 lbs	13,154.2 kg	31,000 lbs	14,061 kg	33,000 lbs	14,968.5 kg	33,000 lbs	14,968.5 kg	52,000 lbs	23,586.8 kg
Cabina a Eje Trasero (CA)	84"	2133.6 mm	84"	2133.6 mm	102"	2590.8 mm	112"	2844.8 mm	120"	3048 mm	138"	3505.2 mm	156"	3962.4 mm

CONSTRUCCION CARROCERIA

	Estándar	Métrico
Techo	calibre 10	0.135" 3.42 mm
Laterales	calibre 10	0.135" 3.42 mm
Piso (laterales)	calibre 10	0.135" 3.42 mm
Piso (centro)	1/4"	0.25" 6.35 mm
Panel Expulsion	calibre 10	0.135" 3.42 mm
Panel Barrido	1/4"	0.25" 6.35 mm
Tolva (superior)	calibre 10	0.135" 3.42 mm
Tolva (inferior)	calibre 10	0.135" 3.42 mm
Piso Tolva (Fondo)	1/4"	0.25" 6.35 mm
Panel Deslizante	calibre 7	0.179" 4.55 mm
Piso Tolva	1/4"	0.25" 6.35 mm

SISTEMA HIDRAULICO

	Estándar	Métrico
Reserva Aceite	40-45 gal	151-170 L
Flujo Aceite/Bomba STD	20 gpm	76 lpm
Presion Operacion	2000 psi	
Filtro Retorno	10 micron	
RPM Motor	1000-1200 rpm	

** Peso aproximado carroceria vacia y con equipo estandar.

*** Cualquier chasis enviado a Scranton Manufacturing sin cumplir las especificaciones minimas no sera ensamblado. (el chasis debe soportar el peso neto mas el peso de la basura.)

EQUIPO ESTÁNDAR

- Ciclo semiautomático
- Sistema de compactación retroceso del Eyector
- Acelerador manual
- Seguros automáticos de tolva
- Alarma retroceso
- Luces LED (todas)
- Visor medida reserva aceite
- Medidor presion aceite
- Cilindros nitrurados
- Puerta acceso lateral
- Bocina alerta conductor
- Indicador apertura de tolva
- Gradas
- Bomba Hidráulica

EQUIPO OPCIONAL

- Paquete adicional de luces
- Toma de fuerza (incluido con compra de camión)
- Levanta Contenedores (comercial & residencial)
- Refuerzos de acero
- Garantías extendidas
- Depósito de lixiviados desde 118 litros (26 gal)

AUTHORIZED NEW WAY DEALER

