

# Sistemas de Recuperación de Hidrocarburos

## Geotech 1.66 Reclaimer

El Sistema Reclaimer una bomba de desplazamiento de aire positivo diseñada para recuperar hidrocarburos, lixiviados, condensados y aplicaciones de fluidos totales. Las bombas están diseñadas para soportar ambientes agresivos dentro del pozo y fluidos altamente corrosivos sin fallar o descomponerse.

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño intrínsecamente seguro
- Manufacturado con materiales resistentes a la corrosión
- Pozos de 2" (5cm) o más de diámetro
- Caudales de hasta 3 GPM (11.4 LPM)
- Amplios puertos de carga y descarga
- Hecho de acero inoxidable y PTFE
- Controladores opcionales, mangueras, tapas de pozo y conjuntos de admisión con pantalla.



Llenado Inferior con Malla de 2" (5cm)



Llenado Inferior con Malla Plana



Llenado Inferior Sin Malla

Llenado Dual de 24" (61cm) con Malla Plana



**LLAME A GEOTECH HOY MISMO 303-320-4764**

#### Geotech Equipos Ambientales S.L.

C/Francesc Ferrer i Guàrdia Local 19 • 08100 Mollet del Vallés (Barcelona) Spain  
 TEL 93 5445937 • FAX 93 5700535  
 email: [ventas@geotechenv.com](mailto:ventas@geotechenv.com) • website: [spanish.geotechenv.com](http://spanish.geotechenv.com)

#### Geotech Environmental Equipment, Inc.

2650 East 40th Avenue • Denver, Colorado 80205  
 (303) 320-4764 • (800) 833-7958 • FAX (303) 322-7242  
 email: [ventas@geotechenv.com](mailto:ventas@geotechenv.com) • website: [www.geotechenv.com](http://www.geotechenv.com)

## Geotech 1.66 Reclaimer

### ESPECIFICACIONES

1.66 Reclaimer	Dimensiones - in. (cm)			Peso lbs. (kg)	Volumen/Ciclo galones (L)	Max. Caudal GPM (LPM)
	A	B	C			
24" Llenado Superior	24 (61)	0	30.25 (76.8)	4.0 (1.8)	0.1 (.4)	2 (7.6)
24" Llenado Inferior (Sin Pantalla)	24 (61)	0	27.25 (69.2)	4.0 (1.8)	0.1 (.4)	2 (7.6)
24" Llenado Inferior (Pantalla Plana)	24 (61)	0.25 (.6)	27.5 (69.8)	4.5 (2)	0.1 (.4)	2 (7.6)
24" Llenado Inferior (Pantalla 2")	24 (61)	2 (5)	29.25 (74.3)	5.0 (2.3)	0.1 (.4)	2 (7.6)
24" Llenado Dual (Sin Pantalla)	24 (61)	0	30.25 (76.8)	4.0 (1.8)	0.1 (.4)	2 (7.6)
24" Llenado Dual (Pantalla Plana)	24 (61)	0.25 (.6)	30.5 (77.5)	4.5 (2)	0.1 (.4)	2 (7.6)
24" Llenado Dual (Pantalla 2")	24 (61)	2 (5)	32.25 (81.9)	5.0 (2.3)	0.1 (.4)	2 (7.6)
36" Llenado Superior	36 (91)	0	42.25 (107.3)	5.4 (2.4)	0.2 (.8)	2.4 (9)
36" Llenado Inferior (Sin Pantalla)	36 (91)	0	39.25 (99.7)	5.4 (2.4)	0.2 (.8)	2.4 (9)
36" Llenado Inferior (Pantalla Plana)	36 (91)	0.25 (.6)	39.5 (100.3)	5.9 (2.7)	0.2 (.8)	2.4 (9)
36" Llenado Inferior (Pantalla 2")	36 (91)	2 (5)	41.25 (104.8)	6.4 (2.9)	0.2 (.8)	2.4 (9)
36" Llenado Dual (Sin Pantalla)	36 (91)	0	42.25 (107.3)	5.4 (2.4)	0.2 (.8)	2.4 (9)
36" Llenado Dual (Pantalla Plana)	36 (91)	0.25 (.6)	42.5 (107.9)	5.9 (2.7)	0.2 (.8)	2.4 (9)
36" Llenado Dual (Pantalla 2")	36 (91)	2 (5)	44.25 (112.4)	6.4 (2.9)	0.2 (.8)	2.4 (9)
48" Llenado Superior	48 (122)	0	54.25 (137.8)	7.8 (3.5)	0.4 (1.5)	3 (11.4)
48" Llenado Inferior (Sin Pantalla)	48 (122)	0	51.25 (130.2)	7.8 (3.5)	0.4 (1.5)	3 (11.4)
48" Llenado Inferior (Pantalla Plana)	48 (122)	0.25 (.6)	51.5 (130.8)	8.3 (3.8)	0.4 (1.5)	3 (11.4)
48" Llenado Inferior (Pantalla 2")	48 (122)	2 (5)	53.25 (135.2)	8.8 (4.0)	0.4 (1.5)	3 (11.4)
48" Llenado Dual (Sin Pantalla)	48 (122)	0	54.25 (137.8)	7.8 (3.5)	0.4 (1.5)	3 (11.4)
48" Llenado Dual (Pantalla Plana)	48 (122)	0.25 (.6)	54.5 (138.4)	8.3 (3.8)	0.4 (1.5)	3 (11.4)
48" Llenado Dual (Pantalla 2")	48 (122)	2 (5)	56.25 (142.9)	8.8 (4.0)	0.4 (1.5)	3 (11.4)

