

TOMCAT[®]

RECON

17" - 20" Scrubbers



FREGADORAS HOMBRE ABORDO BARREDORAS PULIDORAS DE ALTA VELOCIDAD CUIDADO DE ALFOMBRAS MÁQUINAS PARA PISOS



CARACTERÍSTICAS CLAVE



El Panel de Control de la Máquina utiliza palancas e interruptores de uso marino y cuenta con iconos universales que facilitan la capacitación.



El Silenciador de la Aspiradora permite a la máquina lograr de manera consistente un sonido tan bajo como 72 decibeles mientras seca a profundidad el piso.



Los Ajustes de los Squeegee se Hacen de Manera Más Fácil, un seguro para el cambio rápido de los squeegee permite el mantenimiento sin requerir herramientas.



En el Sistema de Llenado Frontal, una manguera retráctil facilita su llenado en fregaderos o grifos estándar.



El Alto Rendimiento del Motor y la Presión en la Base proporciona un nivel de limpieza incomparable.



APLICACIONES

Almacenes

Fábricas y Plantas

Industria Automotriz

Aeropuertos

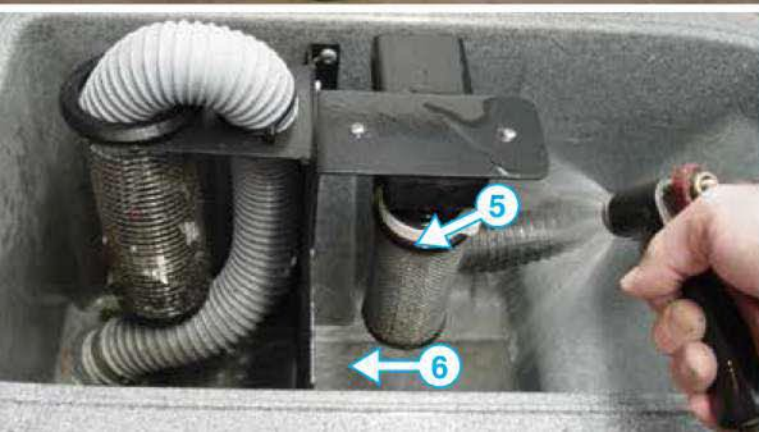
Laboratorios

Escuelas y Universidades

Tiendas departamentales y de Autoservicio

Industria Alimenticia

Industria del Deporte



FÁCIL MANTENIMIENTO

- 1 Diseño de "Concha de Almeja" que se abre inclinándose hacia atrás.
- 2 Acceso a las Baterías.
- 3 Acceso a los Motores de Fregado.
- 4 Acceso al Filtro de Solución.
- 5 Acceso a la Rejilla de Aspirado
- 6 Acceso al Tanque de Recuperación.

VISTA INTERIOR

Mango Ajustable de Acero Inoxidable
Mayor Confort al Operador

Tapa Transparente
Da al Operador Vista al Interior del
Tanque

Barrera que Separa el Tanque
de Recuperación
Protege al Motor de Aspirado
de la Espuma

Tanque de Recuperación Abierto
Acceso para una Mejor Limpieza

Retenedor del Desague de Acero
Evita que se Obstruya el Desague

Solenoide Estándar de 500lb.
Operación Ergonómica

Motor de Aspirado Aislado
Escape Redirigido

Motor Fabricado en USA
Gran Desempeño y Larga Vida Útil

Llantas Grises, Ruedas y Rodillos de Pared
Evita dejar Marcas

Válvula de Latón/Filtro de
Acero Inoxidable
Fácil Mantenimiento

Marco de Metal
Protege la Base de los Discos
o Cepillos

Cortinas del Marco, Ruedas y Cubiertas
Control de Agua





RECON

Series Scrubber Specifications

CONSTRUCCIÓN / DIMENSIONES

Material del Tanque:	Poly 5/16" (7.9 mm)
Construcción del Chásis:	1/8" (3.2 mm) Acero con Recubrimiento en Polvo
Llantas Delanteras (Diámetro x Peso):	(2x) 2.5" x 1.38" ([2x] 6.4 x 3.5 cm) - No Deja Huellas
Ruedas Traseras (Diámetro x Peso):	(2x) 8" x 2" ([2x] 20.3 x 5.1 cm) - Negro Sólido
Tamaño(Largo x Ancho x Alto):	35" x 18" x 38" (88.9 x 45.7 x 96.5 cm)
Peso(Sin Baterías):	110 - 160 lbs (49.9 - 72.6 kg)
Peso(Con Baterías 85 ah):	290 - 340 lbs (131.5 - 154.2 kg)

SISTEMA DE CEPILLOS Y DISCOS

Dimensiones de los Discos:	17" - (1x) Diámetro del Cepillo (43.2 - [1x] 43.2 cm) 20" - (1x) Diámetro del Cepillo (50.8 - [1x] 50.8 cm)
Motor de Disco:	(1x) 0.75 hp / 200 rpm (559 watts)
Velocidad del Disco / Cepillo:	200 rpm
Motor de Disco Opcional:	(1x) 1.0 hp / 200 rpm (746 watts)
Actuador de Puntuación:	500 lbs (226.8 kg)

SISTEMA DE ENERGÍA

Sistema de Voltaje:	24 VDC
Baterías Estandar:	85 ah WET
Baterías Opcionales:	130 ah WET / 115 ah AGM
Tiempo de Ejecución:	Hasta 2.5 horas*
<small>*El tiempo de ejecución esta basado en los tiempos de ejecución continuos de fregado.</small>	
Cargador:	24 VDC / 8 amp / 120 V / 60 Hz

SISTEMA DE MANEJO

Potencia:	0.75hp - Engranaje / Sellado (559 watts) Y Pad de Asistencia
Velocidad de Avance:	0 - 230 ft/min (2.6 mph) 0 - 70.1 m/min (4.2 km/h)
Velocidad de Reversa:	0 - 130 ft/min (1.5 mph) 0 - 39.6 m/min (2.4 km/h)

SISTEMA DE SOLUCION Y RECUPERACIÓN

Capacidad del Tanque de Solución:	10 Galones (37.9 litros) - C/Tubo Indicador Graduado
Flujo de Solución / Filtro:	0 - 0.5 GPM / Acero Inoxidable (0 - 2 LPM)
Capacidad del Tanque de Recuperación:	10 Galones (37.9 litros) - 1.5" Diámetro Manguera de Desagüe
Cámara de Desempeñado:	1.25 Galones (4.7 litros)
Protector de Desagüe:	30 Pulgadas Cúbicas (491.6 cm cúbicas)
Potencia de Aspirado:	0.8 hp / 3 Niveles (640 watts)
Especificaciones de Aspirado (Succión de Agua / Flujo de Aire):	70" / 70 cfm (177.8 cm / 2 cm/m)
Squeegee:	17D - 26" Lamina Trasera Curvada c/4 lados 20D - 30" Lamina Trasera Curvada c/4 lados

GENERAL

Ancho de Limpieza:	17" & 20" - Disco (43.2 & 50.8 cm)
Decibelios:	67 dB
Productividad - Teórica:	Hasta 15,748 ft ² (1,463 m ²)**
<small>**La productividad está basada en los tiempos de limpieza de la ISSA 2010.</small>	
Productividad - Práctica:	Hasta 7,308 ft ² (679 m ²)**
<small>**La productividad está basada en los tiempos de limpieza de la ISSA 2010.</small>	

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Best Cleaners
SISTEMAS DE LIMPIEZA

www.sistemasdelimpieza.com
Tel: 3682 9080 | 3682 8081

TOMCAT

www.tomcatequip.com
Phone: (800) 450-9824
International: (+001) 262-681-6470

© RPS Corporation 2016

All Rights Reserved

As our policy is one of constant improvement, all specifications are subject to change without notice.

(04/16) TC-RECON-SALESSHEET