

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

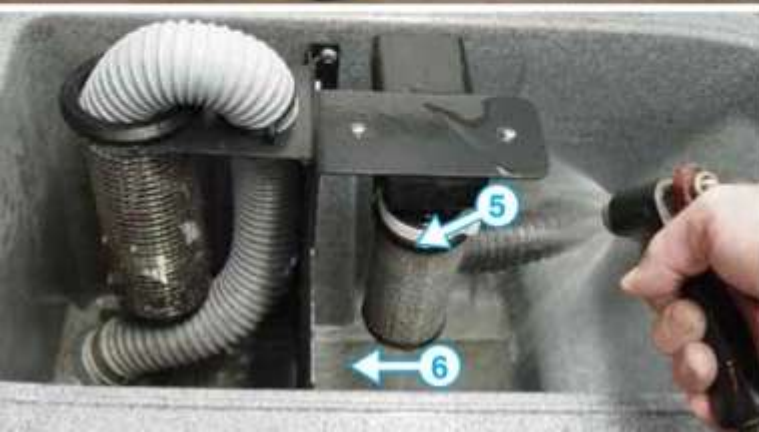
Laboratorios

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

Solenoides 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

