

TOMCAT®

PRO

FREGADORAS
DE 24" - 28"



FREGADORAS BARREDORAS BURNISHERS ASPIRADORAS MÁQUINAS PARA PISO



CARACTERÍSTICAS CLAVE



El panel de control de la máquina utiliza botones y switches estándar de conmutación que junto con los íconos universales simplifican el uso de la misma.



La aspiradora silenciosa permite que la máquina alcance un sonido bajo de hasta 67 dB mientras seca completamente el piso.

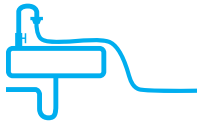


70% REDUCCIÓN

La cabezade fregado orbital Egde ofrece desbastado de pisos sin químicos y reduce el consumo de agua hasta en un 70%.



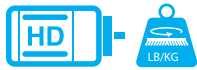
Los ajustes a los squeegees se simplifican con tuercas de mariposa que no requieren herramientas para un mantenimiento más sencillo de la navaja de los squeegees.



El sistema de llenado delantero cuenta con una placa de acero inoxidable que protege a su fregadora de los desechos, para un fácil llenado del tanque.



Válvula de la maa de aspirado más grande, que rápidamente contrarresta los problemas de sobrellenado para proteger el motor de aspirado.



Los motores de alto rendimiento y la presión hacia abajo proporcionan un nivel de limpieza sin igual.



- Escuelas y Colegios
- Hospitales
- Agencias de Autos
- Supermercados
- Auditorios y Estadios
- Salones de Eventos
- Bodegas y Fabricas
- Aeropuertos



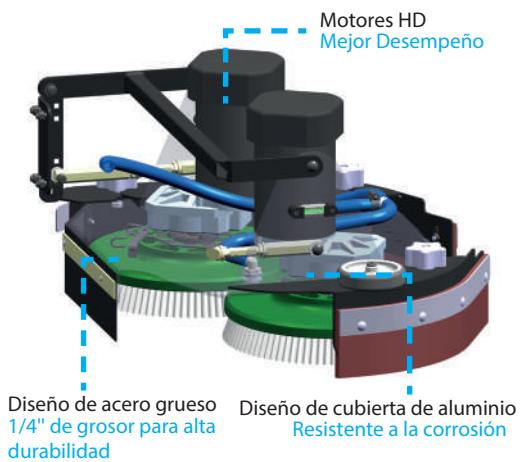
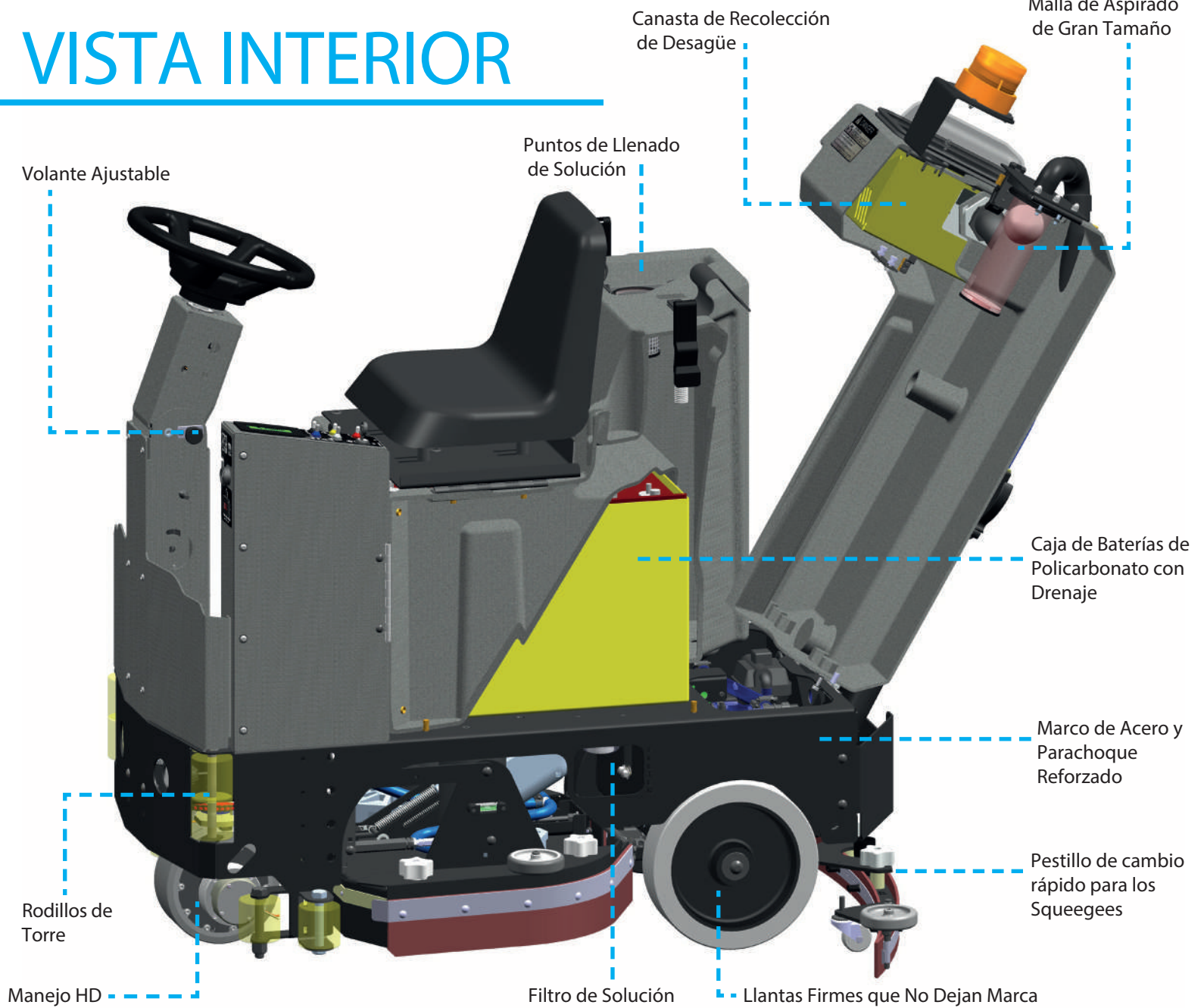
FÁCIL ACCESO

- 1 Limpieza de la Malla de Aspirado
- 2 Acceso para Mantenimiento de las Baterías
- 3 Pantalla de Llenado de Solución
- 4 Inspección del Motor de Aspirado
- 5 Filtro de Solución en Base
- 6 Recolector de Desagüe

Reduce reparaciones costosas asociadas con drenajes de piso tapados, con nuestra canasta recolectora de desagüe.

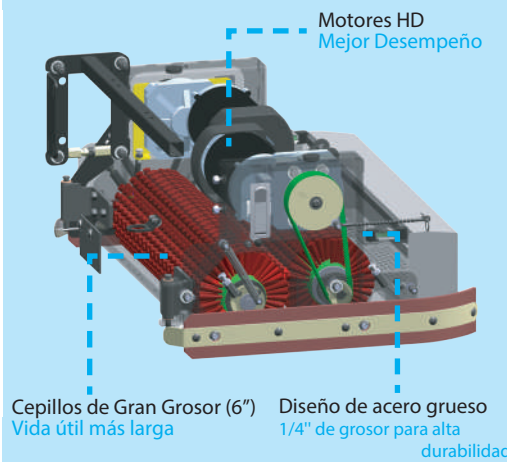


VISTA INTERIOR



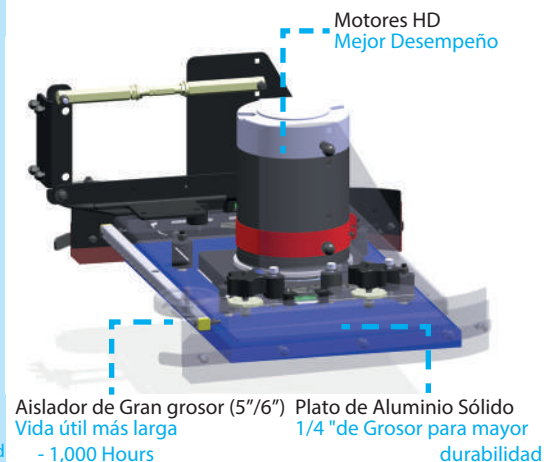
Beneficios de los Discos

- Bajo costo de mantenimiento
- Mejora los controladores de dirección para limpiar en pisos irregulares
- Cepillos controlados individualmente para un rendimiento sin igual
- Selección de Pad/Cepillos



Beneficios de los Cepillos Cilíndricos

- Friega y trapea simultáneamente
- Limpieza Superior de Azulejos y Juntas
- Elimina el paso previo de mopeado



Beneficios Edge

- Reduce el riesgo de resbalones y caídas
- Obtenga créditos LEED
- Reducción del uso de agua en un 70%
- Resultados consistentes: sin marcas
- Pads para los pisos de madera
- Desbastado libre de químicos



Especificaciones de la Fregadora

PRO

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



Limpeza ecológica desde 1992

www.sistemasdelimpieza.com

Tel: 3682 9080 | 3682 8081

CONSTRUCCIÓN DE LA MÁQUINA / DIMENSIONES

Material del Tanque:	Polycarbonato 3/8" (9.5 mm)
Construcción del Chasis:	1/8" Acero (3.175 mm) Acero Recubierto
Llantas Delanteras (Diámetro x Ancho):	8" x 3" (x 7.6 cm) Grises, No Dejan Marca
Llantas Traseras (Diámetro x Ancho):	(2x) 12" x 3" ((2x) 30.5 x 7.6 cm) Grises, No Dejan Marca
Tamaño (Largo x Ancho x Alto):	48" x 24" x 55" (122 x 61 x 140 cm)
Peso (sin Baterías):	525 - 575 libras (238.1 - 260.8 kg)
Peso (con Baterías de 245 ah):	825 - 875 libras (374.2 - 396.9 kg)

SISTEMA DE CEPILLOS / DISCOS

Dimensiones del Disco:	26" - (2x) 13" Diámetro (66 - [2x] 33 cm) 28" - (2x) 14" Diámetro (71 - [2x] 35.6 cm)
Motor de Disco:	26" & 28" - (2x) 0.75 hp / 300 rpm ((2x) 559 watts)
Velocidad del Disco:	300 rpm
Dimensiones de los Cepillos Cilíndricos: <small>Cepillo con diámetro de 6"</small>	25" - (2x) 6" x 23" (63.5 - [2x] 15.2 x 58.4 cm)
Motor de los Cepillos Cilíndricos:	(2x) 0.75 hp / 350 rpm ((2x) 559 watts)
Velocidad de los Cepillos Cilíndricos:	750 rpm
Dimensiones de los Pad EDGE	24" x 14" (70 x 35.6 cm) 28" x 14" (71.1 x 35.6 cm)
Motor EDGE:	1.2 hp / 2700 rpm (894 watts)
Actuador de Puntuación:	500 libras (226.8 kg)
Ajustes de Presión del Cepillo:	(5) con Auto Ajuste

SISTEMA DE ENERGÍA

Voltaje del Sistema:	36 VDC
Baterías Estándar:	175 ah WET
Baterías Opcionales:	225 ah WET / 215 ah AGM
Tiempo de Ejecución:	Hasta 4.0 Horas**
<small>**El tiempo de ejecución está basado en los tiempos de fregado continuo.</small>	
Cargador:	120VAC / 60 Hz - Entrada 36VDC / 36 amp - Salida

SISTEMA DE MANEJO:

Potencia:	0.75hp - Engranaje / Sellado (559 watts)
Velocidad de Avance:	0 - 290 pies/min 0 - 3.3 millas/h (0 - 88 m/min / 0 - 5 km/h)
Velocidad de Fregado:	0 - 229 pies/min / 0 - 2.6 millas/h (0 - 70 m/min / 0 - 4 km/h)
Velocidad de Reversa:	0 - 230 pies/min (0 - 62 m/min) 0 - 2.3 millas/h (0 - 4 km/h)

SISTEMA DE SOLUCIÓN Y RECUPERACIÓN

Capacidad del Tanque de Solución:	22 Galones (83.3 litros) - Con Tubo Indicador Graduado
Flujo de Solución / Filtro:	0 - 1.0 GPM / Acero Inoxidable (0 - 4 LPM)
Capacidad del Tanque de Recuperación:	23 Galones (87.1 litros) - 2" Diámetro de la Manguera de Desagüe
Cámara de Desempeñado:	1.25 Galones (4.7 litros)
Protector de Desagüe:	30 cubic inches (491.6 cubic cm)
Potencia de Aspirado:	1.0 hp / 2 Niveles (740 watts)
Especificaciones de Aspirado (Succipon de Agua/Flujo de Aire):	68" / 72 cfm (172.7 cm / 2 cm/m)
Squeegee:	36" Lámina Trasera Curvada c/4 Lados y Seguro de Cambio Rápido

GENERAL:

Ancho de Limpieza:	26" & 28" - Disk (66 & 71 cm) 25" - Cylindrical (63.5 cm) 24" & 28" - EDGE (70 & 71.1 cm)
Decibeles:	67 dB
Productividad - Teórica:	Hasta 40,000 ft ² (3,716.1 sqm) ***
<small>***Productividad basada en los tiempos de limpieza de la ISSA 2010.</small>	
Productividad - Práctica:	Hasta 18,519 ft ² (1,720.5 sqm) ***
<small>***Productividad basada en los tiempos de limpieza de la ISSA 2010.</small>	

Asiento con Interruptor Incluido



www.tomcatequip.com

Phone: (800) 450-9824

International: (+001) 262-681-6470