

TOMCAT®

XR

FREGADORAS DE 34" - 46"



HECHA
EN
EEUU

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.



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 cuenta con un canal empotrado hecho de acero inoxidable desmontable, para facilitar el llenado del tanque, así como una muesca de bloqueo de la manguera.



Válvula de la malla 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
- Auditorios y Estadios
- Bodegas y Fabricas
- Salones de Eventos
- Hospitales
- Supermercados
- Agencias de Autos
- Aeropuertos



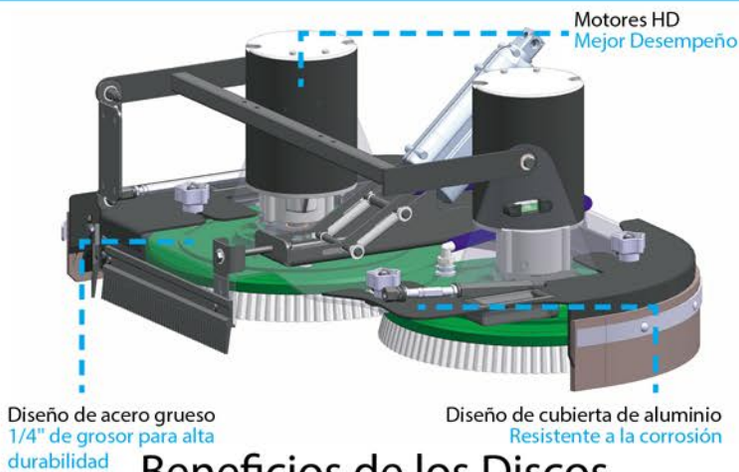
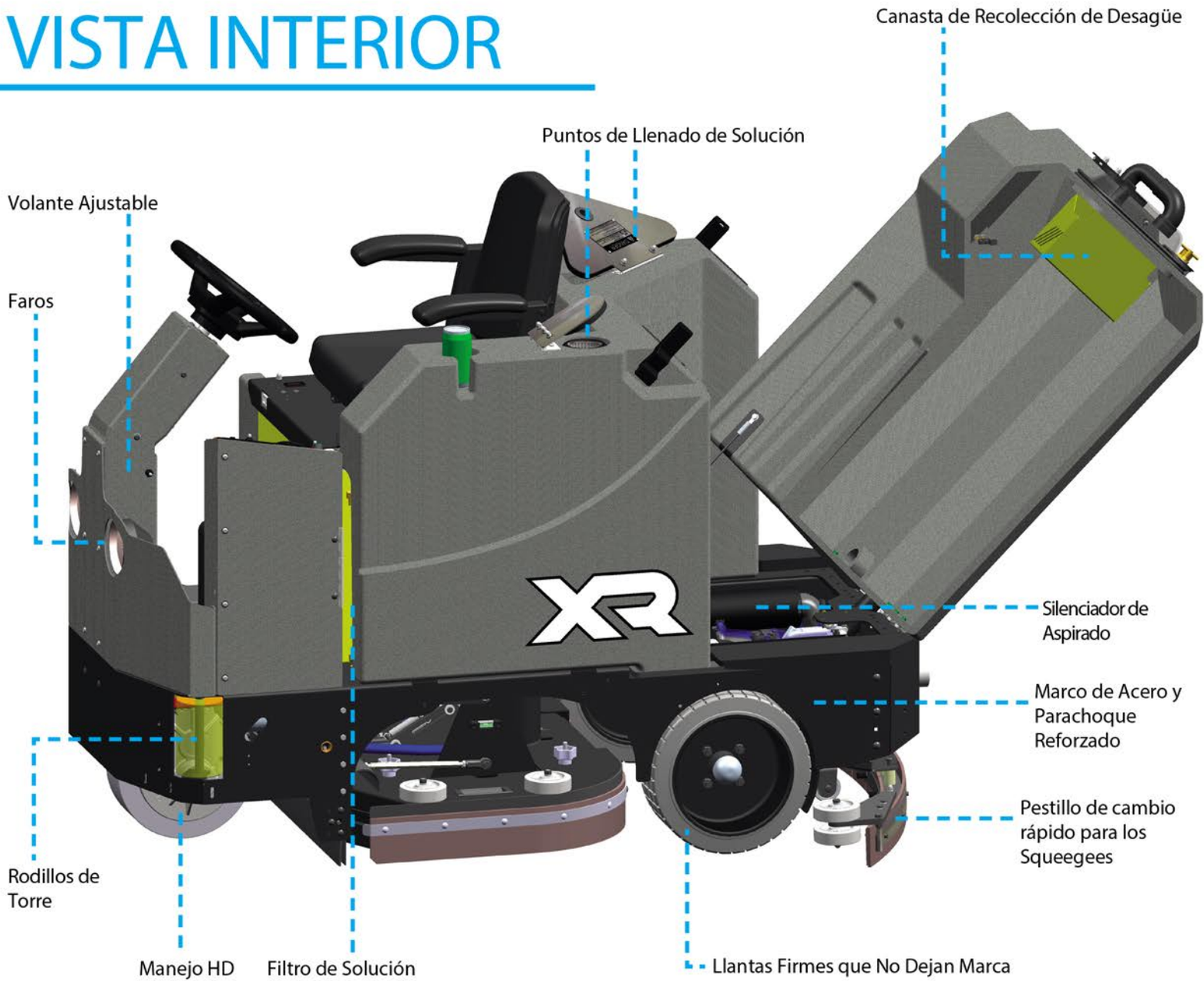
FÁCIL ACCESO

- 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 los drenajes de piso tapados, con nuestra canasta recolectora de desagüe.

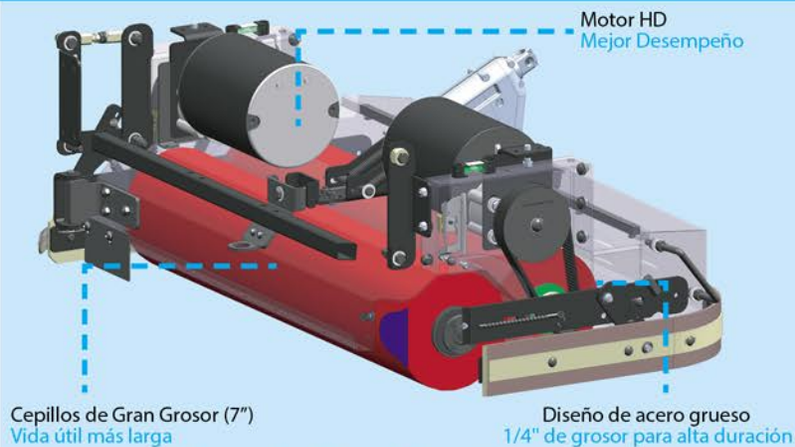


VISTA INTERIOR



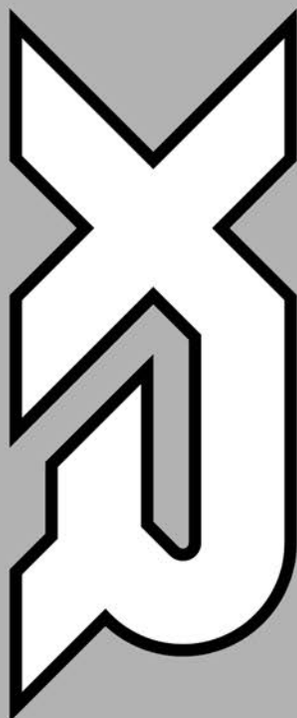
Beneficios de los Discos

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



Beneficios de los Cepillos Cilíndricos

- Elimina el paso previo de trapeado o mopeado
- Friega y barre simultáneamente
- Limpieza Superior de Azulejos y Juntas



CONSTRUCCIÓN / DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Material del Tanque:	Policarbonato 3/8" (10 mm)
Material del Chasis:	Acero de 3/16" (5 mm) Acero Recubierto
Llantas Delanteras (Diámetro x Ancho):	12" x 4" (31 x 10 cm) - Negro Sólido
Llantas Traseras (Diámetro x Ancho):	(2x) 14" x 5" ((2x) 36 x 13 cm) - Negro Sólido
Tamaño (Largo x Ancho x Alto):	69" x 36" x 56" (175 x 92 x 142 cm)
Peso (sin Baterías):	1,200 - 1,250 libras (544 - 567 kg)
Peso (con Baterías de 245 ah):	1,925 - 1,975 libras (873 - 896 kg)

SISTEMA DE CEPILLOS / DISCOS

Dimensiones del Disco: <small>La cubierta de 45" incluye puertas laterales HD</small>	34" - (2x) 17" Diámetro (86 - [2x] 43 cm) 40" - (2x) 20" Diámetro (102 - [2x] 51 cm) 45" - (2x) 23" Diámetro (114 - [2x] 58 cm)
Motor de Disco:	(2x) 1.0 hp / 200 rpm ((2x) 746 watts)
Velocidad del Disco:	270 rpm
Dimensiones de los Cepillos Cilíndricos: <small>Cepillo con diámetro de 7" La cubierta de 46" incluye puertas laterales HD</small>	34" - (2x) 7" x 32" (86 - [2x] 18 x 81 cm) 40" - (2x) 7" x 38" (102 - [2x] 18 x 97 cm) 46" - (2x) 7" x 44" (117 - [2x] 18 x 112 cm)
Motor de los Cepillos Cilíndricos:	(2x) 1.5 hp / 350 rpm ((2x) 1,119 watts)
Velocidad de los Cepillos Cilíndricos:	750 rpm
Actuador de Puntuación:	500 libras (227 kg)
Ajustes de Presión del Cepillo:	(5) con Auto Ajuste

SISTEMA DE ENERGÍA

Voltaje del Sistema:	36 VDC
Baterías Estándar:	325 ah WET
Baterías Opcionales:	425 ah WET / 440 ah Industrial / 400 ah AGM
Tiempo de Ejecución:	Hasta 5.0 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:	3.0 hp - Engranaje / Sellado (2,237 watts)
Velocidad de Avance:	0 - 320 pies/min 0 - 3.6 millas/h (0 - 98 m/min / 0 - 6 km/h)
Velocidad de Fregado:	0 - 256 pies/min / 0 - 2.9 millas/h (0 - 78 m/min / 0 - 5 km/h)
Velocidad de Reversa:	0 - 230 pies/min (0 - 70 m/min) 0 - 2.6 millas/h (0 - 4 km/h)

SISTEMA DE SOLUCIÓN Y RECUPERACIÓN

Capacidad del Tanque de Solución:	65 Galones (246 litros) - Con Tubo Indicador Graduado
Flujo de Solución / Filtro:	0 - 1.0 GPM / Acero Inoxidable (0 - 4 LPM)
Capacidad del Tanque de Recuperación:	78 Galones (295 litros) -1.5" Diámetro de la Manguera de Desagüe
Cámara de Desempeñado:	1.25 Galones (5 litros)
Canasta de Desagüe:	30 pulgadas cúbicas (492 cm cúbicos)
Potencia de Aspirado:	(2x) 1.0 hp / 3 Niveles (740 watts)
Especificaciones de Aspirado (Succión de Agua/Flujo de Aire):	70" / 140 cfm (173 cm / 4 cm/m)
Squeegee:	34D y 34C - 46" Lámina Trasera Curvada c/4 Lados y Seguro de Cambio Rápido 40D y 40C - 53" Lámina Trasera Curvada c/4 Lados y Seguro de Cambio Rápido 45D y 46C - 60" Lámina Trasera Curvada c/4 Lados y Seguro de Cambio Rápido

GENERAL:

Ancho de Limpieza:	34", 40", & 45" - Disco (86, 102, 114 cm) 34", 40", & 46" - Cepillo Cilíndrico (86, 102, 117 cm)
Decibeles:	67 dB
Productividad - Teórica: <small>**Productividad basada en los tiempos de limpieza de la ISSA 2010.</small>	Hasta 49,587 pies cuadrados (4,607 sqm)**
Productividad - Práctica: <small>**Productividad basada en los tiempos de limpieza de la ISSA 2010.</small>	Hasta 22,989 pies cuadrados (2,136 sqm)**
Asiento con Interruptor Incluido	Faros incluidos

Distribuidor Autorizado

