

FICHA TÉCNICA



FABRICACIÓN

Todos los elemento que integran esta mampara sanitaria se fabrican bajo un riguroso proceso de selección de materiales, tecnología C.N.C y un estricto control de calidad en el producto terminado.

Fabricada de laminado compacto con un espesor de 12.7 mm en todas sus piezas, cuenta con 25 años de garantía contra delaminación y decoloración.

HERRAJES, BISAGRAS Y CERROJO.

Los herrajes tanto de fijación a muros, como de ensamble entre piezas y bisagras son de diseño exclusivo de Grupo Modumex.

Las bisagras permiten que las puertas regresen a su posición de cerrado automáticamente.

Todos los herrajes son fabricados por Grupo Modumex, en acero inoxidable y cuentan con garantía de por vida.





MATERIAL DE FIJACIÓN

Toda la tornillería utilizada para la fijación de los herrajes es de acero inoxidable y de diseño antivandálico.

Sistema de fijación a piso: varilla roscada, tuercas, rondanas y taquete metálico 5/8" tienen acabado galvanizado.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- Limpiar con agua y jabón, secar con trapo limpio.
- Engrasar bisagras cada tres meses.
- Apretar tornillería cada 60 días.
- No utilizar ácido muriático, cloro o productos que lo contengan.
- No utilizar fibras abrasivas.
- No utilizar productos abrasivos.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO

Manchas de grasa, pintura, marcador permanente o grafiti, limpiar con solvente, lavar la superficie del acabado con agua y jabón, secar con trapo limpio.



HERRAJES Y CARACTERÍSTICAS

-CERROJO DE SEGURIDAD

Pestillo de gran resistencia activado por el sensor de proximidad.



-SENSOR DE PROXIMIDAD

Permite activar el seguro de la puerta sin tener contacto con la superficie, brindando total seguridad e higiene.



-AVISO DE OCUPACIÓN

Cuenta con un sistema de iluminación luz LED de última generación como aviso de ocupación integrado en la parte exterior del módulo, luciendo una apariencia elegante.



-ABRE PUERTAS DE PIE

Accesorio exclusivo de la familia de herrajes Modumex, fabricado 100% de acero inoxidable, el cual permite al usuario ingresar y salir del módulo sin necesidad de usar las manos, protegiendo del contacto con virus y gérmenes.



-REFUERZO DE ALUMINIO

Fijación superior con un refuerzo de aluminio temple 5 con acabado anodizado natural, que brinda estabilidad y resistencia a la mampara.





PRIVACIDAD

Cuenta con resaque en los costados de puertas y pilastras (machimbre) para bloquear la visibilidad al interior del módulo.



FUACIÓN A PISO

-FIJACIÓN A PILASTRAS: El pedal de nivelación se fija a las pilastras sin necesidad de realizar un maquinado especial a la pieza.



-ZOCLO: Lámina de acero inoxidable tipo 304, acabado P3 pvc, calibre 22, el cual cubre el sistema de fijación a piso que consiste en un pedal de nivelación de acero galvanizado calibre 12 y un taquete metálico de 5/8".



HERRAJES: Lámina de acero inoxidable, tipo 304 acabado brillante, fabricados por Grupo Modumex y con garantía de por vida.



BISAGRA: Con cierre automático, fabricada en acero inoxidable, tipo 304, calibre 12 y perno de acero inoxidable tipo 303, con garantía de por vida.

*No aplica en Puerta Corrediza.

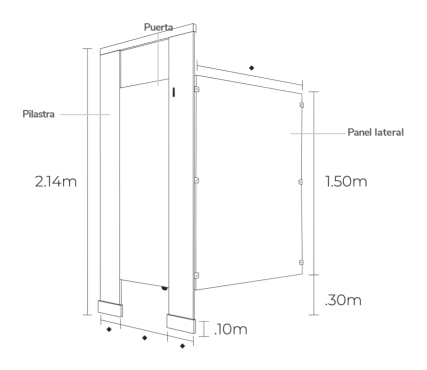


SISTEMA ELÉCTRICO

La alimentación eléctrica de este sistema, debe estar respaldada por un equipo No Break (UPS) de hasta 15 min. de respaldo, 600 VA. Como protección ante posibles variaciones eléctricas.

*La omisión de este elemento es motivo de toda cancelación de garantía del producto completo.





	MEDIDAS DE LA LÍNEA TOUCHLESS S2	
	ANCHO	ALTO
PUERTAS	55, 60 85, 90 y 100 cm &	150 cm
PANELES LATERALES	55, 60, 85, 100, 120, 135 150 cm &	150 cm
PILASTRAS	10, 12, 15, 17, 19, 24, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 85, 90, 100 y 120 cm	210 cm
PANELES MINGITORIOS	45x120 cm y 60x150 cm	

COLORES DE LÍNEA



El tamaño de las imágenes pueden variar respecto al tamaño real. Los colores pueden variar respecto al material real debido a la calibración de la pantalla en que se mira y/o la impresión de la ficha técnica.

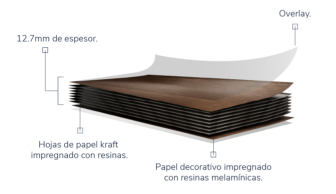




LAMINADO COMPACTO

El laminado compacto consiste en prensar hojas de papel kraft y papel decorativo con resina termoendurecible, dando como resultado un laminado compacto de alta resistencia a la corrosión, vandalismo y grafiti. Cuenta con 25 años de garantía.

El laminado compacto utilizado para la fabricación de esta línea de mamparas sanitarias tiene un espesor de 12.7 mm. Designado por NEMA (Asociación Nacional de Fabricantes Eléctricos) como un laminado plástico de alta presión bajo la categoría de laminado compacto superior a 2 mm de espesor (norma LD-3 2005).





CERTIFICADOS



Garantiza que los productos no emitan sustancias tóxicas.



Asegura el manejo responsable de los recursos forestales en toda la cadena de transformación.



Es la Certificación de Bosques Gestionados de forma responsable.



Para materiales que ofrecen protección retardante contra el fuego. ISO

Garantiza la calidad de un producto, asegurando que todos los procesos operan adecuadamente bajo la NORMA ISO INTERNACIONAL 4586-1, quinta edición 2004-10-15.

ALIANZAS COMERCIALES:



::Fundermax

