
 <b>MAMPARAS PARA SANITARIOS</b>		<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS 4300</b>		<b>ESTANDAR REFORZADO</b> 	<b>INFORMACION GENERAL</b>																																																																																																																																																									
<b>NÚMERO DE FAMILIA:</b>	4000	<b>NOMBRE DE LA FAMILIA:</b>	SANITARIO		Las Mamparas para Sanitarios SANILOCK® han sido manufacturadas de línea por más de 25 años, con altos estándares de Calidad, mano de obra altamente calificada, y materiales de Alta Calidad certificada. Asegurando la durabilidad, Confiabilidad y belleza.																																																																																																																																																									
<b>MODELO NÚMERO:</b>	300	<b>NOMBRE DEL MODELO:</b>	ESTANDAR REFORZADO																																																																																																																																																											
<b>DISEÑO:</b>	Modelo diseñado y recomendado para satisfacer las necesidades generales, manteniendo la privacidad necesaria. Además cuenta con un refuerzo horizontal colocado en la parte superior, mismo que aumenta su resistencia al uso exhaustivo. <b>SANILOCK®</b> proporcionará información para su instalación. La altura desde el piso hasta la parte más alta de paneles, puerta es de 1.80 mts. (70 7/8"), mientras que la altura final hasta la parte superior del refuerzo horizontal es de 2.20 mts. (86 5/8"). Cuenta con un sistema de fijación al piso.																																																																																																																																																													
<b>USOS:</b>	Las mamparas <b>SANILOCK®</b> para sanitarios públicos, son usadas en aeropuertos, estadios, clínicas, industrias, gasolineras, hospitales, hoteles, centros comerciales, escuelas, clubes deportivos y sociales, etc.																																																																																																																																																													
<b>MATERIALES:</b>	<b>Exteriores:</b>	Disponibles en los acabados: 10 Esmaltado, 20 Plástico Laminado, 30 Acero Inoxidable, 40 Inoxlock, 60 Fenolock, 70 Antigráfite, 80 Acrilock, 90 Ecológico.																																																																																																																																																												
	<b>Interiores:</b>	Estructura: Perfil tubular cuadrado galvanizado de 1" x 1". calibre 20, Aislante: Poliestireno expandido de densidad 14 KG/M³.																																																																																																																																																												
<b>CONSTRUCCIÓN:</b>	<p><b>Paneles:</b> La fabricación se inicia formando la estructura perimetral de una sola pieza, con refuerzos interiores (incluyendo uno para el suministro de papel sanitario), construida con el perfil tubular galvanizado de 1" x 1", calibre 20, electrosoldado (MIG), con las uniones soldadas protegidas mediante la aplicación de primario anticorrosivo. El interior de la estructura se rellena con poliestireno expandido de 14 KG/M³. En seguida, se aplica adhesivo especial en las caras internas de las láminas tapas del acabado, colocando éstas sobre la estructura rellena con poliestireno, a ambos lados, y presionando para asegurar la mejor adherencia.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nombre</th> <th rowspan="2">Número</th> <th colspan="2">Ancho</th> <th colspan="2">Altura</th> </tr> <tr> <th colspan="2">(Metros)</th> <th colspan="2">(Pulgadas)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="10">Paneles</td><td>4301-1</td><td>0.90</td><td>1.50</td><td>35 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-2</td><td>0.97</td><td>1.50</td><td>38 3/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-3</td><td>1.22</td><td>1.50</td><td>48 1/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-4</td><td>1.50</td><td>1.50</td><td>59 1/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-5</td><td>1.78</td><td>1.50</td><td>70 1/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-6</td><td>1.35</td><td>1.50</td><td>53 1/8</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-7</td><td>0.55</td><td>1.50</td><td>21 5/8</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-8</td><td>0.61</td><td>1.50</td><td>24</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4301-9</td><td>0.85</td><td>1.50</td><td>33 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4306-0</td><td>0.46</td><td>1.20</td><td>18 1/8</td><td>47 1/4</td></tr> </tbody> </table> <p><b>Puertas:</b> La fabricación se inicia formando la estructura perimetral de una sola pieza, con refuerzos interiores, construida con el perfil tubular galvanizado de 1" x 1", calibre 20, electrosoldado (MIG), con las uniones soldadas protegidas mediante la aplicación de primario anticorrosivo. El interior de la estructura se rellena con poliestireno expandido de 14 KG/M³. En seguida, se aplica adhesivo especial en las caras internas de las tapas del acabado, colocando éstas sobre la estructura rellena con poliestireno, a ambos lados, y presionando para asegurar la mejor adherencia. En seguida se ensamblan 2 bujes de bronce, uno en una esquina de la parte superior de la puerta, otro en la parte inferior, del mismo lado, para la colocación y ensamble de las bisagras.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nombre</th> <th rowspan="2">Número</th> <th colspan="2">Ancho</th> <th colspan="2">Altura</th> </tr> <tr> <th colspan="2">(Metros)</th> <th colspan="2">(Pulgadas)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="4">Puertas</td><td>4305-1</td><td>0.55</td><td>1.50</td><td>21 5/8</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4305-2</td><td>0.61</td><td>1.50</td><td>24</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4305-3</td><td>0.85</td><td>1.50</td><td>33 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4305-4</td><td>0.90</td><td>1.50</td><td>35 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> </tbody> </table> <p><b>Pilastras:</b> La fabricación se inicia formando la estructura perimetral de una sola pieza, con refuerzos interiores, construida con el perfil tubular galvanizado de 1" x 1", calibre 20, electrosoldado (MIG), con las uniones soldadas protegidas mediante la aplicación de primario anticorrosivo. El interior de la estructura se rellena con poliestireno expandido de 14 KG/M³. En seguida, se aplica adhesivo especial en las caras internas de las tapas del acabado, colocando éstas sobre la estructura rellena con poliestireno, a ambos lados, y presionando para asegurar la mejor adherencia. Adicionalmente, la pilastra lleva integrado el sistema de fijación al piso, con una placa de acero galvanizado calibre 12, de una sola pieza, electrosoldado a la base (MIG), y las uniones protegidas con primario anticorrosivo. Las pilastras tienen también 4 tornillos expansivos especiales para la fijación de las bisagras de las puertas. Además, el sistema de fijación de la pilastra se envuelve y protege con una cubierta de acero inoxidable tipo 304, acabado 3.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nombre</th> <th rowspan="2">Número</th> <th colspan="2">Ancho</th> <th colspan="2">Altura</th> </tr> <tr> <th colspan="2">(Metros)</th> <th colspan="2">(Pulgadas)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="12">Pilastras</td><td>4302-0,4303-0, 4304-0</td><td>0.60</td><td>2.10</td><td>23 5/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-1</td><td>0.12</td><td>2.10</td><td>4 3/4</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-2</td><td>0.15</td><td>2.10</td><td>5 7/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-3</td><td>0.17</td><td>2.10</td><td>6 11/16</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-4,4303-4, 4304-4</td><td>0.20</td><td>2.10</td><td>7 7/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-5,4303-5, 4304-5</td><td>0.24</td><td>2.10</td><td>9 7/16</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-6,4303-6, 4304-6</td><td>0.30</td><td>2.10</td><td>11 13/16</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-7,4303-7, 4304-7</td><td>0.34</td><td>2.10</td><td>13 3/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-8,4303-8, 4304-8</td><td>0.40</td><td>2.10</td><td>15 3/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4302-9,4303-9, 4304-9</td><td>0.50</td><td>2.10</td><td>19 11/16</td><td>82 11/16</td></tr> </tbody> </table>					Nombre	Número	Ancho		Altura		(Metros)		(Pulgadas)		Paneles	4301-1	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16	4301-2	0.97	1.50	38 3/16	59 1/16	4301-3	1.22	1.50	48 1/16	59 1/16	4301-4	1.50	1.50	59 1/16	59 1/16	4301-5	1.78	1.50	70 1/16	59 1/16	4301-6	1.35	1.50	53 1/8	59 1/16	4301-7	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16	4301-8	0.61	1.50	24	59 1/16	4301-9	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16	4306-0	0.46	1.20	18 1/8	47 1/4	Nombre	Número	Ancho		Altura		(Metros)		(Pulgadas)		Puertas	4305-1	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16	4305-2	0.61	1.50	24	59 1/16	4305-3	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16	4305-4	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16	Nombre	Número	Ancho		Altura		(Metros)		(Pulgadas)		Pilastras	4302-0,4303-0, 4304-0	0.60	2.10	23 5/8	82 11/16	4302-1	0.12	2.10	4 3/4	82 11/16	4302-2	0.15	2.10	5 7/8	82 11/16	4302-3	0.17	2.10	6 11/16	82 11/16	4302-4,4303-4, 4304-4	0.20	2.10	7 7/8	82 11/16	4302-5,4303-5, 4304-5	0.24	2.10	9 7/16	82 11/16	4302-6,4303-6, 4304-6	0.30	2.10	11 13/16	82 11/16	4302-7,4303-7, 4304-7	0.34	2.10	13 3/8	82 11/16	4302-8,4303-8, 4304-8	0.40	2.10	15 3/8	82 11/16	4302-9,4303-9, 4304-9	0.50	2.10	19 11/16	82 11/16
Nombre	Número	Ancho		Altura																																																																																																																																																										
		(Metros)		(Pulgadas)																																																																																																																																																										
Paneles	4301-1	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-2	0.97	1.50	38 3/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-3	1.22	1.50	48 1/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-4	1.50	1.50	59 1/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-5	1.78	1.50	70 1/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-6	1.35	1.50	53 1/8	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-7	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-8	0.61	1.50	24	59 1/16																																																																																																																																																									
	4301-9	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4306-0	0.46	1.20	18 1/8	47 1/4																																																																																																																																																									
Nombre	Número	Ancho		Altura																																																																																																																																																										
		(Metros)		(Pulgadas)																																																																																																																																																										
Puertas	4305-1	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16																																																																																																																																																									
	4305-2	0.61	1.50	24	59 1/16																																																																																																																																																									
	4305-3	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4305-4	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
Nombre	Número	Ancho		Altura																																																																																																																																																										
		(Metros)		(Pulgadas)																																																																																																																																																										
Pilastras	4302-0,4303-0, 4304-0	0.60	2.10	23 5/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-1	0.12	2.10	4 3/4	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-2	0.15	2.10	5 7/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-3	0.17	2.10	6 11/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-4,4303-4, 4304-4	0.20	2.10	7 7/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-5,4303-5, 4304-5	0.24	2.10	9 7/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-6,4303-6, 4304-6	0.30	2.10	11 13/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-7,4303-7, 4304-7	0.34	2.10	13 3/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-8,4303-8, 4304-8	0.40	2.10	15 3/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4302-9,4303-9, 4304-9	0.50	2.10	19 11/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	<b>HERRAJES:</b>	Construidos en acero inoxidable tipo 304, acabado espejo (Electrotérmokineticoquímico). Bisagras de espesor 3/16", y los demás herrajes en calibre 12 (chapa, jaladera, topes y esquineros). Se empacan en juegos para cada tipo de mampara (panel, puerta o pilastra), incluyendo lista de contenidos en cada bolsa.																																																																																																																																																												
	<b>TORNILLERÍA:</b>	Cada mamparas incluye tornillos de acero inoxidable tipo 304, para fijarse en paredes o en posición central, y tornillos de acero galvanizado para la fijación de las bisagras a las pilastras y para el juego chapa / jaladera, por la fuerza de torsión requerida. También se incluyen 2 birlos roscados galvanizados y tuercas, para la fijación al piso. Toda la tornillería se encuentra incluida entre los herrajes, de acuerdo con cada tipo de mamparas.																																																																																																																																																												
<b>INSTALACIÓN:</b>	<b>SANILOCK®</b> incluye, en cada entrega de mamparas, los herrajes, un manual de instalaciones, y calcomanías con las instrucciones de mantenimiento. Contamos con personal altamente calificado en diversas ciudades, para hacer instalaciones en cualquier parte del país.																																																																																																																																																													
<b>GARANTÍA:</b>	<b>SANILOCK®</b> garantiza al comprador original, que todos los productos: mamparas y sus accesorios, están libres de defectos en materiales y mano de obra, durante 1 año a partir de la fecha de facturación, dentro de un uso normal y su mantenimiento adecuado. Los herrajes están garantizados de por vida, en un uso normal.																																																																																																																																																													