

		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 4900		MAMPARAS COLGANTES 	INFORMACION GENERAL <p>Las Mamparas para Sanitarios SANILOCK® han sido manufacturadas de línea por más de 20 años, con altos estándares de Calidad, mano de obra altamente calificada, y materiales de Alta Calidad certificada. Asegurando la durabilidad, Confiabilidad y belleza.</p>																																																																																																																																																									
NÚMERO DE FAMILIA:	4000	NOMBRE DE LA FAMILIA:	SANITARIO																																																																																																																																																											
MODELO NÚMERO:	900	NOMBRE DEL MODELO:	COLGANTE																																																																																																																																																											
DISEÑO:	Modelo diseñado y recomendado por su facilidad para limpieza, y elegancia. Requiere de una viga por encima del plafón, para colgar las pilastras (proporcionada por El Cliente). SANILOCK® proporcionará información adecuada para prepararla. Normalmente, el plafón tiene una altura de 2.40 mts. (94 ½") desde el piso, dejando 30 cms (12") entre el piso y la parte más baja de los paneles y puertas. Y la altura desde el piso hasta la parte más alta de paneles y puertas, es de 1.80 mts. (70 7/8").																																																																																																																																																													
USOS:	Las mamparas SANILOCK® para sanitarios públicos, son usadas en aeropuertos, estadios, clínicas, industrias, gasolineras, hospitales, hoteles, centros comerciales, escuelas, clubes deportivos y sociales, etc.																																																																																																																																																													
MATERIALES:	Exteriores:	Disponible en los acabados: 10 Esmaltado, 20 Plástico Laminado, 30 Acero Inoxidable, 40 Inoxlock, 60 Fenolock, 70 Antigrafiti, 80 Acrilock y 90 Ecológicas.																																																																																																																																																												
	Interiores:	Perfil tubular cuadrado galvanizado de 1" x 1" calibre 20, Poliestireno expandido de densidad 14 KG/M³.																																																																																																																																																												
CONSTRUCCIÓN:	<p>Paneles: 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 12 grs./cm³. En seguida, se aplica adhesivo especial en las caras internas de las láminas, 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>Ancho</th> <th>Altura</th> <th>Ancho</th> <th>Altura</th> </tr> <tr> <th>(Metros)</th> <th>(Pulgadas)</th> <th>(Pulgadas)</th> <th>(Pulgadas)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="10">Paneles</td><td>4901-1</td><td>0.90</td><td>1.50</td><td>35 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-2</td><td>0.97</td><td>1.50</td><td>38 3/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-3</td><td>1.22</td><td>1.50</td><td>48</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-4</td><td>1.50</td><td>1.50</td><td>59 1/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-5</td><td>1.78</td><td>1.50</td><td>70 1/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-6</td><td>1.35</td><td>1.50</td><td>53 1/8</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-7</td><td>0.55</td><td>1.50</td><td>21 5/8</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-8</td><td>0.61</td><td>1.50</td><td>24</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4901-9</td><td>0.85</td><td>1.50</td><td>33 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4906-0</td><td>0.46</td><td>1.20</td><td>18 1/8</td><td>47 1/4</td></tr> </tbody> </table> <p>Nota: El código 4916-0, corresponde al panel para mingitorio</p> <p>Puertas: 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 12 grs./cm³. En seguida, se aplica adhesivo especial en las caras internas de las láminas, 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>Ancho</th> <th>Altura</th> <th>Ancho</th> <th>Altura</th> </tr> <tr> <th>(Metros)</th> <th>(Pulgadas)</th> <th>(Pulgadas)</th> <th>(Pulgadas)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="4">Puertas</td><td>4905-1</td><td>0.55</td><td>1.50</td><td>21 5/8</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4905-2</td><td>0.61</td><td>1.50</td><td>24</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4905-3</td><td>0.85</td><td>1.50</td><td>33 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> <tr><td>4905-4</td><td>0.90</td><td>1.50</td><td>35 7/16</td><td>59 1/16</td></tr> </tbody> </table> <p>Pilastras: 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 12 grs./cm³. En seguida, se aplica adhesivo especial en las caras internas de las láminas, 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 techo, 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>Ancho</th> <th>Altura</th> <th>Ancho</th> <th>Altura</th> </tr> <tr> <th>(Metros)</th> <th>(Pulgadas)</th> <th>(Pulgadas)</th> <th>(Pulgadas)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="13">Pilastras</td><td>4902-0,4903-0, 4904-0</td><td>0.60</td><td>2.10</td><td>23 5/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-1</td><td>0.12</td><td>2.10</td><td>4 3/4</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-2</td><td>0.15</td><td>2.10</td><td>5 7/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-3</td><td>0.17</td><td>2.10</td><td>6 11/16</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-4,4903-4, 4904-4</td><td>0.20</td><td>2.10</td><td>7 7/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-5,4903-5, 4904-5</td><td>0.24</td><td>2.10</td><td>9 7/16</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-6,4903-6, 4904-6</td><td>0.30</td><td>2.10</td><td>11 13/16</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-7,4903-7, 4904-7</td><td>0.34</td><td>2.10</td><td>13 3/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-8,4903-8, 4904-8</td><td>0.40</td><td>2.10</td><td>15 3/8</td><td>82 11/16</td></tr> <tr><td>4902-9,4903-9, 4904-9</td><td>0.50</td><td>2.10</td><td>19 11/16</td><td>82 11/16</td></tr> </tbody> </table> <p>Nota: El cuarto dígito señala la ubicación de la pilastra 2= a pared, 3= central, 4= terminal.</p>					Nombre	Número	Ancho	Altura	Ancho	Altura	(Metros)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	Paneles	4901-1	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16	4901-2	0.97	1.50	38 3/16	59 1/16	4901-3	1.22	1.50	48	59 1/16	4901-4	1.50	1.50	59 1/16	59 1/16	4901-5	1.78	1.50	70 1/16	59 1/16	4901-6	1.35	1.50	53 1/8	59 1/16	4901-7	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16	4901-8	0.61	1.50	24	59 1/16	4901-9	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16	4906-0	0.46	1.20	18 1/8	47 1/4	Nombre	Número	Ancho	Altura	Ancho	Altura	(Metros)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	Puertas	4905-1	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16	4905-2	0.61	1.50	24	59 1/16	4905-3	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16	4905-4	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16	Nombre	Número	Ancho	Altura	Ancho	Altura	(Metros)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	Pilastras	4902-0,4903-0, 4904-0	0.60	2.10	23 5/8	82 11/16	4902-1	0.12	2.10	4 3/4	82 11/16	4902-2	0.15	2.10	5 7/8	82 11/16	4902-3	0.17	2.10	6 11/16	82 11/16	4902-4,4903-4, 4904-4	0.20	2.10	7 7/8	82 11/16	4902-5,4903-5, 4904-5	0.24	2.10	9 7/16	82 11/16	4902-6,4903-6, 4904-6	0.30	2.10	11 13/16	82 11/16	4902-7,4903-7, 4904-7	0.34	2.10	13 3/8	82 11/16	4902-8,4903-8, 4904-8	0.40	2.10	15 3/8	82 11/16	4902-9,4903-9, 4904-9	0.50	2.10	19 11/16	82 11/16
Nombre	Número	Ancho	Altura	Ancho	Altura																																																																																																																																																									
		(Metros)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	(Pulgadas)																																																																																																																																																									
Paneles	4901-1	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-2	0.97	1.50	38 3/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-3	1.22	1.50	48	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-4	1.50	1.50	59 1/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-5	1.78	1.50	70 1/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-6	1.35	1.50	53 1/8	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-7	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-8	0.61	1.50	24	59 1/16																																																																																																																																																									
	4901-9	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4906-0	0.46	1.20	18 1/8	47 1/4																																																																																																																																																									
Nombre	Número	Ancho	Altura	Ancho	Altura																																																																																																																																																									
		(Metros)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	(Pulgadas)																																																																																																																																																									
Puertas	4905-1	0.55	1.50	21 5/8	59 1/16																																																																																																																																																									
	4905-2	0.61	1.50	24	59 1/16																																																																																																																																																									
	4905-3	0.85	1.50	33 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
	4905-4	0.90	1.50	35 7/16	59 1/16																																																																																																																																																									
Nombre	Número	Ancho	Altura	Ancho	Altura																																																																																																																																																									
		(Metros)	(Pulgadas)	(Pulgadas)	(Pulgadas)																																																																																																																																																									
Pilastras	4902-0,4903-0, 4904-0	0.60	2.10	23 5/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-1	0.12	2.10	4 3/4	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-2	0.15	2.10	5 7/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-3	0.17	2.10	6 11/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-4,4903-4, 4904-4	0.20	2.10	7 7/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-5,4903-5, 4904-5	0.24	2.10	9 7/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-6,4903-6, 4904-6	0.30	2.10	11 13/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-7,4903-7, 4904-7	0.34	2.10	13 3/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-8,4903-8, 4904-8	0.40	2.10	15 3/8	82 11/16																																																																																																																																																									
	4902-9,4903-9, 4904-9	0.50	2.10	19 11/16	82 11/16																																																																																																																																																									
	HERRAJES:	Construidos en acero inoxidable tipo 304, acabado espejo (Electrotérmokineticoquímico). Bisagras de calibre 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.																																																																																																																																																												
	TORNILLERÍA:	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 a la viga. Toda la tornillería se encuentra incluida entre los herrajes, de acuerdo con cada tipo de mamparas.																																																																																																																																																												
	INSTALACIÓN:	SANILOCK® 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.																																																																																																																																																												
GARANTÍA:	SANILOCK® 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 de facturación, dentro de un uso normal y su mantenimiento adecuado. Los herrajes están garantizados de por vida, en un uso normal.																																																																																																																																																													