

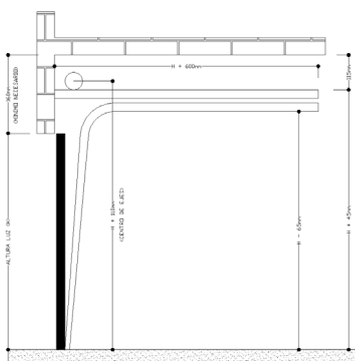


Cerramientos de exterior 410 SE

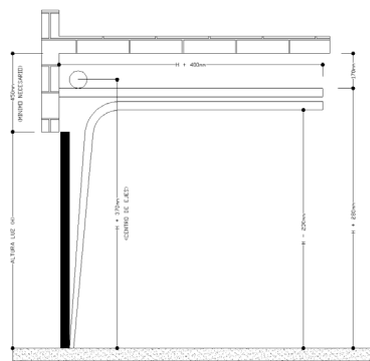
Puerta Seccional

Controlsa presenta su gama de puertas seccionales para la industria. Óptimas para su uso en cualquier tipo de industria, se adaptan a multitud de huecos, a medida de las necesidades del cliente.

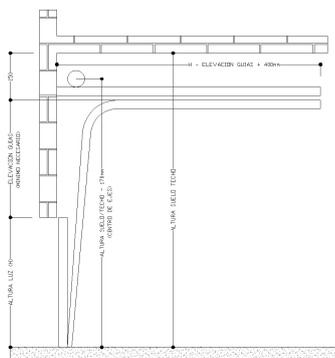
La gama de puertas seccionales Controlsa consta de cuatro posibilidades de instalación en función del espacio disponible en la parte superior: dintel reducido, dintel estándar, dintel sobreelevado y dintel vertical.



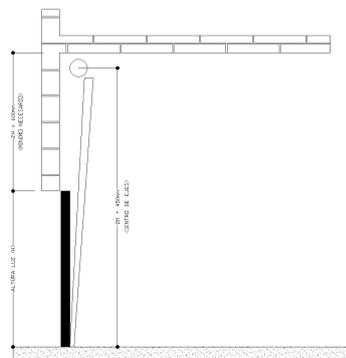
DINTEL REDUCIDO



DINTEL ESTANDAR



DINTEL SOBREELEVADO



DINTEL VERTICAL

*Consultar medidas concretas de cada modelo

Puerta Seccional 410 SE

CARACTERISTICAS TECNICAS													
DIMENSIONES MAXIMAS (mm)	L = 5000 x H = 5000 (CONSULTAR MEDIDAS ESPECIALES)												
ZONAS DE APLICACION	INTERIOR / EXTERIOR												
APERTURA	MANUAL AUTOMATICA												
APERTURA AUTOMATICA	MOTORIZADA												
	<table border="0"> <tr> <td>MONOFASICA: 230 VAC</td> <td>90 Nm</td> <td>24 rpm</td> <td>-20°C~70°C</td> <td>IP40</td> </tr> <tr> <td>TRIFASICA: 400 VAC</td> <td>105 Nm</td> <td>24 rpm</td> <td>-20°C~70°C</td> <td>IP40</td> </tr> </table>	MONOFASICA: 230 VAC	90 Nm	24 rpm	-20°C~70°C	IP40	TRIFASICA: 400 VAC	105 Nm	24 rpm	-20°C~70°C	IP40		
MONOFASICA: 230 VAC	90 Nm	24 rpm	-20°C~70°C	IP40									
TRIFASICA: 400 VAC	105 Nm	24 rpm	-20°C~70°C	IP40									
MATERIALES	CONJUNTO GUIAS	ACERO GALVANIZADO (ESPESORES SEGUN DIMENSIONES)											
	CONJUNTO MUELLES	ACERO (LONGITUD, DIAMETRO Y SECCION SEGUN DIMENSIONES)											
	PANEL	POLIURETANO 40~43 kg/m ³											
		CHAPAS DE ACERO 0,5 mm											
		ESPESORES 40 mm: U = 0,51 W/(m ² ·K) / k=0,026 W/(m·K)											
ESPESORES 80 mm: U = 0,27 W/(m ² ·K) / k=0,026 W/(m·K)													
SEGURIDAD	SISTEMA ANTICAIDA (MUELLES Y CABLES)												
OPCIONES	PUERTA PEATONAL CON MARCO DE ALUMINIO												
	VENTANAS												
	CONSULTAR OTROS ACCESORIOS												
SISTEMAS DE ACTIVACION (EN CASO DE AUTOMATICA)	<p>Sistemas de activación</p> <p>Botón Cadena Campo Magnético Fococélula Radar Mando a distancia Pulsador de proximidad</p>												
COLOR HOJA	<table border="1"> <tr> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: brown;"></td> <td style="background-color: gray;"></td> <td style="background-color: white;"></td> </tr> <tr> <td>3000</td> <td>6009</td> <td>5010</td> <td>8014</td> <td>9006</td> <td>9010</td> </tr> </table> <p>*OTROS COLORES CONSULTAR</p>							3000	6009	5010	8014	9006	9010
3000	6009	5010	8014	9006	9010								
RESISTENCIA AL VIENTO	CLASE 2 (EN 13241-1)												
ATENUACION RUIDO AEREO	24 Db												
MODELOS	<p>Dintel normal (entre 300 y 550 mm) Dintel reducido (entre 160 y 220 mm) Dintel sobre-elevado Dintel vertical o guillotina</p>												

CONTROLSA, S.A se reserva el derecho de modificar modelos y características sin previo aviso. Los datos técnicos publicados en este catálogo lo son únicamente a nivel informativo, sin que represente por ello compromiso alguno por parte de CONTROLSA, S.A.

Queda totalmente prohibida cualquier reproducción total o parcial de los datos, dibujos y/o fotografías que estén plasmados en este catálogo, así como también cualquier transmisión mediante medio electrónico, mecánico, reprográfico o magnético.

