

Puerta corredera curva de **PORTORE**



**Sin
muelle**



Sin Cable



**Máxima reducción
de incidencias**

~~365 días~~
~~24 horas~~

**Sin
intervenciones
urgentes**



**La puerta se abre
y cierra durante
toda la instalación**



**Mayor
Rentabilidad**



30 / Diario de Tecnología

Viernes, 24 de Abril de 2008

Madrid



Imagen de una de las puertas correderas distribuidas por la empresa Clemsa

La puerta seccional corredera curva. Una nueva tendencia.

REDACCIÓN/ Madrid

Portore, una empresa consolidada en el sector de las puertas de garajes y dedicada a dar soluciones completas en puertas automáticas presentó sus nuevas puertas seccionales correderas curvas. Estas puertas se perfilan como la *Nueva Tendencia* de las

puertas del futuro, ya que eliminan muelles y cables habituales en otro tipo de puertas y reducen al máximo las incidencias e intervenciones urgentes que ocasionan las roturas de dichos elementos. Estas nuevas características hacen que la puerta seccional corredera curva de Clemsa proporcione mayor rentabilidad al instalador y seguridad para el usuario final.

Puerta corredera curva de PORTORE

GUÍA CURVA SUPERIOR



GUÍA CURVA INFERIOR



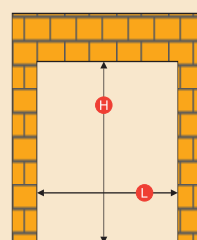
EJEMPLO DE MONTAJE DE LOS PANELES EN LAS GUÍAS



Tipo apertura	B	C	E	h
Manual	50	150	L	100
Automática con motor lateral a pared	50	190	L+900	100
Automática con motor lateral a techo	50	150	L+900	115
Automática con motor en dintel	800	820	L - C	100
	50	1120	L - C	100

	Descripción	Medidas
L	Ancho del hueco	Máximo 5000 mm.
H	Alto del hueco	Máximo 3000 mm.
B	Espacio lateral	Cuadro "Tipo de apertura"
C	Espacio lateral	Cuadro "Tipo de apertura"
h	Dintel superior	Cuadro "Tipo de apertura"
E	Pared lateral	Cuadro "Tipo de apertura"

DETERMINACIÓN DE MODELOS



ANCHO L (mm)	ALTURA H (mm)		
	2270	2550	2770
1830			
2230			
2440			
2730			
2950			
3120			
3340			
3560			
3840			
4060			
4270			
4560			
5000			