

## POSIBILIDADES DE FORMAS Y TEJIDOS

El sistema de cortinas verticales Louverdrape® cubre las más diversas áreas de uso y la convierten en el sistema más completo del mercado.

La cortina vertical de Louverdrape® está **disponible en más de 18 formas distintas**; clasificadas según tipo de mecanismos y posición de las lamas.

Su innovador diseño se adapta a múltiples formas, ya sean planos inclinado, en curva o en espiral. Toda su tecnología reside en las posibilidades de la guía.

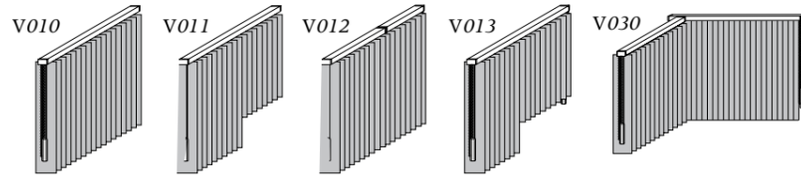
Las lamas de las cortinas verticales se fabrican en anchuras de 89 y 127 mm como formato estándar.

Destacar la completa colección de tejidos que se adaptan a cualquier espacio y requisito. Esta nueva colección cuenta con novedades en tejidos Screen y una ampliación de gama hasta más de 15 colecciones de tejidos distintas. Continuamos con la madera, el aluminio y el vinilo como opciones alternativas a los tejidos y que ofrecen al ambiente un carácter muy personal.

## TIPOS Y FORMAS

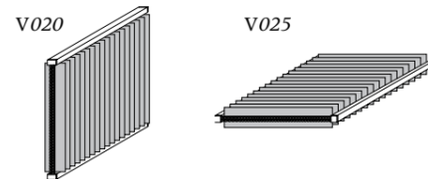
### ESTÁNDAR

Longitud rail máx. 7.00 m  
Altura máx. 5.00 m  
Superficie máx. 35 m<sup>2</sup>



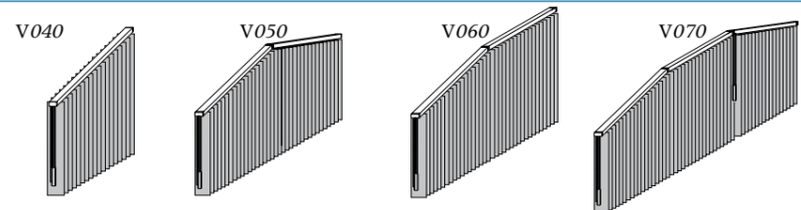
### DOBLE GUÍA

Longitud rail máx. 4,50  
Altura máx. V020 5.00 m  
Altura máx. V025 2.00 m  
Superficie máx. 20/ 9 m<sup>2</sup>



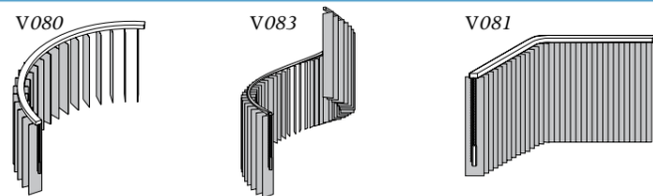
### INCLINADAS

Longitud rail máx. 7.00 m  
Altura máx. 5.00 m  
Grado inclinación máx. 55°



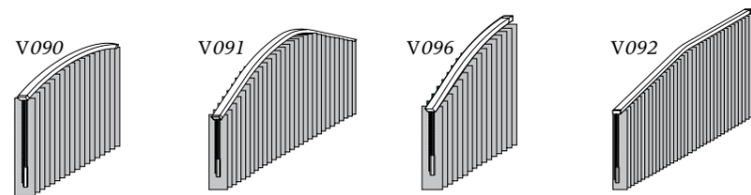
### CURVADAS HORIZONTAL

Longitud rail máx. 5.60 m  
Altura máx. 5.00 m  
Radio mín. lama 127: 0.9 m  
Radio mín. lama 89: 0.65 m



### CURVADAS VERTICAL

Longitud rail máx. 5.60 m  
Altura máx. 5.00 m  
Radio mín. 0.50 m



## DETALLE DE MODELOS

La cortina vertical Louverdrape® permite la realización de la mayor cantidad de variantes del mercado.

Modelo	Descripción
V010	Estándar.
V011	Con lamas de diferentes medidas en la misma guía.
V012	Dos unidades estándar juntas pero solapadas como una sola.
V013	Dos unidades solapadas con diferentes altos de lama.
V020	Unidad con doble guía superior e inferior.
V025	Doble guía colocada totalmente en horizontal.
V030/V031	Verticales haciendo ángulo 90°.
V040	Plano inclinado, ángulo máximo de 55°.
V050	Dos unidades de plano inclinado solapadas en el medio.
V060/V061	Una unidad inclinada y una plana solapadas.
V070	Dos unidades inclinadas con una plana solapadas (1cm para el mando).
V080	Curvas horizontales, radio mínimo de 650 mm (89) o 900 mm (127).
V081	Curva horizontal con tramo recto adicional.
V083	Modelo para escalera de caracol, ÚNICA.
V090	Curva vertical, radio mínimo de 500 mm y ángulo máximo de 110°.
V092/V094	Curva vertical con dos tramos rectos en las terminaciones, ángulo máximo 55°.
V096	Semicurva vertical, radio mínimo de 500 mm y ángulo máximo de 55°.

