

# CATÁLOGO

## VENTANAS DE PVC

La mejor inversión,  
siempre a tu vista.



## KINETTA

Es una compañía chilena importadora y distribuidora B2B, con presencia en China desde el año 2019.

Fabrica, importa y distribuye una amplia y variada gama de insumos para la construcción: ventanas de pvc, pisos vinílicos spc, barandas de cristal templado/laminado y otros productos a pedido; que cumplen con los más altos estándares de calidad.





### Aislamiento acústico

Excelente aislamiento acústico debido a su naturaleza no conductora.



## ¿POR QUÉ ELEGIR VENTANAS DE PVC?

Las ventanas de PVC son una opción altamente recomendable para cualquier proyecto de construcción o renovación de viviendas. Hay muchas razones por las que debería considerar elegir ventanas de PVC para su hogar o negocio.

Con más de 40.000 m2 de ventanas ya instaladas, se ha transformado en un producto altamente demandado por su excelente aislación térmica y acústica, resistentes a la humedad además de contar con variados diseños y colores.



### Resistencia a la humedad

El PVC es un material muy resistente que no se hincha ni deforma al ser expuesto a la humedad.



### Larga vida útil

Requiere un mínimo de mantenimiento. Ideal para ambientes húmedos, contaminados o salinos.



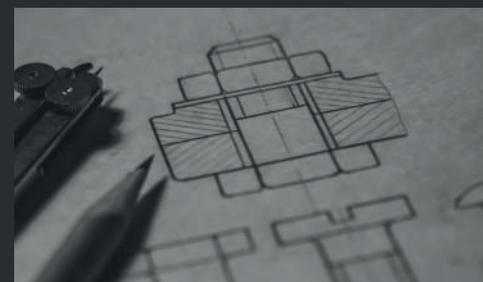
### Eficiencia energética

Cuentan con aislamiento térmico superior dado por la naturaleza no conductora del material, siendo el PVC 70 veces más aislante que el aluminio, permitiendo mantener el calor en invierno y fresca en verano.



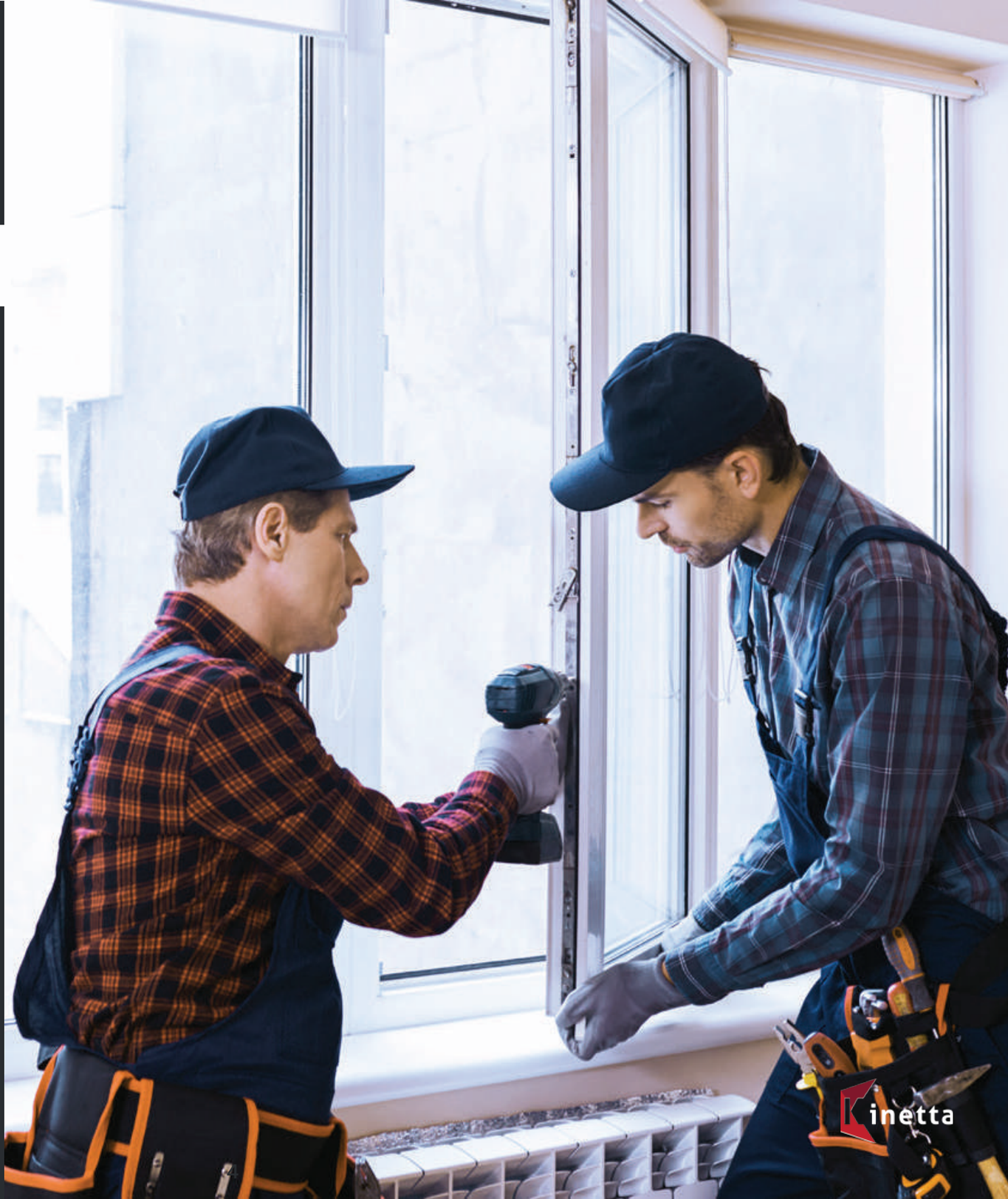
### Personalizables

Se puede personalizar su tamaño y forma, contamos con una gran variedad de opciones.



## ¿POR QUÉ ELEGIR VENTANAS DE PVC KINETTA?

- Ventilaciones pasivas incorporadas (opcional)
- Film protector en cristales
- Múltiples opciones en diseño y colores. Fabricamos 100% de acuerdo con lo requerido según diseño.
- Múltiples opciones en cristales; común, templado, laminado, Low-e entre otros.
- Diversos tipos de acristalamiento; monolítico, termo paneles dobles y triples.
- Trazabilidad en la instalación (control riguroso de cada ventana instalada)
- Utilizamos quincallería de la reconocida marca ASSA ABLOY y KINLONG para un óptimo resultado a largo plazo.



## VENTILACIONES PASIVAS

### SERIES F80W Y F90W

Las ventilaciones pasivas de las series F80W y F90W están diseñadas en aluminio con rotura de puente térmico y malla interior diseñada con perfil plano, la que se puede extraer.

Estas pueden ser instaladas sobre y bajo el vidrio, ajustándose a varios tipos de ventanas.

- Impermeables
- Aprueba de viento
- Control Manual
- Libre de polvo

F80W



F90W



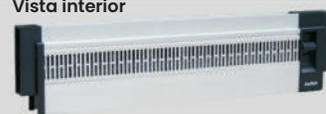
#### Parámetros Técnicos

Peso	Flujo de cierre 2 Pa	Aislamiento acústico en posición abierta	Aislamiento acústico en posición cerrada
95mm	50m <sup>3</sup> /m /h	20.5 dB (A)	29dB (A)
Hermético a la entrada y salida de agua.	Hermético a la entrada y salida de aire.	Aislamiento del viento.	Preservación del calor y la temperatura.
500pa	1.22m <sup>3</sup> (m.h)	1600Pa	2.9w/m <sup>2</sup> .K
Vidrio con adecuada profundidad.	Reducción del vidrio.	Área de flujo de aire.	Color
16-40mm	80mm	15000mm <sup>2</sup> /m	De acuerdo a la paleta de colores

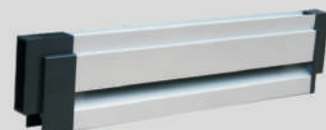
#### Parámetros Técnicos

Peso	Flujo de cierre 2 Pa	Aislamiento acústico en posición abierta	Aislamiento acústico en posición cerrada
105mm	50m <sup>3</sup> /m /h	20.5 dB (A)	29dB (A)
Hermético a la entrada y salida de agua.	Hermético a la entrada y salida de aire.	Aislamiento del viento.	Preservación del calor y la temperatura.
500pa	1.22m <sup>3</sup> (m.h)	1600Pa	2.9w/m <sup>2</sup> .K
Vidrio con adecuada profundidad.	Reducción del vidrio.	Área de flujo de aire.	Color
16-30mm	90mm	15000mm <sup>2</sup> /m	De acuerdo a la paleta de colores

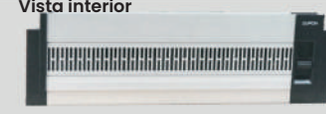
Vista interior



Vista exterior



Vista interior



Vista exterior



# VENTANAS



## Tipos de ventanas



### De Abatir

Solución que ofrece alta hermeticidad debido a su sistema de cierre multipunto.



### Correderas

Sistema de hojas de deslizamiento paralelo sobre un riel. Permite incorporar cuatro hojas móviles y fijas en un mismo vano.



### Proyectante

Sistema óptimo para generar una ventilación controlada, compuesta por una hoja de apertura exterior y regulable.

## Ventanas PVC

### Línea Puerta Corredera

### Línea SK 60

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones

Marco: 62 x 52 mm  
Hoja: 42 x 88 mm

### Cámaras

Marco: 3 cámaras  
Hoja: 2 cámaras

### Opciones de acristalamiento

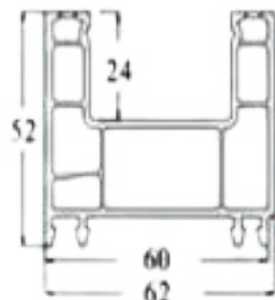
Monolítico y termopanel de 4 a 24 mm en cristal simple, templado, termolaminado. Ya sea incoloro, reflectivos, low-e, etc.

### Otras Características

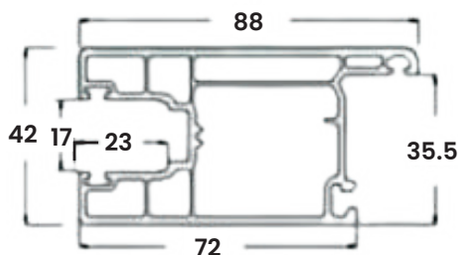
- Refuerzo de acero galvanizado
- Burletes de alta hermeticidad
- Felpa de pelo largo con film
- Riel por ambos lados
- Cierre multipunto
- Herraje Assa Abloy



Modelo marco



Modelo Hoja



## Ventanas PVC

### Línea Ventana Corredera

### Línea SK 60-m

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones

Marco: 62 x 52 mm  
Hoja: 42 x 66 mm

### Cámaras

Marco: 3 cámaras  
Hoja: 2 cámaras

### Opciones de acristalamiento

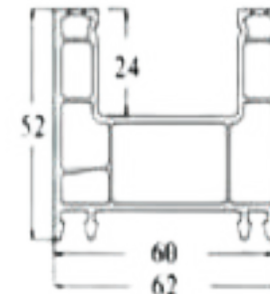
Monolítico y termopanel de 4 a 24 mm en cristal simple, templado, termolaminado. Ya sea incoloro, reflectivos, low-e, etc.

### Otras Características

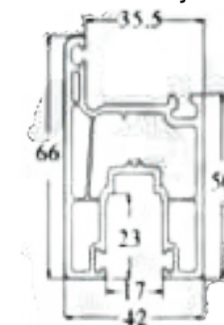
- Refuerzo de acero galvanizado
- Burletes de alta hermeticidad
- Felpa de pelo largo con film
- Riel por ambos lados
- Cierre multipunto
- Herraje Assa Abloy



Modelo marco



Modelo Hoja



## Ventanas PVC

### Línea Ventana de Abatir

### Línea CK 60

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones

Marco: 60 x 58 mm  
Hoja: 60 x 53 mm

### Cámaras

Marco: 3 cámaras  
Hoja: 2 cámaras

### Opciones de acristalamiento

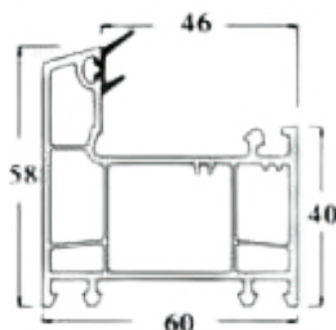
Monolítico y termopanel de 4 a 24 mm en cristal simple, templado, termolaminado. Ya sea incoloro, reflectivos, low-e, etc.

### Otras Características

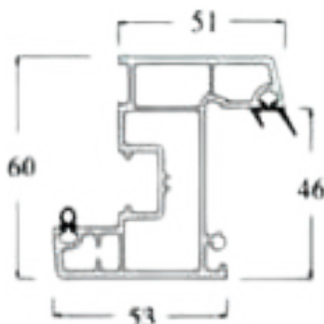
- Refuerzo de acero galvanizado
- Burletes de alta hermeticidad
- Cierre multipunto
- Herraje Assa Abloy



Modelo marco



Modelo Hoja



## Ventanas PVC

### Línea Ventana Proyectante

### Línea HK 60-m

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones

Marco: 60 x 58 mm  
Hoja: 60 x 78 mm

### Cámaras

Marco: 3 cámaras  
Hoja: 3 cámaras

### Opciones de acristalamiento

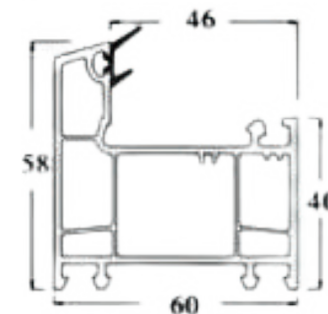
Monolítico y termopanel de 4 a 24 mm en cristal simple, templado, termolaminado. Ya sea incoloro, reflectivos, low-e, etc.

### Otras Características

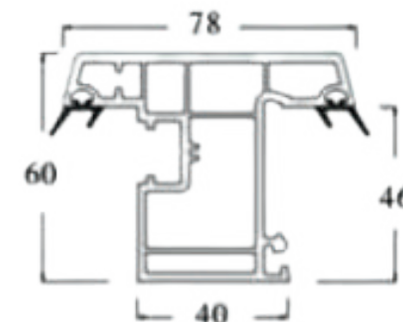
- Refuerzo de acero galvanizado
- Burletes de alta hermeticidad
- Cierre multipunto
- Herraje Assa Abloy



Modelo marco



Modelo Hoja



## Ventanas PVC

Línea Fijo

Línea FK 60

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones

Marco: 60 x 58 mm

#### Cámaras

Marco: 3 cámaras

#### Opciones de acristalamiento

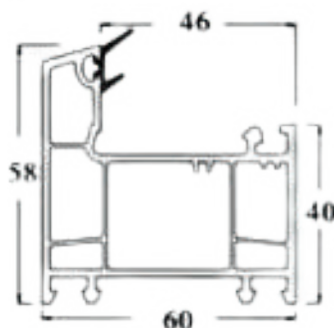
Monolítico y termopanel de 4 a 24 mm en cristal simple, templado, termolaminado. Ya sea incoloro, reflectivos, low-e, etc.

#### Otras Características

- Refuerzo de acero galvanizado
- Burletes de alta hermeticidad



Modelo marco



## Ventanas PVC

Línea Puerta de Abatir

Línea DK 60-m

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones

Marco: 60 x 58 mm

Hoja: 60 x 104 mm

Hoja externa: 60 x 104 mm

#### Cámaras

Marco: 3 cámaras

Hoja: 3 cámaras

#### Opciones de acristalamiento

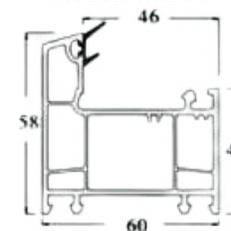
Monolítico y termopanel de 4 a 24 mm en cristal simple, templado, termolaminado. Ya sea incoloro, reflectivos, low-e, etc.

#### Otras Características

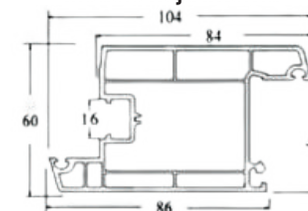
- Refuerzo de acero galvanizado
- Burletes de alta hermeticidad
- Cierre multipunto
- Herraje Assa Abloy
- Bisagras 3D



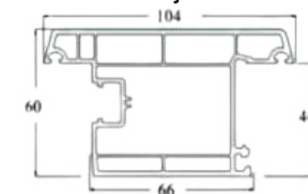
Modelo marco



Modelo hoja interna



Modelo hoja externa





COLOR





White



Dark Gray



Teka B



California Gray Oak



Light Oak



White Oak



Green (diamond green)

Soluciones a tu medida  
Variedad de diseños y colores





[kinetta.cl](http://kinetta.cl)



[contacto@kinetta.cl](mailto:contacto@kinetta.cl)