



RELIABILITY



INNOVATION



SUSTAINABILITY



1 9 3 7  
2 0 2 1

EN TU HOGAR  
Y EN TUS  
PROYECTOS

VENTANAS  
Y PUERTAS  
DE PVC

Reliability  
Innovation  
Sustainability

En DECEUNINCK Construimos una vivienda sustentable, con soluciones innovadoras para la construcción de puertas y ventanas, basado en la extrusión, diseño y desarrollo del PVC, Material 100% reciclable e innovador, diseñado y fabricado de acuerdo a una filosofía de circuito cerrado controlado que incluye una larga vida útil del producto, versatilidad en diseños tecnológicos, y hermeticidad probada, que combinado con su alto poder aislante presenta una única tecnología integral, perfecta para lograr un hogar comfortable para usted, aportando elegancia duradera a su casa, edificio u oficina.

Somos líderes a nivel  
mundial entre desarrolladores  
de ventanas de PVC.  
Atiende a más de 4.000  
clientes de 91 países,  
con 14 fábricas y 22 almacenes,  
ubicados en Europa, Asia,  
América y Oceanía.

# Construyendo el futuro juntos





## PRODUCCIÓN, DISTRIBUCIÓN Y VENTAS

### 1 Bélgica

Deceuninck nv  
Hooglede-Gits (headquarters)  
Decalu nv  
Hooglede-Gits  
Deceuninck nv - Divisie Compound  
Diksmuide

### 2 Francia

Deceuninck S.A.S.  
Roye

### 3 Alemania

Inoutic/Deceuninck GmbH  
Bogen

### 4 Reino Unido

Deceuninck UK Ltd.  
Calne

### 5 España

Deceuninck nv - Sucursal en España  
Borox - Toledo

### 6 Polonia

Inoutic/Deceuninck Sp. z o.o.  
Swarzedz

### 7 Croacia

Deceuninck d.o.o.  
Strmec Samoborski

### 8 Turquía

Ege Profil Ticaret ve Sanayi A.S.  
Izmir

### 9 Turquía

Ege Profil Ticaret ve Sanayi A.S.  
Kartepe

### 10 Estados Unidos

Deceuninck North America, LLC  
Monroe

### 11 Colombia

Deceuninck S.A.S.  
Cartagena de Indias

### 12 Chile

Deceuninck Importadora Limitada  
Santiago

### 13 Thailandia

Deceuninck (Thailand) Co. Ltd.  
Samutprakarn

## PRODUCCIÓN

### 14 Estados Unidos

Deceuninck North America, LLC  
Fernley

### 15 Rusia

Deceuninck RUS OOO  
Protvino

## DISTRIBUCIÓN & VENTAS

### 16 Croacia

Inoutic d.o.o.  
Zagreb

### 17 Bosnia y Herzegovina

Inoutic/Deceuninck d.o.o.  
Živinice

### 18 Rumania

Deceuninck Romania SRL  
Bucharest

### 19 Serbia

Inoutic/Deceuninck d.o.o.  
Beograd

### 20 Brasil

Deceuninck Do Brasil Comércio  
de PVC Ltda  
Cotia

### 21 México

Deceuninck de México S.A. de C.V.  
Puebla

### 22 India

Ege Profil Ticaret ve Sanayi A.S.  
Chennai

### 23 Australia

Deceuninck Pt y. Ltd.  
Victoria

## VENTAS

### 24 Italia

Deceuninck Italia SRL  
Pontedera

### 25 República Checa

Inoutic/Deceuninck spol. s r.o.  
Brno

### 26 Bulgaria

Deceuninck Bulgaria EOOD  
Plovdiv

### 27 Turquía

Ege Pen Plastik Ticaret ve Sanayi A.S.  
Istanbul

### 28 Turquía

Ege Pen Plastik Ticaret ve Sanayi A.S.  
Ankara

### 29 Turquía

Ege Pen Plastik Ticaret ve Sanayi A.S.  
Adana

### 30 Rusia

Deceuninck RUS OOO  
Moscow

### 31 Rusia

Deceuninck RUS OOO  
Saint Petersburg

### 32 China

Rep. Office Deceuninck nv China  
Qingdao



La Ventana preferida  
por el sector de la  
construcción  
en todo el mundo.

1968 - 2021  
Sede principal de Deceuninck,  
Hooglede-gits en Bélgica





#### Eficiente Aislamiento Térmico.

No importa en qué clima se instalen las puertas y ventanas Deceuninck, ellas van a contribuir a crear un ambiente cómodo y acogedor en su casa. Debido a que el diseño de los componentes evita los puentes térmicos, la ventana terminada tendrá extraordinarias características de aislación térmica.



#### Comportamiento en Caso de Incendios.

Pruebas de fuego han demostrado que los materiales Deceuninck, siendo retardadores naturales de llama durante toda su vida útil, no van a generar, apoyar o potenciar el desarrollo de incendios accidentales. A diferencia de las ventanas de madera, los elementos Deceuninck no apoyan la combustión y son auto extingüibles.



#### Resistencia a las Termitas.

Los sistemas de puertas y ventanas Deceuninck son totalmente resistentes a las termitas, gracias a los extraordinarios desarrollos de las materias primas de las ventanas y puertas Deceuninck.



#### Resistencia a la Intemperie.

Más que cualquier otro material de construcción, las puertas y ventanas Deceuninck continúan en uso por muchos años debido a las excelentes propiedades de nuestros materiales empleados. Los componentes Deceuninck no se alteran en condiciones de temperaturas extremas, ni por los efectos de la intemperie.



#### Alto aislamiento acústico.

La protección contra el ruido es una característica esencial de una ventana moderna, a fin de garantizar una vida confortable, tanto en el hogar como en la oficina.



#### Alta Seguridad.

Los perfiles de gran estabilidad fabricados por Deceuninck para puertas y ventanas ofrecen la mejor solución para aumentar la seguridad. Accesorios especiales y cristales de seguridad, más la fabricación calificada de la ventana y una instalación experta de la misma, otorgan una mayor seguridad.



#### Libre de Mantenimiento.

Los sistemas de puertas y ventanas Deceuninck no necesitan de mantenimiento regular y de alto costo. No se degradan, no se deforman ni corroen, incluso en climas tropicales o en ambientes costeros salinos. Por lo tanto, su mantenimiento se reduce a una simple limpieza que prácticamente mantiene inalterable su color y valor en el tiempo.



#### Máxima Estanqueidad.

Los sistemas de puertas y ventanas Deceuninck, gracias a sus componentes logran una mayor eficacia en ambientes marinos o salados sin perjuicio del acabado de la superficie o su performance. Una de las principales características de las ventanas Deceuninck es su resistencia a las lluvias con viento y lo estanco de sus burletes y juntas de tope perimetral.

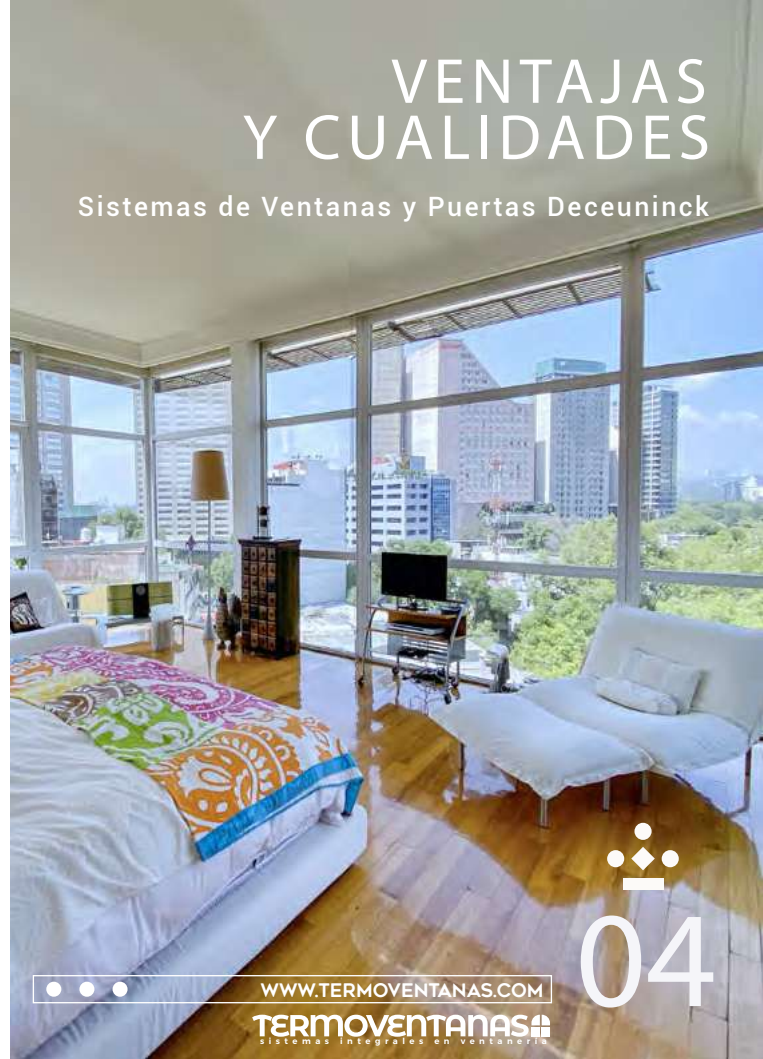


#### Máxima Resistencia a los Vientos.

Debido a las excelentes propiedades de los componentes empleados, los sistemas de puertas y ventanas Deceuninck son ideales en lugares costeros y zonas de exposición extrema al viento, logrando mayor resistencia debido a sus propiedades de alta calidad y materiales de alta tecnología.

# VENTAJAS Y CUALIDADES

## Sistemas de Ventanas y Puertas Deceuninck



# 04



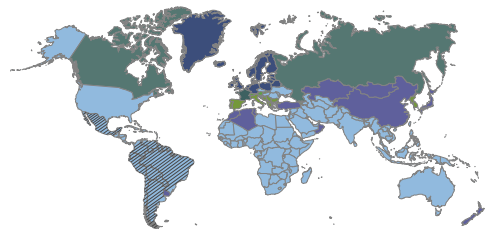
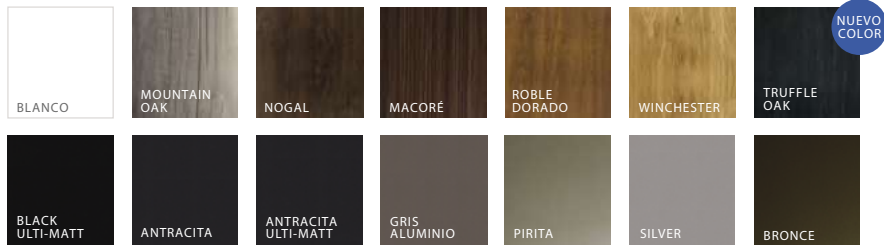
WWW.TERMOVENTANAS.COM

**TERMOVENTANAS**  
Sistemas Integrados en Ventanería

# COLORES NATURALES

14 colores y texturas que personalizan tus ambientes y crean soluciones naturales a tus proyectos.

## la elección más atractiva



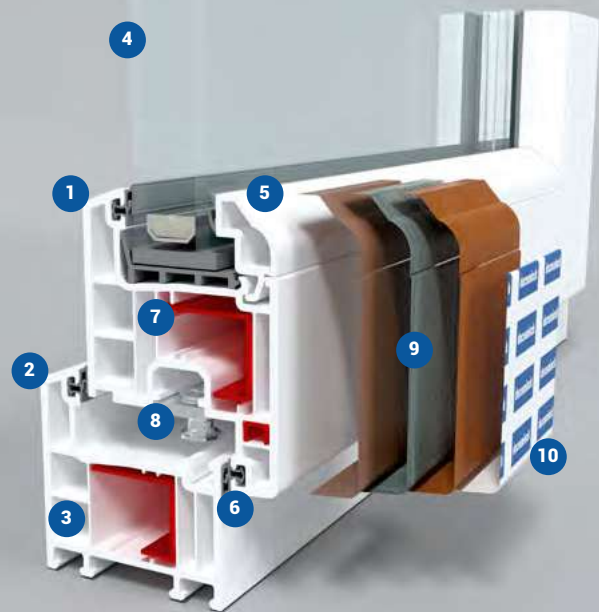
Garantía Internacional Solex

GRUPO DE PAISES	1	2	3	4	5	6
WOODEN SOLEX	15	15	10	10	10	10
SOLEX METALLIC	20	20	20	20	20	20





# EL PERFIL DECEUNINCK



Todos los perfiles de Deceuninck son libres de plomo y son estabilizados con Calcio-Zinc el cual no daña el medio ambiente.

Nuestra Declaración de Producto Ambiental (EPD) está orgullosamente certificada por IBU, asegurando que Deceuninck es la opción correcta para la elección de sus puertas y ventanas.



RELIABILITY



INNOVATION



SUSTAINABILITY

Nuestros sistemas de Ventanas y puertas de PVC se fabrican con tecnología avanzada y proporcionan un excelente nivel de aislamiento acústico y térmico, logrando los más altos estándares de calidad disponibles. Puede disfrutar libremente de tus ventanas y tu vida desde la comodidad de su hogar.

## 1. Perfil hoja móvil de PVC

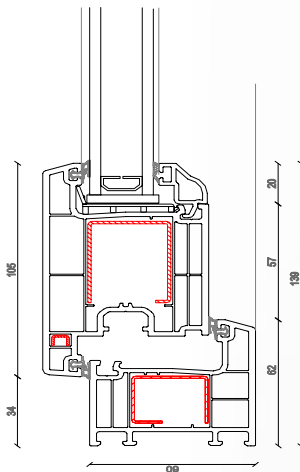
Con formulación tropical mix, el cual da una alta resistencia a la radiación UV.

## 2. Perfil marco primetral de PVC

Con formulación tropical mix, el cual da una alta resistencia a la radiación UV.

## 3. Cámaras multiple

3, 4 y más cámaras para una mayor aislación.



## 4. Vidrio (acristalamiento)

Al ser una gran parte de la envoltura de su edificio, el vidrio es un elemento importante en su hogar.

El aislamiento eficaz del sonido y el calor depende en gran medida de buenas elecciones que se hagan con respecto al vidrio.

## 5. Junquillo

Con burletes coextruidos de fábrica.

## 6. Juntas TPE.(Elastómeros Termoplásticos)

Deceuninck ha desarrollado un innovador y reciclable burlete de TPE, montado de fábrica en nuestros perfiles para proporcionar el mejor sistema de sellado disponible, minimizando al máximo la filtración de aire y el tiempo de fabricación

## 7. Refuerzos de acero

Los perfiles de refuerzo de acero galvanizado especialmente diseñados están disponibles en varias opciones de espesor.

Esto nos permite minimizar la deflexión de la ventana por acción del viento donde sea necesario, adaptándose mejor a sus condiciones locales.

## 8. Sistema de Herrajes

Deceuninck tiene una excelente gama de accesorios, como manillas y herrajes, para proporcionar una óptima operabilidad y seguridad a todos los tipos y tamaños de apertura.

Su fabricación en acero inoxidable permite tener mayor resistencia a climas severos y regiones costeras. Además cuenta con efectivos cierres de multipunto que permiten mayor seguridad y estanqueidad a sus ventanas.

## 9. Colores

Deceuninck ofrece una variedad de 14 diferentes colores y texturas para nuestros sistemas de puertas y ventanas.

## 10. Film Protector

Los perfiles de PVC Deceuninck se suministran con una película protectora ajustada de fábrica para minimizar cualquier rasguño o imperfecciones durante el tránsito o el montaje.

# SISTEMAS PRACTICABLES

## VENTANAS

**Fáciles de usar,  
modernas  
y seguras**

Las ventanas son la envoltura de su casa, su diseño refleja su personalidad y su estilo que ofrece al mundo exterior. No solo alegran sus días dejando entrar la luz a su hogar, si no también entienden su bienestar, protegiéndolo de la intemperie y de intrusos indeseables. La facilidad de uso nunca debe ser comprometida por lo que nuestra tecnología de herrajes innovadores proporciona a su familia la clave para la seguridad y la vida moderna.

Las ventanas Deceuninck ofrecen simplicidad y una perfecta armonía con la arquitectura y la decoración de su hogar. Sus líneas suaves hacen alusión a los orígenes de un estilo clásico y moderno. Sus características proporcionan la misma estética visible tanto del interior y el exterior de su casa.

El diseño de las ventanas Deceuninck ha sido desarrollada a partir de la excelencia continua del producto.

Nuestros ingenieros y diseñadores han logrado cálculos geométricos de nuestros perfiles, y así lograr mayor resistencia en espacios amplios que en definitiva se convierte en mayor seguridad y luminosidad para su hogar.



## SISTEMA DE HERRAJES

**Protección  
y seguridad**

Su familia es su mundo y protegerlos es una parte instintiva de nuestra naturaleza. La necesidad de protección y la seguridad es parte de nuestras vidas, proteger nuestras familias y nuestros bienes, depende de algo tan simple como elegir una correcta ventana. Nuestros sistemas de herrajes de alta seguridad y marcos de excelente resistencia, dan la paz y tranquilidad que necesita.





Las soluciones de las puertas Deceuninck, posibilitan el libre tránsito manteniendo las cualidades intactas al momento de requerir seguridad y diseño.

Con sistemas de cierre multipunto y fácil de operar, logran la seguridad y tranquilidad al mundo exterior.

#### Esta usted en el lado seguro?

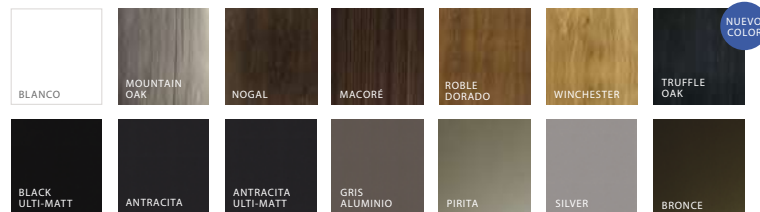
Todo depende de usted! La seguridad de su familia esta en sus manos.

La mayoría de los ladrones abandonan su intento en menos de tres minutos si se enfrentan con una entrada sólidamente cerrada. La puerta Deceuninck tiene muchos dispositivos que están diseñados para desalentar inmediatamente cualquier intento de robo a su hogar.

- ✦ Bisagras solidas
- ✦ Sistema de cierre multipunto
- ✦ Tecnología de bloqueo efectivo
- ✦ Cerraderos con bloqueo de seguridad perimetral
- ✦ Mecanismos de bloqueo con una llave y/o los operadores de manilla



#### Variedad de colores para Ventanas y Puertas





# SISTEMAS DE CORREDERA

## VENTANAS Y PUERTAS

Los sistemas de correderas Deceuninck han sido diseñados en torno al concepto de aislamiento y estanqueidad. Tanto los perfiles como los materiales complementarios incluidos en los sistemas, logran mayor efectividad frente a rafagas de viento y lluvia que es la gran debilidad de muchas ventanas de correderas.

### Integridad del sistema.

Los perfiles principales tienen sus correspondientes refuerzos de acero en el interior. Y los burletes y felpas incorporadas de fabrica logran mayor estanqueidad en los encuentros centrales de sus hojas. Logrando mayor eficiencia energética.

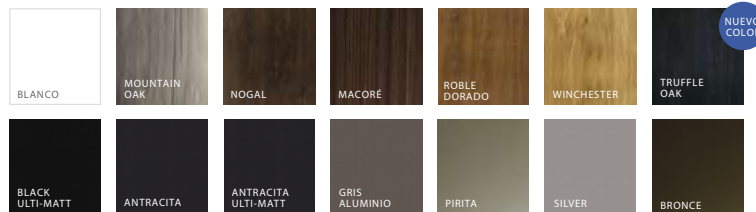
### Sistema de deslizamiento Deceuninck

Traiga el exterior al interior de su hogar, y cree aperturas mas amplias con los sistemas de correderas Deceuninck.



### Variedad de colores para Ventanas y Puertas

- ✦ Hasta 6 elementos móviles se pueden organizar en cualquier combinación deseada.
- ✦ Patines con rodamientos de excelente funcionamiento.
- ✦ Cerraderos con bloqueo de seguridad



Luz,  
aire  
y libertad  
de  
movimiento



MÁS LIBERTAD  
MÁS ESPACIO  
MÁS AMPLITUD



Estas elegantes puertas tipo acordeón añaden un verdadero factor "sorpresa" a cualquier vivienda o recinto, y conectan sin problemas de manera efectiva los espacios interiores con los exteriores. Una vez plegada, este sistema de puertas crea una gran apertura para facilitar el acceso. Plegable es la línea adecuada y pensada para modernos proyectos de construcción.

Este nuevo y particular tipo de diseño está siendo cada día más innovador entre las inmobiliarias, ya que con ellas pueden diferenciar sus viviendas. Deceuninck desarrolla las necesidades de sistemas cada vez más sofisticados y con visión de futuro para sus clientes.

# PUERTA PLEGABLE

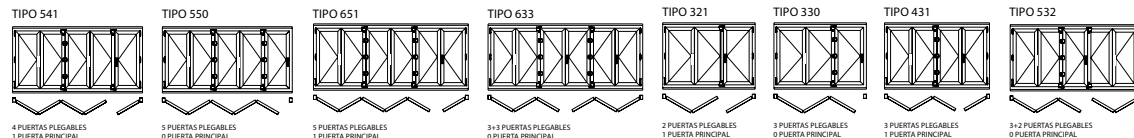
## SISTEMAS ESPECIALES

### DIMENSIONES MÁXIMAS

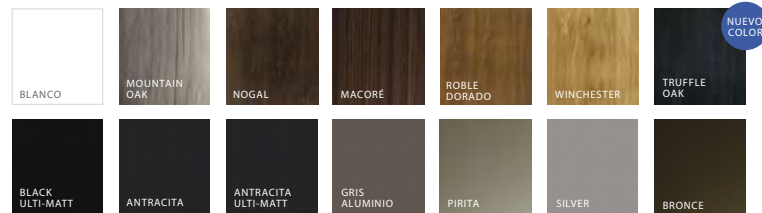
Ancho de hoja (mm)	Máx 900mm
Alto de hoja (mm)	Máx 2200mm
Ancho total del marco (mm)	Determinado por ancho de hoja y el tipo seleccionado

\*Validar medidas máximas según manual técnico y de fabricación.

### Esquemas de Aperturas Plegable



### Variedad de colores para línea Plegable



**TERMOVENTANAS**  
sistemas integrales en ventanería

WWW.TERMOVENTANAS.COM



SISTEMAS ESPECIALES

# LEGEND

Diseño y tecnología unidos para una mayor eficiencia energética

## AISLAMIENTO TÉRMICO

Máximas prestaciones térmicas

Deceuninck trae del futuro la nueva serie Legend que incorpora una tercera junta central de cierre y que con sus 6 cámaras en hoja de 90 mm y 5 en marco de 76 mm la convierten en la solución más avanzada y con mayor rendimiento del mercado. Su diseño arquitectónico, basado en líneas rectas y suaves aporta un estilizado resultado final para puertas y ventanas.



## AISLAMIENTO ACÚSTICO

Ruido exterior

Las ventanas fabricadas con el sistema Legend le protegen del molesto ruido exterior. La atenuación acústica lograda permite aislar su vivienda incluso en zonas de alta contaminación Acústica.

## Certificación PassivHaus

UF (W/M <sup>2</sup> K)	0,96	
	VIDRIO DOBLE	VIDRIO TRIPLE
Ug (W/M <sup>2</sup> K)	1,5 (4/16/4)	0,7 (4/16/4/16/4)
Ug (W/M <sup>2</sup> K)	1,24	0,86

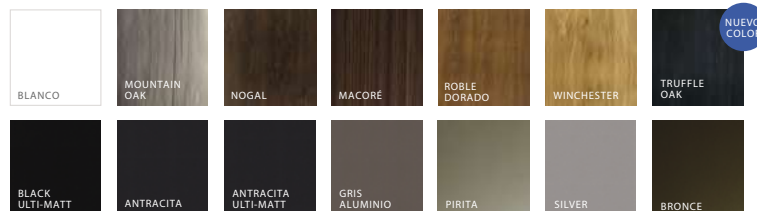
## INNOVACIÓN

Linktrusion

Al igual que en otros sistemas Deceuninck, Legend cuenta con la exclusiva tecnología Linktrusion, combinando materias primas innovadoras y tradicionales en su aislamiento, ofreciendo como resultado un comportamiento responsable en respuesta a la escasez de materia prima fósil y necesidades ecológicas.



Variedad de colores para línea Legend





SISTEMAS  
ESPECIALES

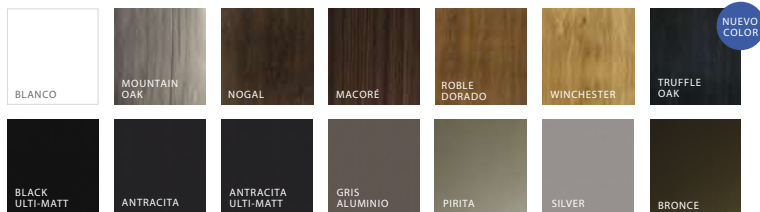
# LEGEND SLIDE

La corredera Legend Slide, permite cerrar amplios espacios a través de un perfeccionado sistema de puertas correderas paralelas que garantiza todas las prestaciones de aislamiento.

Al accionar la manilla la puerta se desplaza ligeramente hacia el interior para permitir un deslizamiento fluido y sin esfuerzo. Una vez cerrada, la puerta queda totalmente hermética, garantizando un máximo confort en su hogar.



Variedad de colores para línea Legend Slide



## Estanqueidad y seguridad.

LEGEND SLIDE incorpora el sistema de cierre doble contacto que proporciona seguridad y estanqueidad al aire, al agua y a los ruidos, esto gracias al mecanismo interior que asegura fuertemente la hoja al marco, tras bajar la manilla, la hoja se asegura en un pequeño movimiento lateral, y finalmente, el mecanismo interior se encarga de ajustar la puerta móvil.

## ELEVADORA HS76

Los sistemas de Puertas Elevadora Corredera HS76 de Deceuninck amplían los espacios interiores y los abren al mundo exterior para enriquecerlos visualmente. Unifica puertas amplias de una vivienda con terraza, balcón o jardín de una manera elegante y práctica. Los sistemas de puertas cierran los espacios de forma estanca para protegerlos de las inclemencias climáticas y forman un muro transparente para proporcionar luz y comodidad en el interior de su hogar sin renunciar a la seguridad. Proporcionando elegancia y ahorro de espacio al operarse, su técnica le permite mover puertas amplias con suma facilidad. Usted puede elegir la cantidad, dimensión y función de los elementos de acuerdo a sus condiciones de espacio. Estos sistemas están disponibles en versiones de dos, tres o cuatro hojas, combinadas como fijas y móviles, en color blanco y folio. Las puertas elevadora Corredera HS76 de Deceuninck pueden acristalarse con espesores de hasta 44 mm. El sistema es resistente a los climas fríos, calidos, lluvia, humedad y ofrece las mejores soluciones para proyectos de arquitectura de aperturas anchas gracias a su gran capacidad estructural. Disponible versión con zapata inferior de aluminio (RPT) en versiones de 38 mm o 20 mm de Alto.

## PUERTAS CORREDERA DE ALTA TECNOLOGÍA

## Eleva y desliza

**Cierre y apertura en 2 movimientos, eleva y desliza.**

La hoja desciende para asegurar un cierre hermético y seguro, y sube para liberarse y deslizarse suavemente sobre rodamientos que soportan hasta 400Kg por hoja, y además gracias a su sistema interior de elevación Elevadora HS76 puede mover puertas amplias con suma facilidad, alcanzando aperturas de hasta 3mts por hoja.

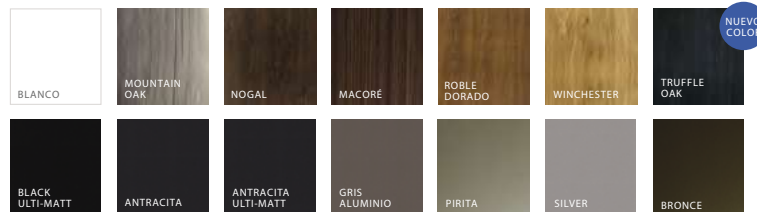
## DIMENSIONES MÁXIMAS

Alto de Hoja (mm)	Máx 3000mm
Ancho total del marco (mm)	Determinado por ancho de hoja y el tipo seleccionado
Máximo de Hoja	12m2 o 400Kg por hoja

**\*Validar medidas máximas según manual técnico y de fabricación.**



## Variedad de colores para línea Elevadora HS76



### ¿QUÉ ES AUTOSLIDE?

Autoslide está diseñado para ser un producto universal y fácil de instalar que se adapta a sus puertas correderas existentes y de funcionamiento libre.

El sistema patentado Autoslide se basa en un diseño simple de "cremallera y piñón". Las pistas ancladas están unidas al panel de la puerta activa. Luego, el Autoslide utiliza un engranaje que se enreda en las pistas para empujar y tirar de su puerta corredera. Para alimentar el Autoslide, simplemente conéctelo a una toma de corriente normal.

### Puede usar nuestros kits fáciles de instalar para crear lo siguiente:

- ✦ Puertas automáticas de patio corredizas simples
- ✦ Puertas automáticas para mascotas
- ✦ Puertas correderas accesibles para personas con movilidad reducida
- ✦ Puertas automáticas de bolsillo y puertas de granero
- ✦ Ventanas correderas automáticas

Los sistemas automáticos de puertas Autoslide están diseñados para otorgar un funcionamiento libre y de fácil acceso en sistemas de puertas correderas, tanto para proyectos habitacionales como institucionales.

El sistema se basa en un diseño simple de piñón y cremallera, los estantes y las guías se instalan en el panel móvil de la puerta corredera y el motor Autoslide de 24 voltios abre la puerta con un sistema de engranajes.

La tecnología de la puerta "Inteligente Autoslide", está diseñada para autocalibrarse y memorizar Los anchos de aperturas en hojas de correderas. Lo que hace, que ésta se cierre completamente después de un tiempo. Se pueden programar diferentes funciones y configuraciones con solo presionar uno de los interruptores.

### Deslizamiento Automático Para cualquier sistema de corredera



### SENSOR DE MOVIMIENTO Detección y apertura

Sensor de movimiento manos libres para personas y mascotas, diseñado especialmente para uso doméstico, los sensores de movimiento infrarrojos Autoslide tienen una longitud de haz mucho más corta en comparación con otros sensores de puertas automáticas del comercio.



# ACCESORIOS PARA AUTOSLIDE



## PULSADOR INALÁMBRICO DE PARED APERTURA REMOTA HASTA 50MTS

Todos los kits de Autoslide incluyen dos botones inalámbricos que se instalan en las puertas. Estos botones inalámbricos pueden funcionar de forma remota hasta 50 mts del sistema Autoslide. También se pueden comprar botones inalámbricos adicionales por separado.



## CONTROL REMOTO DE CUATRO BOTONES

El control remoto de cuatro botones Autoslide le permite la flexibilidad de abrir y cerrar sus puertas corredizas de vidrio desde la comodidad de su silla. También podemos cambiar entre los cuatro modos en el sistema automático de puertas correderas Autoslide.



## AUTOSLIDE SMART K9 TAG DETECCIÓN Y SEGURIDAD PARA SU MASCOTA

El Smart K9 Tag Set utiliza tecnología RFID para comunicarse entre las etiquetas K9 de su mascota y el transmisor RFID para activar su puerta habilitada con Autoslide. Ofrece la máxima seguridad para evitar la posibilidad de que animales salvajes activen su sistema de puertas correderas Autoslide.

# ACCESORIOS PARA AUTOSLIDE



## Multi

APERTURA  
AUTOMÁTICA  
DE MÚLTIPLES  
PANELES

El sistema MultiDrive por Autoslide es el más avanzado sistema de puertas correderas automáticas disponibles en la actualidad. Este sistema puede abrir las puertas de un solo panel, así como puertas de paneles múltiples, incluyendo puertas telescópicas y puertas BI-partida.

AUTOSLIDE™

NO  
TOUCH

SENSOR DE  
ONDA MANUAL  
(BATERÍA  
O CABLEADO)

Simplemente mueva su mano frente al sensor de onda manual Autoslide y su puerta deslizante se abrirá.



- ★ Instalación junto a tus puertas
- ★ Batería de 2 años
- ★ Pasa tu mano frente al sensor y la puerta abrirá
- ★ Evita la propagación de virus, abre tus puertas sin tocar
- ★ Autoslide + sensor no touch




AUTOSLIDE™

SMART PHONE APP

Controla tus puertas correderas desde cualquier parte del mundo



# CUADRO DE APERTURAS DECEUNINCK

<div></div>	Sistemas Practicables								Sistemas Correderas				Aperturas Especiales			AUTOSLIDE™
	Fija	Abatir Interior	Abatir Exterior	Proyectante	Oscilobatiente	Pivotante	Puerta interior	Puerta Exterior	Monorriel	Doble Riel	Triple Riel	Guillotina	Osciloparalela	Elevadora	Plegable	
Línea Europea																
Bella	●		●	●												
Bella Sliding									●	●	●					●
Sliding									●	●	●					●
Everest MAX	●	●	●	●	●	●	●	●					●		●	
Lotus									●	●						●
Legend	●	●					●	●								
Legend Slide									●							
HS-76									●	●				●		
SL/DL 322																
SL/322	●								●			●				
DL/322										●	●					

Deceuninck se compromete con la innovación, la ecología y el diseño que se resumen en un objetivo concreto: construir un hogar sostenible con mayor eficiencia y confort.

**TERMOVENTANAS**  
sistemas integrales en ventanería



RELIABILITY



INNOVATION



SUSTAINABILITY

SL/DL 322	BELLA	SLIDING	EVEREST MAX	PLEGABLE
-----------	-------	---------	-------------	----------



lotus	LEGEND	LEGEND SLIDE	ELEVADORA HS-76	AUTOSLIDE™
-------	--------	--------------	-----------------	------------



Environment-Friendly  
Ca-Zn stabilizer is  
used in the production  
of Deceuninck profiles.



# Sistemas de Ventanas y Puertas

## Comportamiento en Caso de Incendios

Pruebas de fuego han demostrado que los materiales, siendo retardadores naturales de llama durante toda su vida útil, no van a generar, apoyar o potenciar el desarrollo de incendios accidentales. A diferencia de las ventanas de madera, los elementos no apoyan la combustión y son auto extingüibles.

## Alto aislamiento acústico.

La protección contra el ruido es una característica esencial de una ventana moderna, a fin de garantizar una vida confortable, tanto en el hogar como en la oficina.

## Resistencia a las Termitas

Los sistemas de puertas y ventanas Deceuninck son totalmente resistentes a las termitas, gracias a los extraordinarios desarrollos de las materias primas de las ventanas y puertas

## Resistencia a la Intemperie

Más que cualquier otro material de construcción, las puertas y ventanas continúan en uso por muchos años debido a las excelentes propiedades de nuestros materiales empleados. Los componentes no se alteran en condiciones de temperaturas extremas, ni por los efectos de la intemperie.

## Eficiente Aislamiento Térmico

No importa en qué clima se instalen las puertas y ventanas Termoventanas, ellas van a contribuir a crear un ambiente cómodo y acogedor en su casa. Debido a que el diseño de los componentes evita los puentes térmicos, la ventana terminada tendrá extraordinarias características de aislación térmica.

# Deceuninck ecológico y sustentable

En Deceuninck apostamos por la economía circular

Cada vez más, los retos ambientales y sociales a los que se enfrenta nuestro planeta exigen a la sociedad tomar en consideración la sustentabilidad como un factor imprescindible. Desde el momento en que nuestras principales fuentes de materiales y energéticas han empezado a ser cada vez más difíciles de obtener. Y desde el instante en que se confirman desequilibrios en el ecosistema como el cambio climático y la pérdida de biodiversidad, urge cambiar de paradigma en el sector industrial debido que está agravando la situación insostenible que vive el planeta.

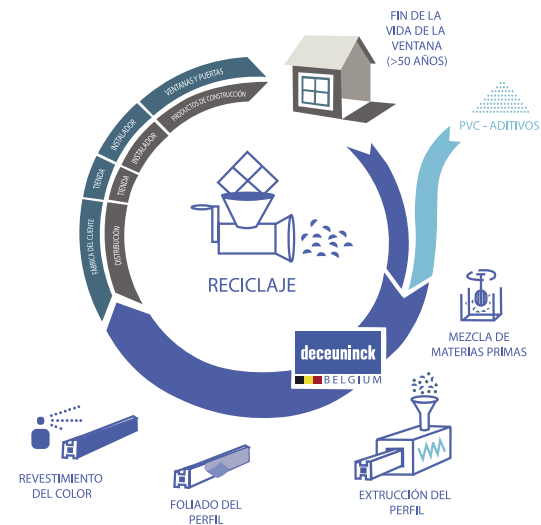
Hasta ahora, el modelo de producción de las empresas se ha basado en una cadena de valor lineal (extraer, fabricar, usar y tirar) pero desde hace unos años que muchas empresas ya están apostando por otro sistema: la economía circular. Una alternativa que consiste en prolongar la vida económica útil de los materiales y los recursos extraídos tanto como sea posible y conseguir reducir al mínimo la generación de residuos. De este modo no es necesario seguir extrayendo recursos para reemplazar el déficit de material, sino que el objetivo es reciclar y reutilizar los ya usados para prolongar su utilidad. Desde Deceuninck hemos sido una de las primeras empresas en apuntarnos a este cambio de paradigma y apostar por un crecimiento económico más eficiente y sostenible. El PVC, presente en la mayoría de nuestros productos, es un material biodegradable y 100% reciclable y reutilizable al final de su vida útil, con el que además de aportar el mejor aislamiento térmico y acústico posible, es un producto de bajo mantenimiento y con una larga vida útil.

Su uso favorece al medioambiente gracias a:

- ★ La reducción del consumo energético en la fabricación de perfiles.
- ★ Las menores emisiones que contiene el proceso de su fabricación.
- ★ Prolongación de la vida útil, ya que se estima que las ventanas instaladas hoy tienen un período de vida de 50 años.



En Deceuninck trabajamos día a día con la tecnología más innovadora para mejorar el desarrollo sustentable y minimizar los efectos negativos para el medioambiente.







**deceuninck**  
BELGIUM



RELIABILITY



INNOVATION



SUSTAINABILITY

TERMOVENTANAS S.A.S.

cll 3 # 3 -51 Ciudadela Industrial  
Duitama, Boyacá, Colombia

Tel. (+57) 320 729 1890

[gerentecomercial@termoventanas.com](mailto:gerentecomercial@termoventanas.com)

[www.termoventanas.com](http://www.termoventanas.com)

