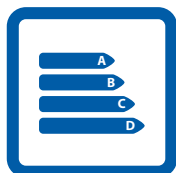




## Más prestaciones a tu corredera

*Ahorran  
energía*



*Aíslan  
del ruido*



*Dan  
seguridad*



*Son  
aislantes*



innovación



ecología



diseño

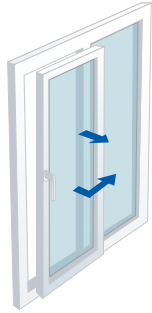
Construyendo un hogar sostenible

[www.deceuninck.es](http://www.deceuninck.es)

## Osciloparalelas

Los sistemas de puertas osciloparalelas, son sistemas practicables de carpintería en el que un herraje especial, hace que la hoja se deslice sobre unos carriles.

Con la hoja cerrada, la carpintería se comporta igual que en un sistema practicable, teniendo los mismos valores de aislamiento térmico y acústico que este, por lo que podemos decir que es una solución que aporta más prestaciones que una corredera estándar.



**Ahorran energía.** La tecnología de las ventanas de PVC Deceuninck, unida a un vidrio adecuado, pueden suponer un ahorro de hasta el 68% en las pérdidas producidas a través de la ventana.



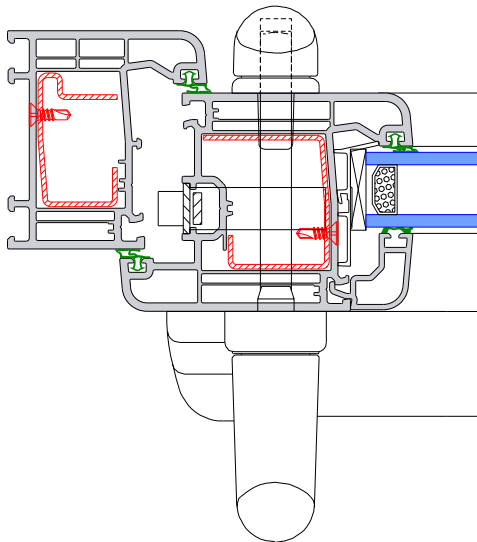
**Aíslan del ruido.** Silencio es confort. Con ventanas Deceuninck unidas a vidrios adecuados, puede reducir el ruido exterior hasta en 32 veces(50dB) la sensación de ruido del exterior.



**Dan seguridad.** Una ventana de PVC Deceuninck está dotada de refuerzos y herrajes de primeras marcas la convierte en un elemento seguro.



**Son aislantes.** Nos protegen del calor, del frío, de la lluvia y del viento. Estaremos confortables en nuestro hogar, independientemente de la climatología exterior.



Sección horizontal apertura osciloparalela  
Posibilidad accionamiento manual o automático



<b>Sistema de apertura</b>	Apertura osciloparalela mediante carril exterior
<b>Perfiles de PVC</b>	Sistema Zendow de 5 cámaras conforme AENOR (nº 001/003279)
<b>Herrajes de apertura</b>	Herraje especial para puerta osciloparalela. Manual o automático. Hasta 160Kg. por hoja manual y 250Kg. automático
<b>Vidrio</b>	Canal de acristalamiento que permite vidrio de 5 a 41mm. de espesor

Norma UNE	Valores	Ug	Tipo de vidrio	Uw	dB
EN 14351-1		W/m <sup>2</sup> K		W/m <sup>2</sup> K	
Permeabilidad al aire	4	2,7	4 / 16 / 4	2,33	33(-2,-5)
Estanqueidad al agua	E 900	2,7	6 / 16 / 4	2,33	34(-1,-3)
Resistencia al viento	C2	1,4	4 / 16 / 4be	1,42	33(-2,-5)

Ensayos realizados en puerta Osciloparalela de 2 hojas de 2100x2100 con Cajón de persiana Protex.



Construyendo un hogar sostenible

Deceuninck, N.V. Sucursal en España

Av. de la Industria 1007 • Pol. Ind. Antonio del Rincón • 45222 Borox • Toledo

T +34 902 209 001 • F +34 902 209 002

info@deceuninck.es • www.deceuninck.es

Sello del distribuidor Deceuninck