



ACTIVA

HOCO® La forma de vivir mejor

La Plataforma

La Plataforma ACTIVA

Es la mejor apuesta para crear estancias con el mayor confort, comodidad y eficiencia en tu hogar. Su nuevo diseño supera todos los estándares y cuenta con un sistema innovador y avanzado para ofrecer los mejores aislamientos, seguridad y bienestar.

Eficiencia energética

Conscientes del consumo de energía de nuestros hogares, y de que la ventana es uno de los puntos por donde más energía se pierde, HOCO apuesta por la innovación tecnológica que supone un avance en materia de ahorro y de consumo energético en nuestros hogares, consiguiendo los más altos valores de aislamiento.

Aislamiento

Nivel del aislamiento extremadamente eficaz. Robustez y resistencia: la composición del PVC es inalterable a las agresiones de los agentes atmosféricos. Excelentes valores de estanqueidad al aire y al agua.

Confort

Entendemos nuestros hogares como un refugio, un lugar donde resguardarnos, sentirnos protegidos y donde el CONFORT cobra una especial importancia: resulta esencial disfrutar de una temperatura adecuada en cualquier época del año, del silencio en tu propio espacio y de la seguridad para ti y los tuyos.

Diseño

Un equilibrio entre confort y eficiencia energética que, combinado con una línea de producto más definida y minimalista, apuesta por el diseño como parte fundamental de tu hogar, capaz de dar solución a las necesidades de los hogares más exigentes.

Colores

Colores para acabados personalizados tanto al interior como al exterior. Bases y juntas armonizadas para combinar mejor con los acabados propuestos.

NUEVO DISEÑO

AISLAMIENTO TOTAL

EFICIENCIA ENERGÉTICA

SISTEMA INNOVADOR

AMPLIA GAMA DE COLORES



SOSTENIBILIDAD

HOCO cuenta en sus ventanas y puertas con la Etiqueta de Eficiencia Energética A***, así como con el Mercado CE, etiqueta que certifica que el producto cumple la normativa para su circulación dentro de la Unión Europea.



GARANTÍA

Gracias al ensayo de la ventana y persiana como producto completo en laboratorios notificados externos que otorgan un estándar de confianza, HOCO es capaz de ofrecer así sus ventanas y puertas con una garantía ampliada de hasta 10 años.



ACTIVA PVC	4
VENTANA PVC	5
BALCONERA PVC	6
LUZ PVC	7
PARALELA PVC	8
RENOVACION PVC	9
PUERTAS PVC	10
APERTURA EXTERIOR PVC	11
ACABADOS CROMÁTICOS PVC	12
ACTIVA PVC – ALUMINIO	13
VENTANA PVC – ALUMINIO	14
BALCONERA PVC – ALUMINIO	15
LUZ PVC – ALUMINIO	16
PARALELA PVC – ALUMINIO	17
RENOVACION PVC – ALUMINIO	18
PUERTAS PVC – ALUMINIO	19
ACABADOS CROMÁTICOS PVC – ALUMINIO	20

ACTIVA PVC



HOCO[®]

“Son mis ventanas”

VENTANA PVC

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 76MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
 TRIPLE ACRISTALAMIENTO 44 MM
 HERRAJE DE SEGURIDAD
 CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
 PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana **B**

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: ACTIVA 76-78
 Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: SI

Invierno		Verano	
Ficha Técnica de la Ventana			
Aislamiento térmico de la ventana (U _g) (W/m ² K)	Transparencia térmica de la ventana (U _v) (W/m ² K)	Permeabilidad al aire (n ₅₀) (1/h)	
33 (-1;-4)	1.32	Clase 4	
Transparencia térmica al marco (U _m) (W/m ² K)	Transparencia térmica del abertamiento (U _{ab}) (W/m ² K)	Factor acústico (admisión) (admisión)	
1.3	1	0.39	
Aislamiento Acústico			

BALCONERA PVC

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 76MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
TRIPLE ACRISTALAMIENTO 44 MM
HERRAJE DE SEGURIDAD
CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
Código de Registro: 8867
Modelo: BALCONERA-PUERTA APERTURA EXTERIOR ACTIVA 76
Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
Cajón de persiana: SI

Invierno		Verano	
Más eficiente	A	B	C
	B		
	C		
	D		
	E		
	F		
Menos eficiente	G		

Ficha Técnica de la Ventana

Aislamiento térmico de la ventana (U _w) (W/m ² K)	Transparencia térmica de la ventana (U _g) (W/m ² K)	Permeabilidad al aire de la ventana (q _v) (l/m ³ /a)
35 (-1;-4)	1.32	Clase 4
Transparencia térmica del marco (U _f) (W/m ² K)	Transparencia térmica del acristalamiento (U _{gl}) (W/m ² K)	Factor eólico del acristalamiento (adimensional)
1.1	1	0.39

Aislamiento Acústico

Más eficiente

LUZ PVC

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 76MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
SISTEMA DE HOJA OCULTA
ACRISTALAMIENTO 56 MM
HERRAJE DE SEGURIDAD
CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana		
Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)		
Código de Registro: 8867		
Modelo: LUZ 76-78		
Acristalamiento: HOCOsol6/20PVC/Therm4/20PVC/6		
Cajón de persiana: SI		
Invierno	Verano	
Más eficiente	A	A+++
A	B	C
B	C	D
C	D	E
D	E	F
E	F	G
F	G	
Menos eficiente		
Ficha Técnica de la Ventana		
Aislamiento térmico de la ventana (U _g) (W/m ² K)	Transparencia térmica de la ventana (U _w) (W/m ² K)	Permeabilidad al aire de la ventana (n ₅₀) (l/m ³ /a)
35 (-1;-4)	0.95	Clase 4
Transparencia térmica al marco (U _f) (W/m ² K)	Transparencia térmica del acristalamiento (U _v) (W/m ² K)	Factor acústico de aislamiento (adimensional)
0.85	0.6	0.37
Aislamiento Acústico		
Menos eficiente		Más eficiente

PARALELA PVC

HOCO®

“Son mis ventanas”

- PERFIL 76MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
- ACRISTALAMIENTO 44 MM
- HERRAJE DE SEGURIDAD
- CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
- PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana

B

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: OSCILOPARALELA ACTIVA 76-78
 Acristalamiento: HOCOsol/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: SI

Invierno		Verano	
<p>Más eficiente</p>			
<p>Menos eficiente</p>			
Ficha Técnica de la Ventana			
Aislamiento térmico de la ventana (U _W) (CEN EN 10270)	Transparencia térmica de la ventana (U _{WV})	Permeabilidad al viento (Clase)	
34 (-1;-4)	1.25	Clase 4	
Transparencia térmica al marco (U _{Wf})	Resistencia térmica del abertamiento (R _{Wf})	Factor de ruido del abertamiento (admisión)	
1.2	1	0.39	
Aislamiento Acústico			
Mínimo eficiente		Máximo eficiente	

RENOVACION PVC

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 76MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
 ACRISTALAMIENTO 44 MM
 HERRAJE DE SEGURIDAD



Eficiencia Energética de la Ventana

B⁺⁺⁺

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: RENOVACION 76-78
 Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: NO

Invierno		Verano	
Más eficiente			
Menos eficiente			

Ficha Técnica de la Ventana

Acristamiento de vidrio de la ventana (Ug)	Transmitancia térmica de la ventana (Uw)	Permeabilidad al viento de la ventana
34 (-1;-4)	1.32	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (Uw) (K)	Transmitancia térmica del abertamiento (Uw) (K)	Factor de ruido del abertamiento (admisión)
1.3	1	0.4

Acristamiento Acceptor

Más eficiente Menos eficiente

APERTURA EXTERIOR PVC

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 76MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
 ACRISTALAMIENTO 44 MM
 HERRAJE DE SEGURIDAD



Eficiencia Energética de la Ventana

B⁺⁺⁺

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: BALCONERA-PUERTA APERTURA EXTERIOR ACTIVA 76
 Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: SI

Invierno		Verano	
Más eficiente	B ⁺⁺⁺	B ⁺⁺⁺	B ⁺⁺⁺
A			
B			
C			
D			
E			
F			
G			
Menos eficiente			

Ficha Técnica de la Ventana

Acristamiento de vidrio de la ventana (U _g) (CEN) (U _g)	Transmitancia térmica de la ventana (U _w)	Permeabilidad al aire (n ₅₀)
35 (-1; -4)	1.32	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (U _f) (W/m ² K)	Transmitancia térmica del abertamiento (U _{ab}) (W/m ² K)	Factor eólico del abertamiento (admisión)
1.1	1	0.39

Acristamiento Acceptor

Más eficiente Menos eficiente



DIFERENTES ACABADOS CROMÁTICOS ACTIVA PVC

COLECCIÓN NUEVAS



COLECCIÓN METALLIC DESIGN



COLECCIÓN COLORES MATES



COLECCIÓN COLORES CLÁSICOS



COLECCIÓN MY DESIGN



Nota: Las imágenes mostradas son sólo para fines ilustrativos y pueden diferir de los productos originales.

ACTIVA PVC-ALUMINIO



HOCO[®]

“Son mis ventanas”

VENTANA PVC-ALUMINIO

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 78MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
REVESTIMIENTO DE ALUMINIO
ACRISTALAMIENTO 44 MM
HERRAJE DE SEGURIDAD
CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana		
Fabricante VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)		
Código de Registro 8867		
Modelo ACTIVA 76-78		
Acristalamiento HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4		
Cajón de persiana SI		
Invierno	Verano	
Más eficiente	B	
A	B	
B	B	
C	B	
D	B	
E	B	
F	B	
G	B	
Menos eficiente	B	
Ficha Técnica de la Ventana		
Aislamiento térmico de la ventana (U _g) (W/m ² K)	Transmitancia térmica de la ventana (U _w) (W/m ² K)	Permeabilidad al aire de la ventana (q _l) (l/m ³ /a)
33 (-1;-4)	1.32	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (U _f) (W/m ² K)	Transmitancia térmica del acristalamiento (U _{gl}) (W/m ² K)	Factor acústico de aislamiento (adimensional)
1.3	1	0.39
Aislamiento Acústico		
Menos eficiente	Máx. eficiente	

BALCONERA PVC-ALUMINIO

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 78MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
 REVESTIMIENTO DE ALUMINIO
 ACRISTALAMIENTO 44 MM
 HERRAJE DE SEGURIDAD
 CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
 PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana

B⁺⁺⁺

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: BALCONERA APERTURA INTERIOR ACTIVA 76-78
 Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: SI

Invierno		Verano	
Más eficiente			
Menos eficiente			

Ficha Técnica de la Ventana

Aislamiento térmico de la ventana (U _w) (W/m ² K)	Transparencia térmica de la ventana (W/m ²)	Permeabilidad al aire de la ventana
35 (-1; 4)	1.25	Clase 4
Transparencia térmica al interior (W/m ² K)	Transparencia térmica del acristalamiento (W/m ²)	Factor solar del acristalamiento (admisivo)
1.2	1	0.39

Aislamiento Acceptor

Más eficiente Menos eficiente

LUZ PVC-ALUMINIO

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 78MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
REVESTIMIENTO DE ALUMINIO
SISTEMA DE HOJA OCULTA
ACRISTALAMIENTO 56 MM
HERRAJE DE SEGURIDAD
CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana		
Fabricante VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)		
Código de Registro 8867		
Modelo LUZ 76-78		
Acristalamiento HOCOsol6/20PVC/Therm4/20PVC/6		
Cajón de persiana SI		
Invierno	Verano	
Más eficiente	A	A+++
A	B	C
B	C	D
C	D	E
D	E	F
E	F	G
F	G	
Menos eficiente		
Ficha Técnica de la Ventana		
Aislamiento térmico de la ventana (U _f) (W/m ² K)	Transmitancia térmica de la ventana (U _w)	Permeabilidad al aire de la ventana
35 (-1;-4)	0.95	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (W/m ² K)	Transmitancia térmica del acristalamiento (W/m ² K)	Factor global de aislamiento (adimensional)
0.85	0.6	0.37
Aislamiento Acústico		
Menos eficiente	Máx. eficiente	

PARALELA PVC-ALUMINIO

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 78MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
REVESTIMIENTO DE ALUMINIO
ACRISTALAMIENTO 44 MM
HERRAJE DE SEGURIDAD
CAJÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
PERSIANA CON ACCIONAMIENTO MOTOR



Eficiencia Energética de la Ventana

B+++

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
Código de Registro: 8867
Modelo: OSCILOPARALELA ACTIVA 76-78
Acristalamiento: HOCO60/16PVC/4/16PVC/4
Cajón de persiana: SI

	Invierno	Verano
Más eficiente	A	B+++
	B	B++
	C	B+
	D	B
	E	B-
	F	C
Menos eficiente	G	D

Ficha Técnica de la Ventana

Acristamiento de vidrio de la ventana (Ug)	Transmitancia térmica de la ventana (Uw)	Permeabilidad al aire de la ventana
34 (-1;-4)	1,25	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (W/m²K)	Transmitancia térmica del abastecimiento (W/m²K)	Factor eólico del empujamiento (admisión)
1,2	1	0,39

Acristamiento Acceptor

Más eficiente

RENOVACION PVC-ALUMINIO

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 78MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
 REVESTIMIENTO DE ALUMINIO
 ACRISTALAMIENTO 44 MM
 HERRAJE DE SEGURIDAD



Eficiencia Energética de la Ventana

B⁺⁺⁺

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: RENOVACION 76-78
 Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: NO

	Invierno	Verano
Más eficiente	A	B ⁺⁺⁺
	B	B ⁺⁺
	C	B ⁺
	D	B
	E	B ⁻
	F	B ⁻⁻⁻
Menos eficiente	G	

Ficha Técnica de la Ventana

Acristamiento de vidrio de la ventana (U _g) [W/m ² K]	Transmitancia térmica de la ventana (U _w) [W/m ² K]	Permeabilidad al aire de la ventana (q _l) [m ³ /m ² hPa]
34 (-1;-4)	1.32	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (U _f) [W/m ² K]	Transmitancia térmica del acristalamiento (U _{gl}) [W/m ² K]	Factor eólico del acristalamiento (admisión)
1.3	1	0.4

Acristamiento Acceptor

Más eficiente Menos eficiente

PUERTAS PVC-ALUMINIO

HOCO®

“Son mis ventanas”

PERFIL 78MM DE PROFUNDIDAD, CON TRIPLE JUNTA
 REVESTIMIENTO DE ALUMINIO
 ACRISTALAMIENTO 44 MM
 HERRAJE DE SEGURIDAD CERRADURA AUTOMÁTICA



Eficiencia Energética de la Ventana

B⁺⁺⁺

Fabricante: VENTANAS INTELIGENTES S.A.U. (HOCO VENTANAS)
 Código de Registro: 8867
 Modelo: PUERTA INTERIOR ACTIVA 76
 Acristalamiento: HOCOsol4/16PVC/4/16PVC/4
 Cajón de persiana: NO

Invierno		Verano	
Más eficiente			
A			
B			
C			
D			
E			
F			
G			
Menos eficiente			

Ficha Técnica de la Ventana

Acabamiento de vidrio de la ventana (R _g) (C _g -C _g) (dB)	Transmitancia térmica de la ventana (U _w) (W/m ² ·K)	Permeabilidad al aire de la ventana (q _l) (l/m ³ ·h)
35 (-1;-4)	1.25	Clase 4
Transmitancia térmica del marco (U _f) (W/m ² ·K)	Transmitancia térmica del acristalamiento (U _{gl}) (W/m ² ·K)	Factor de ruido (indicativo) (adimensional)
1.2	1	0.39

Acabamiento: Acotera

Más eficiente Más eficiente



DIFERENTES ACABADOS CROMÁTICOS ACTIVA PVC-ALUMINIO

Personalización sin límites

Los acabados cromáticos de la serie HOCO ACTIVA PVC-Aluminio se adaptan a toda la paleta de colores RAL, permitiendo personalización sin límites.



HOCO[®]

“Son mis ventanas”



Applus[®]

asefave
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE
SISTEMAS DE ALUMINIO Y VIDRIO



Sensatec



HOCO ESTUDIO

Alicante

C/ Alfonso Guixot Guixot, 5
03010 Alicante
865 45 10 60

Madrid

C/ Cartagena, 6
28028 Madrid
911 09 70 19

Murcia

Av/ Infante Juan Manuel, 7 Bajo
30011 Murcia
968 97 80 71

Valencia

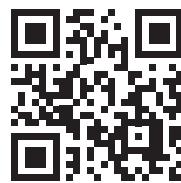
C/ Valle de la Ballestera, 26
46015 Valencia
963 49 02 02

Zaragoza

C/ Jorge Cocci, 18
50002 Zaragoza
976 134 134

FÁBRICA

Comarca de la Marina, 11
46880 Bocairent (Valencia)
962 35 50 00



[hoco.es](https://www.hoco.es)

HOCO[®] La forma de vivir mejor



hoco@hoco.es