

## **C.H.I.C. 150** PLUS



## Montaje fácil y rápido

Bajo número de componentes y fases de montaje para agilizar y simplificar las fases de producción.



### Capacidad máxima 150 kg

Una capacidad máxima que responde a la mayoría de las exigencias aplicativas para cualquier solución habitacional, residencial o pública.



#### Regulación 3D

Regulación 3D ya sea en el taller o después de instalar la ventana. Altura = -1 / +2,5 mm Lateral = -1,5 / +1,5 mm Compresión = -0,6 / +1,4 mm



#### Apertura a 180°

Tanto para hoja practicable como para oscilo batiente, C.H.I.C. permite la apertura de la hoja a 180°.



#### Microventilación

Una simple rotación de la maniobra a 135º abre unos milímetros la hoja, permitiendo fluir el aire reduciéndo al mínimo los fenómenos de condensación en el interior de la estancia.



### Optimización del almacén

Oculta dentro del perfil, C.H.I.C. elimina completamente la gestión de los acabados, simplificando la organización del almacén.

# **C.H.I.C. 150** GAMA

#### Hoja oscilo batiente

Codigo	Descripción	Capacidad	Notas	Microventilación
043651	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	150 kg	L = 472 ÷ 700 mm	Sí
043652	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	150 kg	$L = 472 \div 700 \text{ mm}$	Sí
043661	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Dcha.	150 kg	$L = 600 \div 1500 \text{ mm}$	Sí
043662	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Izq.	150 kg	L = 600 ÷ 1500 mm	Sí

#### Hoja practicable, Hoja de seguridad

Codigo	Descripción	Capacidad	Notas
043641	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B compás T1	150 kg	L > 300 mm
043642	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B compás T2	150 kg	L > 300 mm
05288	Tercer punto de cierre		





GIESSE S.p.A. Via Tubertini 1, 40054 Budrio (BO), Italia Tel: +39 051 8850000 | email: info.it@tyman.com tyman-international.com

