



PUERTAS DE CRISTAL PARA MURALES Y VITRINAS REFRIGERADAS

GLASS DOORS FOR REFRIGERATED MULTIDEKS
AND REFRIGERATED DISPLAY CASES

ViDi

Puerta de tipo "todo vidrio" con marco serigrafiado, sistema de bisagras y mecanismos de cierre completamente ocultos. La distancia entre puerta y marco se ha reducido al máximo para otorgar una linealidad absoluta y continuidad visual entre máquina y puerta. Perfiles protectores con menor radio en las aristas para generar mejor sensación visual y máxima protección del vidrio. Tirador de asa transparente con sistema de desenganche automático en caso de choque accidental. Sistema de bisagra por gravedad para un movimiento preciso, ágil y suave. Accesorios opcionales: sistema de bisagra oleodinámica e imán para fijación.

Full glass door with screen printed frame, hinge system and totally hidden closing mechanisms. The distance between door and frame has been reduced to the maximum to provide absolute linearity and visual continuity between machine and door. Protective profiles with smaller radius on the edges generate better visual sensation and maximum protection of the glass. Transparent handle with automatic release system in case of accidental impact. Gravity hinge system for precise, agile and smooth movement. Optionals: oleodynamic hinge system and magnet for fixing.

ViDi





InVi



InVi

Puerta completamente transparente sin marco serigrafiado ni perfiles intercalarios verticales para garantizar una visión perfecta del producto manteniendo las mismas características que el modelo ViDi. Los perfiles transparentes otorgan rigidez y robustez al vidrio protegiendo el canto de impactos directos. Se ofrecen los mismos accesorios opcionales del modelo ViDi.

Completely transparent door without screen printed frame or vertical interlayer profiles to guarantee a perfect view of the product while keeping the same characteristics as the ViDi model. The transparent profiles give glass rigidity and robustness and protect the edge from direct impact. The same optional accessories are available as ViDi.



Vidrio exterior ultra-claro con transmitancia $t_v = 81,2\%$ y reflexión luminosa exterior $p_v = 13\%$
Cámara de argón 90-95% y vidrio interior bajo emisor tri-capa con valor de transmitancia térmica
 $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ (EN410 / EN673-2011)

Ultra-clear exterior glass with transmittance value $t_v = 81.2\%$ and exterior light reflection $p_v = 13\%$.
Argon filled chamber 90-95% and three-layer low-e inner glass with thermal transmittance value
 $U_g = 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$ (EN410 / EN673-2011)



Joan Miró, 10 | 08930 Sant Adrià de Besòs
Barcelona (España) | T. +34 93 462 16 91

www.CAFF.es

