



State-of-the art technology gives you outstanding quality and excellence of “**FRAMEPORT**” doors by means of exclusive equipment.

The devotion and experience of its craftsmen, along with cutting-edge technology, guarantees the highest quality as an outstanding character of all “**FRAMEPORT**” products.

“**FRAMEPORT**” adheres to outstanding technical specifications, to insure that every door is built to the highest standards.

Excellent technology, precision of details, careful preparation and magnificent finishing transform the wood into an unmatchable product highly appreciated by customers around the world:



Sistemas únicos de fabricación con tecnología sofisticada para garantizar la calidad sin igual de las puertas “**FRAMEPORT**”.

La devoción y la pericia de sus artesanos, junto con la tecnología disponible, certifican el carácter destacado de la calidad de todos los productos “**FRAMEPORT**”.

“**FRAMEPORT**” siempre sigue las mejores especificaciones técnicas que garantizan que cada puerta sea fabricada en los estándares de excelencia.

La tecnología utilizada, la precisión de los detalles, la cuidadosa preparación y el magnífico acabado transforman la madera en un producto sin igual muy apreciado por los clientes alrededor del mundo:



Sistemas de fabricação exclusivos utilizando tecnologia sofisticada garantem a insuperável qualidade das portas “**FRAMEPORT**”.

A dedicação e a experiência de seus artesãos, aliada à tecnologia disponível, garantem a qualidade como característica marcante dos produtos “**FRAMEPORT**”.

“**FRAMEPORT**” segue sempre as melhores especificações técnicas assegurando que cada porta seja fabricada segundo padrões de excelência.

A tecnologia utilizada, a precisão de detalhes, a cuidadosa preparação e o primoroso acabamento transformam a madeira num produto insuperável e apreciado pelos clientes ao redor do mundo:

*The “**FRAMEPORT**” door.*

*La puerta “**FRAMEPORT**”.*

*A porta “**FRAMEPORT**”.*



COLONIAL 35 mm (1 3/8") Six Panel 19 mm Raised DBL-2S "Standard" VG Ovolo Sticking - Meranti

## SIZE TOLERANCES

**VALID FOR ALL PRODUCTS  
MENTIONED IN THIS CATALOGUE**

## TOLERANCIAS DIMENSIONALES

**SE APLICAN A TODOS LOS PRODUCTOS  
MENTIONADOS EN ESTE CATÁLOGO**

## TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS

**VÁLIDAS PARA TODOS OS PRODUTOS  
MENTIONADOS NESTE CATALOGO**

Door Sizes mentioned in this catalogue reflect the conventional nominal sizes current in the market. Conversion from Imperial Inches or from Millimeters can eventually generate negligible differences between both systems. For practical reasons the tolerance limits refer always to the millimeter measurement.

The Imperial Inches x Millimeters Conversion Table available at page 1.4.9 is an auxiliary tool for better understanding sizes and tolerances of the products shown in this Catalogue.

Size tolerances always float inside following maximum limits:

- **SQUARENESS** (*Diagonal Measurement*), **WIDTH & LENGTH: Plus or minus 1,6 mm equivalent to 0,06299 Inch decimals** or, approximated to **+/-1/16"** (1,58750 mm) in relation to the Nominal Size of door slab(s).

- **THICKNESS: Plus or minus 0,6 mm equivalent to 0,0236 Inch decimals.**

Las dimensiones de puertas mencionados en este catálogo reflejan los tamaños convencionales en el mercado. La conversión de Pulgadas Imperiales o de milímetros puede generar diferencias insignificantes entre ambos los sistemas. Por razones prácticas los límites de tolerancia se refieren siempre a la medición en milímetros.

La Tabla de Conversión Pulgadas x Milímetros disponible en la página 1.4.9 es una herramienta auxiliar para el mejor conocimiento de los tamaños y de las tolerancias de los productos que se muestran en este catálogo.

Las tolerancias dimensionales están siempre flotando dentro de los siguientes límites máximos:

- **CUADRATURA** (*Medición en Diagonal*), **ANCHURA y LARGO: Más/Menos 1,6 mm equivalente a 0,06299 decimales de Pulgada** o, aproximado de **+ / - 1/16"** de la Pulgada (1,58750 mm) en respecto al tamaño nominal de la(s) hoja(s) de la(s) puerta(s).
- **ESPESOR: Más/Menos 0,6 mm equivalente a 0,0236 Decimales de Pulgada.**

As dimensões de portas mencionadas neste catálogo, refletem os tamanhos convencionais do mercado. A conversão de Polegadas Imperiais ou de Milímetros pode eventualmente gerar diferenças desprezíveis entre os dois sistemas. Por razões práticas os limites de tolerância referem-se sempre à medição em milímetros.

A Tabela de Conversão de Polegadas x Milímetros disponível na página 1.4.9 é uma ferramenta auxiliar para melhor compreensão das dimensões e tolerâncias dos produtos apresentados neste catálogo.

As tolerâncias dimensionais sempre flutuam nos seguintes limites máximos:

- **ESQUADRO** (*Medição em Diagonal*), **LARGURA, e COMPRIMENTO: Mais/Menos 1,6 mm equivalente a 0,06299 Decimais de Polegada** ou, aproximadamente, **+ / - 1/16"** de polegada (1,58750 mm) em relação ao tamanho nominal da(s) folha da(s) porta(s).
- **ESPESSURA: Mais/Menos 0,6 mm equivalente a 0,0236 decimais de Polegada.**