



## DESENHO TÉCNICO

TECHNICAL DRAWING | DESSIN TECHNIQUE

### Opções | Options



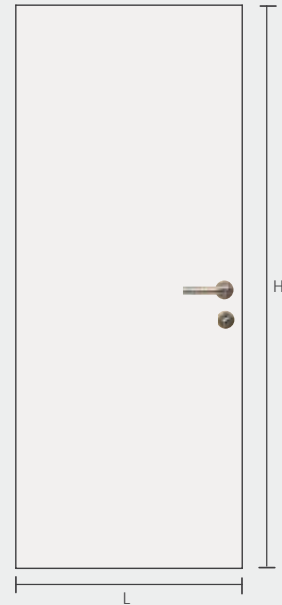
34 | 37 dB



EI 30 | 45 | 60



Contra radiações  
Anti radiation  
Anti rayons x



## HPL

### DESCRIÇÃO GERAL

GENERAL DESCRIPTION | DESCRIPTION GÉNÉRALE

Porta revestida a HPL

Produto exclusivo para aplicação em ambiente interior.

HPL (High pressure laminate) door.  
For indoor use only.

Porte stratifié haute pression HPL.  
Pour installation à l'intérieur uniquement.

### PORTA

DOOR | PORTE

- Estrutura perimetral em madeira de média densidade.
- Interior em favo de papel (alveolar), aglomerado de madeira ou EPS.
- Face em placas de termolaminado HPL 0.8mm
- Orla em PVC cor semelhante à face.
- Medium density wooden stiles and rails.
- Honeycomb, Chipboard or EPS core.
- 0.8 mm HPL panel
- PVC edge in similar colour to door panel
- Cadre en bois de densité moyenne
- Âme en carton nid d'abeille, painneau de particules aggloméré ou en EPS.
- Parement en panneau stratifié HPL 0.8mm
- Chant en PVC de couleur similaire au parement

### DIMENSÕES | DIMENSIONS | DIMENSIONS

#### PORTA | DOOR | PORTE

| LARGURA<br>WIDTH   LARGEUR |      | ALTURA<br>HEIGHT   HAUTEUR |      |
|----------------------------|------|----------------------------|------|
| MIN.                       | MAX. | MIN.                       | MAX. |
| 500                        | 1230 | 1200                       | 3000 |

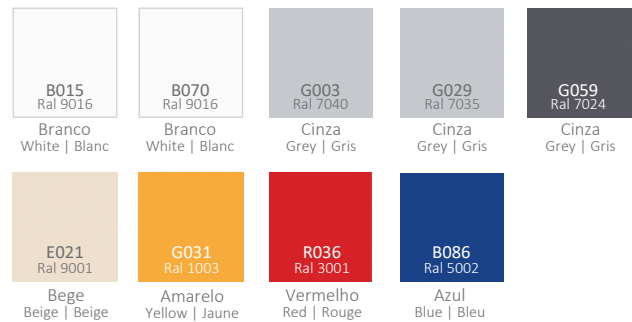
Largura máxima da porta batente: 1100mm

Swing door maximum width :1100mm

Largeur maximale porte battante: 1100 mm.

### OPÇÕES DE CORES

COLORS OPTIONS | OPTIONS DES COULEURS



Outras cores sob consulta

Other colors on request | D'autres Couleurs sur demande

### PERFIL DE PORTA

DOOR PROFILE | PROFILE DE LA PORTE

#### Opção de interior e espessura | Interior and thickness option | Option intérieur et épaisseur



**ALVEOLAR** (STANDARD)

Honeycomb | Carton nid d'abeille Favos 160 gr/m<sup>2</sup>



**AGLOMERADO**

Chipboard | Aggloméré AGL 580 Kg/m<sup>3</sup>



**EPS**

EPS | EPS EPS 150 25Kg/ m<sup>3</sup>

Dimensões em milímetros | Dimensions in millimeters | Dimensions en millimètres