



# FERR CONCEPTA 30 HT 1851/2300 1 VTL POUR PORTE BOIS



Réf. : HAW035

Page catalogue : 824

Vendu par

## Portes pivotantes et escamotables en bois pour meubles et séparations d'espaces.

### Calculs du rapport entre poids et dimensions de la porte

Selon le rapport des dimensions de la porte, le poids maximal doit être adapté.

| TH   | TB | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 700 | 750 | 800 | 850 | 900 |
|------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2300 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 27  | 26  |
| 2250 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 28  | 27  | 25  |
| 2200 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 27  | 26  | 24  |
| 2150 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 27  | 25  | 24  |
| 2100 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 28  | 26  | 25  | 23  |
| 2050 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 27  | 25  | 24  | 23  |
| 2000 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 26  | 25  | 23  | 22  |
| 1950 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 27  | 26  | 24  | 23  | 21  |     |
| 1900 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 29  | 27  | 25  | 23  | 22  | 21  |     |
| 1851 | 30 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  | 28  | 26  | 24  | 23  | 21  | 20  |     |

Poids par porte en kg | TB = largeur par porte en mm  
TH = hauteur par porte en mm

Technique de ciseaux unique adaptée même à de grosses et lourdes portes.

4 variantes d'aménagement avec système tout-verre modulaire.

Les réglages sont effectués par l'avant. Tous les composants sont montés

sur la cloison intermédiaire. Possibilité de dissimuler une niche murale indépendamment du corps.

Les garnitures peuvent être utilisées à gauche ou à droite.

Garniture pour 1 porte.

Épaisseur : 19 - 59 mm.

Largeur porte : 300 - 900 mm.

Hawa Concepta 30 kg

Attention insertion maximum de la porte 827 mm cote E1 voir schéma

Poids maximum par porte : 30 kg

Hauteur par porte : 1851 - 2300 mm

**planificateur et vidéo de montage.**  
<https://concepta.hawa.com/>

## Informations complémentaires

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| <b>Catégorie</b>              | Ferrure porte coulissante |
| <b>Poids de la porte maxi</b> | 30 kg                     |
| <b>Épaisseur porte maxi</b>   | 30 mm                     |
| <b>Épaisseur porte mini</b>   | 19 mm                     |
| <b>Type de coulissant</b>     | Rentrante                 |
| <b>Matériaux porte</b>        | Bois                      |
| <b>Nombre de vantaux maxi</b> | 1                         |