



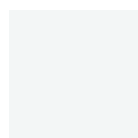
BOIS



Gastines

Gastines est une porte dite « fermière ». Elle a la particularité de pouvoir s'ouvrir partiellement : son soubassement reste fermé tandis que le châssis vitré s'ouvre indépendamment. Ce style polyvalent conviendra à tout type de maison.

Coloris disponibles T = Texturé S = Satiné Sb = Sablé



Blanc 9016



Gris 7016



Gris 7035

Apport de luminosité



Bicoloration possible



Valeurs AEV

A*4 - E*7B - V*C2

Fabrication sur mesure possible (fabrication au cm)



Performances thermiques

Intermédiaires (Ud ? 1.7)

Normes PMR



Dimensions

Les dimensions standard sont :

- de 215 cm en hauteur
- de 90 cm en largeur
-

La porte peut également être fabriquée sur mesure, au cm près, selon une plage dimensionnelle allant de :

- 190 à 235 cm en hauteur
- 60 à 100 cm en largeur
-

Quincailleries

Vous pouvez retrouver la liste des poignées et crémones disponibles sur notre page dédiée. Pour plus d'informations, consultez nos conseillers commerciaux ou rendez-vous dans votre salle exposition Pasquet Menuiseries. Toutes les possibilités de quincailleries pour les portes Bois sont répertoriées ici.

[Découvrez toutes les quincailleries](#)

Vitrages

Pasquet Menuiseries vous offre une large gamme de vitrages pour donner une nouvelle image à vos portes bois. Toutes les possibilités de vitrage sont répertoriées sur une page dédiée.

[Découvrez tous les vitrages](#)

Sécurité

Crémone automatique 3 points avec galets réglables.

La résistance à l'effraction peut être renforcée sur certains modèles : crémone 3 points bénéficiant du label A2P*, barillet haute sécurité, tétons anti-dégondage, judas optique, vitrage feuilleté classe 5 : nous consulter

Conditionnement

Un soin particulier est apporté à l'emballage et au conditionnement des portes d'entrée pour les protéger lors du transport et limiter les aléas de chantier.

Les portes sont parées d'un panneau carton et habillées d'une housse plastique. De plus, pour faciliter leur manutention, les portes d'entrée sont équipées de poignées de manutention.

Entretien

Consultez notre [guide d'entretien](#).