

BLOC-PORTE GROOVE

JELD-WEN®

GRAPV2V

Ame pleine

Chant droit et chant à recouvrement

2 vantaux - Ep. 40 mm

JWGRAPV2V_1-1 - 17/9/2025



PERFORMANCE

 FEU	-	 ACOUSTIQUE	-	 STABILITE	-
 THERMIQUE	-	 EFFRACTION	-	 DURABILITE	-

DOMAINE DIMENSIONNEL

<i>Hauteur (en mm)</i>	<i>Largeur (en mm)</i>
2040 (autre cf. tableau "rainurage et dimensions selon les modèles)	2 vantaux tierçés PV : 330 à 530 GV : 630 à 930

DONNEES ENVIRONNEMENTALES

 PEFC PEFC/04-31-1264	COV 
POIDS (valeur de référence 1 vantail 2040 x 830 mm)	
Porte Ame tubulaire larg. 830 mm : 27 kg Ame pleine non tubulaire 830 mm : 33,50 kg	Bloc-porte Huisserie 66 x 54 mm : 34 kg Huisserie 66 x 54 mm : 40 kg

SUPPORT

- . Coulissant (applique ou galandage)
- POSE A L'AVANCEMENT (50 mm mini) : cloison sèche, carreaux plâtre, brique plâtrière, ossature bois
- POSE FIN DE CHANTIER (50 mm mini) : cloison sèche, ossature bois

PAREMENT

- . Parement de fibre plan prépeint jusqu'à 2490 mm (> parement brut)
- . Parement de fibre prépeint rainuré 2 faces, rainures brutes

HUISSERIE

- POSE A L'AVANCEMENT :
- . Huisserie bois résineux prépeint PERF+ 66 x 54 mm (densité 450 kg/m3)
- . Joint d'étanchéité 3 côtés pour huisserie bois
- . Huisserie métallique (toutes provenances)
- POSE FIN DE CHANTIER (hauteur 2040 mm, largeurs fixes : 630+630, 830+430 mm) :
- . EVO+ (pour cloison finie d'épaisseur 50 à 72 mm)
- . EVO+ avec extensions 19 mm (pour cloison finie d'épaisseur 72 à 88 mm)
- . EVO+ avec extensions 40 mm (pour cloison finie d'épaisseur 93 à 108 mm)
- . EVO+ avec extensions 62 mm (pour cloison finie d'épaisseur 115 à 131 mm)

CHANT DU VANTAIL

- . Cadre bois résineux
- . Chant droit (porte nue et porte coulissante)
- . Chant dégraissé ou à recouvrement avec feuillure de battement (porte ferrée et bloc-porte)

SERRURE

- . Mortaise, têtière, trou de béquille, trou de clé, trou de garniture (entraxe 165 ou 195 mm)
- . Serrure mécanique PDDT, BCS ou BCC (axe 50 ou axe à 40)
- . Serrure mécanique certifiée NF : PDDT, BCS ou BCC (axe 50)
- . Serrure magnétique PDDT, BCS ou BCC (axe 50)
- . Serrure mécanique de sûreté 1 pt (axe 50)
- . Semi fixe avec 2 verrous encastrés (semi-fixe)

ARTICULATION

- . 4 paumelles 110 (chant dégraissé) - 4 fiches (à recouvrement) en bloc-porte
- . 2 charnières invisibles réglables 3D (bloc-porte chant dégraissé)
- . 3 paumelles 130 -4 à partir de 930 mm- (chant dégraissé) ou 2 -ou 3- fiches Carter (à recouvrement) pour porte ferrée huisserie métallique
- . 2 fiches DIN pour porte ferrée à recouvrement chambranle contre chambranle

PORTE COULISSANTE

- . Châssis à galandage 2 vantaux (2 x 830 et 2 x 930 mm) acier galvanisé avec kit de connexion, sans habillage, pour cloisons de 100 ou 125 mm
- . Kit de fermeture automatique de la porte (châssis à galandage)
- . Amortissement de fermeture de porte (châssis à galandage)
- . Ouverture simultanée des 2 portes (châssis à galandage)
- . Entaillage trou de cuvette, trou de doigt, mortaise complète pour serrure à crochet - Rainure basse pour guidage
- . Cuvette ronde ou carrée, serrure à crochet PDDT ou BCC, tire doigt

OCULUS

- . 2 bulles : Boréal (larg. mini 730), Epur, Infini (larg. mini 730), Pétille, Prisma (larg. mini 730), Scala,
- . 1 dé : Newton
- . Vitrage clair ou dépoli posé
- . Châssis à galandage : s'assurer de la compatibilité entre le caisson et l'épaisseur totale de la porte, du fait de la sur-épaisseur de la parclose.

EMBALLAGE

- . Emballage vantail (porte nue ou porte ferrée)

Document non contractuel : les références présentes sur cette fiche n'engagent en rien leur fourniture et leur disponibilité.