



Portes, fenêtres  
cloisons et façades,  
résistant au feu  
de marque

**PYROTEK**

▶ **fabricant  
manufacturer**

VD-INDUSTRY FRANCE  
Parc d'activités  
F - 88470 - Saint-Michel-sur-Meurthe  
Tel : +33 (0)3 29 63 36 82  
Fax : +33 (0)3 29 63 31 80  
[info@groupe-vd.com](mailto:info@groupe-vd.com)  
[www.vd-industry.eu](http://www.vd-industry.eu)



Vincent Gaussey Créations - Photos © Mollat - P. Guignard - A. Habschult

# PYROTEK ACIER

Modèle D111-E120-FR

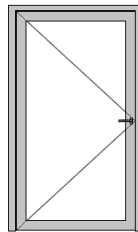
Série VD CLASSIC 50-F

Bloc-porte vitré à 1 vantail  
E120



# PYROTEK ACIER Modèle D111-E120-FR

Bloc-porte vitré à 1 vantail E120  
Produit bénéficiant de P.V. d'essai de résistance au feu



Les indications techniques ci-après peuvent être modifiées sans préavis, seules seront contractuelles les indications portées sur les plans de fabrication, après mise au point technique validée par notre bureau d'étude.

Ossature	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profilés acier à double joint de battement</li> <li>• Thermolaquage Qualisteelcoat Classe 4 dans nuancier RAL standard</li> </ul>
Constructions support	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Béton ou maçonnerie de parpaings en béton : masse volumique <math>\geq 850 \text{ kg/m}^3</math>, épaisseur <math>\geq 200 \text{ mm}</math></li> <li>• Parpaings de béton cellulaire : masse volumique <math>\geq 500 \text{ kg/m}^3</math>, épaisseur <math>\geq 200 \text{ mm}</math></li> </ul>
Vitrages et panneaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vitrage feuilleté, épaisseur 13 mm</li> <li>• Double vitrage, épaisseur 26 mm Contreface : verre trempé, épaisseur 5 mm</li> <li>• Dimensions maximales des vitrages : selon dimensions de passage libre</li> </ul>
Parclosage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple parclosage coté intérieur</li> </ul>
Etanchéité et fixation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vitrage et panneau : joint céramique</li> <li>• Périphérie ossature : bourrage laine de roche</li> <li>• Fixation : adaptée au support</li> </ul>
Sens du feu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ossature : recto / verso</li> <li>• Vitrage feuilleté : feu côté parclose</li> <li>• Vitrage isolant : feu côté opposé aux parclose et côté contreface</li> </ul>

Passage libre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximal (L x H):             <ul style="list-style-type: none"> <li>- avec vitrage feuilleté : 1343 x 3372 mm (avec S (vantail) <math>\leq</math> 4,32 m<sup>2</sup>)</li> <li>- avec vitrage isolant : 1113 x 2797 mm (avec S (vantail) <math>\leq</math> 3,00 m<sup>2</sup>)</li> </ul> </li> </ul>
Dimensions maximales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selon cotes de passage libre</li> </ul>
Equipement de base	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 paumelles à souder réglables en hauteur</li> <li>• Ferme-porte standard</li> </ul> <p><u>Si H (vantail) <math>\leq</math> 2450 mm</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 pion anti-dégondage</li> <li>• Serrure 1 point</li> <li>• Double béquille acier</li> <li>• Gâche électrique</li> </ul> <p><u>Si H (vantail) &gt; 2450 mm</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 pions anti-dégondage</li> <li>• Serrure 2 points</li> <li>• Béquille acier côté paumelles</li> <li>• Barre anti-panique côté opposé aux paumelles</li> </ul>
Envisageable par avis de chantier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autre construction support</li> <li>• Pose en applique</li> <li>• Quincailleries en applique hors catalogue VD-Industry</li> <li>• Dépassement des dimensions mini et maxi des menuiseries</li> <li>• Possibilité de mettre des élargisseurs (20 et 50mm)</li> </ul>

Version 8 du 20.02.2018  
Validation E.F.

