



INDUSTRY



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
www.vd-industry.eu



Vincent Garbaye Créations - Photos : S. Molin - P. Guignard - V. Fabreault

PYROTEK ACIER

Modèle S101-EI90-FR

Série VD CLASSIC 70-F-EI

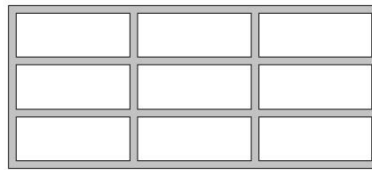
Cloison vitrée EI90



Membre de Bpifrance Excellence 2015

PYROTEK ACIER Modèle S101-Elgo-FR

Cloison vitrée Elgo (CF 90)
Produit bénéficiant de pv d'essai de résistance au feu



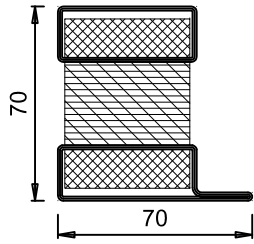
Les indications techniques ci-après peuvent être modifiées sans préavis. Seules seront contractuelles les indications portées sur les plans de fabrication, après mise au point technique, validée par notre bureau d'études.

Ossature	<ul style="list-style-type: none"> • Profilés acier thermiquement isolés • Thermolaquage Qualisteelcoat Classe 4 dans nuancier RAL standard
Constructions support	<ul style="list-style-type: none"> • Béton armé : densité > 2200 kg/m³, épaisseur > 200 mm • Cloison légère en plaques de plâtre de type 120/70 en partie latérale uniquement, au minimum EI120
Vitrages et panneaux	<ul style="list-style-type: none"> • Vitrage feuilleté, épaisseur 37 mm • Double vitrage, épaisseur 54 mm • Dimensions maximales (L x H) des vitrages feuilletés: <ul style="list-style-type: none"> - 1360 x 2844 mm; ou - 2218 x 1414 mm • Dimensions maximales (L x H) des vitrages isolants : <ul style="list-style-type: none"> - 1384 x 2864 mm; ou - 1430 x 1330 mm • Panneau deux faces tôlees: <ul style="list-style-type: none"> - épaisseur 50 mm, dimensions maximales (L x H): <ul style="list-style-type: none"> ○ 1406 x 1876 mm; ou ○ 1440 x 1910 mm; - épaisseur 54 mm, dimensions maximales (L x H): <ul style="list-style-type: none"> ○ 465 x 1384 mm; ou ○ 1384 x 465 mm
Parclosage	<ul style="list-style-type: none"> • Simple parclosage côté intérieur
Etanchéité et fixation	<ul style="list-style-type: none"> • Vitrage et panneau : fibres minérales ou joints EPDM • Périphérie ossature : bourrage laine minérale • Fixation: adaptée au support

Sens du feu	• Recto/ Verso
Dimensions maximales	• Cloison vitrée seule ou avec partie(s) latérale(s) en cloison légère (L x H): ill. x 3950 mm

Version 4 du 03.11.2016
Validation A.K.

Section des profilés de dormant:



Section des profilés de traverse :

