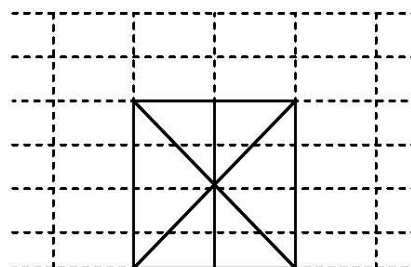


# VD-PYROTEK ALU Modèle Vagney 2V

BLOC-PORTE VITRÉ À 2 VANTAUX ÉGAUX CF 1/2 HEURE (E130)  
PRODUIT BÉNÉFICIANT DE PV D'ESSAI DE RÉSISTANCE AU FEU



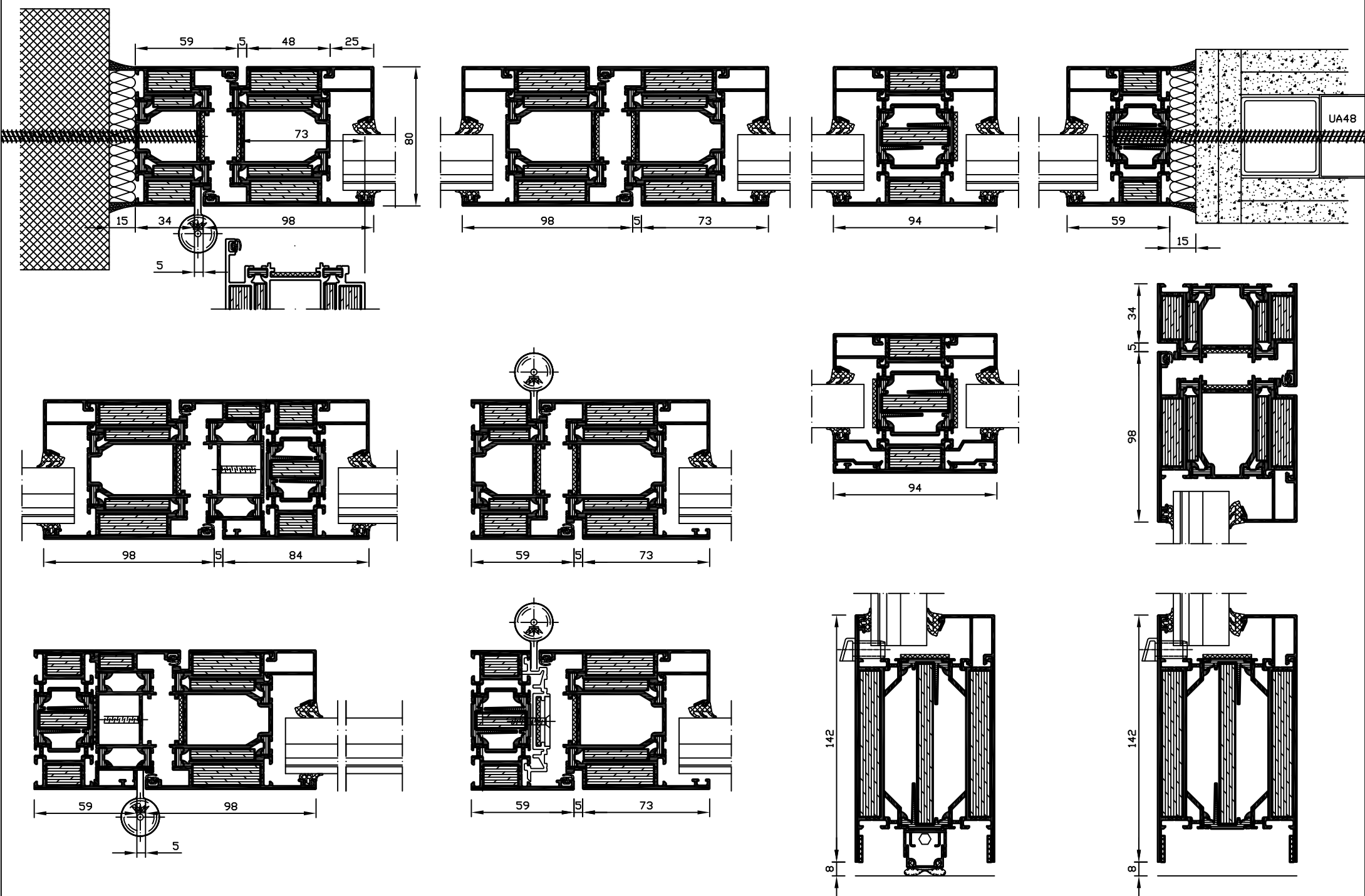
LES INDICATIONS TECHNIQUES CI-APRÈS PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS. SEULES SERONT CONTRACTUELLES LES INDICATIONS PORTÉES SUR LES PLANS DE FABRICATION, APRÈS MISE AU POINT TECHNIQUE, VALIDÉE PAR NOTRE BUREAU D'ÉTUDE.

|                        |  |
|------------------------|--|
| OSSATURE               | PROFILÉS ALUMINIUM THERMIQUEMENT ISOLÉS À DOUBLE JOINT DE BATTEMENT<br>THERMOLAQUAGE RAL STANDARD SUIVANT LA NORME QUALICOAT   |
| CONSTRUCTIONS SUPPORTS | BÉTON ARMÉ : DENSITÉ > 2200 KG/M <sup>3</sup> ET ÉP. > 150MM<br>BÉTON CELLULAIRE : DENSITÉ > 500 KG/M <sup>3</sup> ET ÉP. > 150MM<br>MAÇONNERIE : DENSITÉ > 500 KG/M <sup>3</sup> ET ÉP. > 150MM<br>CONSTRUCTION FLEXIBLE (= CLOISON LÉGÈRE) EN PARTIE LATÉRALE ET EN IMPOSTE (INTERDIT EN ALLÈGE) MINIMUM CF 1.5 HEURES (E190)<br>CLOISON VITRÉE VD-PYROTEK ALU MODÈLE PORTIEUX (E130) OU CHAVELLOT (E160)  |
| VITRAGES ET PANNEAUX   | VITRAGE FEUILLETÉ CLAIR DE QUALITÉ INTÉRIEURE OU EXTÉRIEURE<br>DOUBLE VITRAGE CLAIR<br>DIMENSIONS MAXIMALES DES VITRAGES = DIMENSIONS MAXIMALES DES VANTAUX<br>DIMENSIONS DES PARTIES FIXES = FICHE VD-PYROTEK ALU MODÈLE PORTIEUX (E130) OU CHAVELLOT (E160)<br>POSSIBILITÉ D'AVOIR UN VITRAGE SABLÉ<br>POSSIBILITÉ D'AVOIR DES « PETIT BOIS » ALUMINIUM ÉTANCHÉES PAR SILICONE DC 796<br>PANNEAU 2 FACES TÔLÉS. SURFACE MAXIMALE = MOITIÉ DE LA SURFACE DU VANTAIL |
| PARCLOSAGE             | SIMPLE PARCLOSAGE COTÉ INTÉRIEUR   |
| ÉTANCHÉITÉ ET FIXATION | VITRAGE ET PANNEAU : JOINT EPDM<br>PÉRIPHÉRIE OSSATURE : BOURRAGE LAINE DE ROCHE<br>FIXATION DANS BÉTON ARMÉ, BÉTON CELLULAIRE OU MAÇONNERIE : CHEVILLES PLASTIQUE OU ACIER ET VIS ACIER DIAMÈTRE 10 À 200MM DES ANGLES ET AU PAS MAXIMAL DE 700<br>FIXATION DANS CLOISON LÉGÈRE : VIS INOX 6.3*110 A 200MM DES ANGLES ET AU PAS MAXIMAL DE 700  |
| SENS DU FEU            | RECTO / VERSO SAUF EN CAS D'UTILISATION D'UNE CRÉMONE EUROPAD 179 TOUJOURS PLACÉE EN APPLIQUE COTÉ OPPOSÉ AU FEU   |
| PASSAGE LIBRE          | VANTAUX ÉGAUX : 2637*2491 (HT) MAXIMUM.  |
| DIMENSIONS MAXIMALES   | BLOC-PORTE SEULE : VOIR CÔTES DE PASSAGE LIBRE<br>BLOC-PORTE + PARTIES FIXES : FICHE VD-PYROTEK ALU MODÈLE PORTIEUX OU CHAVELLOT   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| EQUIPEMENT DE BASE                 | <p>3 PAUMELLES RÉGLABLES VERTICALEMENT ET HORIZONTALEMENT + 3 PIONS ANTI-DÉGONDAGES PAR VANTAIL</p> <p>SERRURE 2 POINTS</p> <p>DOUBLE BÉQUILLE ALU NATURE</p> <p>CRÉMONE ENCASTRÉE 2 POINTS SUR LE SEMI-FIXE</p> <p>2 FERME PORTE TS 93 + SÉLECTEUR DE FERMETURE GSR</p>  |
| EQUIPEMENT COMPLÉMENTAIRE POSSIBLE | <p>SERRURE À FONCTION ANTI-PANIQUE</p> <p>PUSH-BAR ALU NATURE</p> <p>BÉQUILLE ALU NATURE EXTÉRIEURE</p> <p>DOUBLE BÉQUILLE INOX</p> <p>BOUTON FIXE INOX</p> <p>BÂTON DE MARÉCHAL ALU NATURE, ACIER OU INOX</p> <p>CRÉMONE POMPIER (DANS CE CAS FEU OPPOSÉ À LA CRÉMONE POMPIER)</p> <p>GÂCHE ÉLECTRIQUE À ÉMISSION DE COURANT</p> <p>SEUIL AVEC JOINT EPDM</p> <p>TRAVERSES INTERMÉDIAIRES (MAXIMUM 3)</p> <p>FERME PORTE À FONCTION DAS</p> <p>PIVOT DE SOL BTS 80 F OU BTS EMF</p> <p>OUVRE PORTE AUTOMATIQUE TSA 160 F</p> |

VERSION 1 DU 14.05.08

VD-INDUSTRY  
 PARC D'ACTIVITÉS  
 88470 SAINT MICHEL SUR MEURTHE  
 TEL : 03.29.63.36.82  
 FAX : 03.29.63.31.80  
 WWW.VD-INDUSTRY.EU



VD-PYROTEK ALU Modèle Vagney 2V - Vosges Distribution 46 rue de Stalingrad 88110 Raon l'Étape  
 Tel : 03.29.63.36.82 - Fax : 03.29.63.31.80 - [www.vd-pyrotek.com](http://www.vd-pyrotek.com)