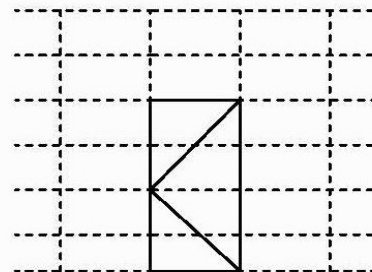


PYROTEK ALU Modèle D511-EI30-BE

BLOC-PORTE VITRÉ À 1 VANTAIL EI30 (RF 30)
PRODUIT BÉNÉFICIANT DE PV D'ESSAI DE RÉSISTANCE AU FEU



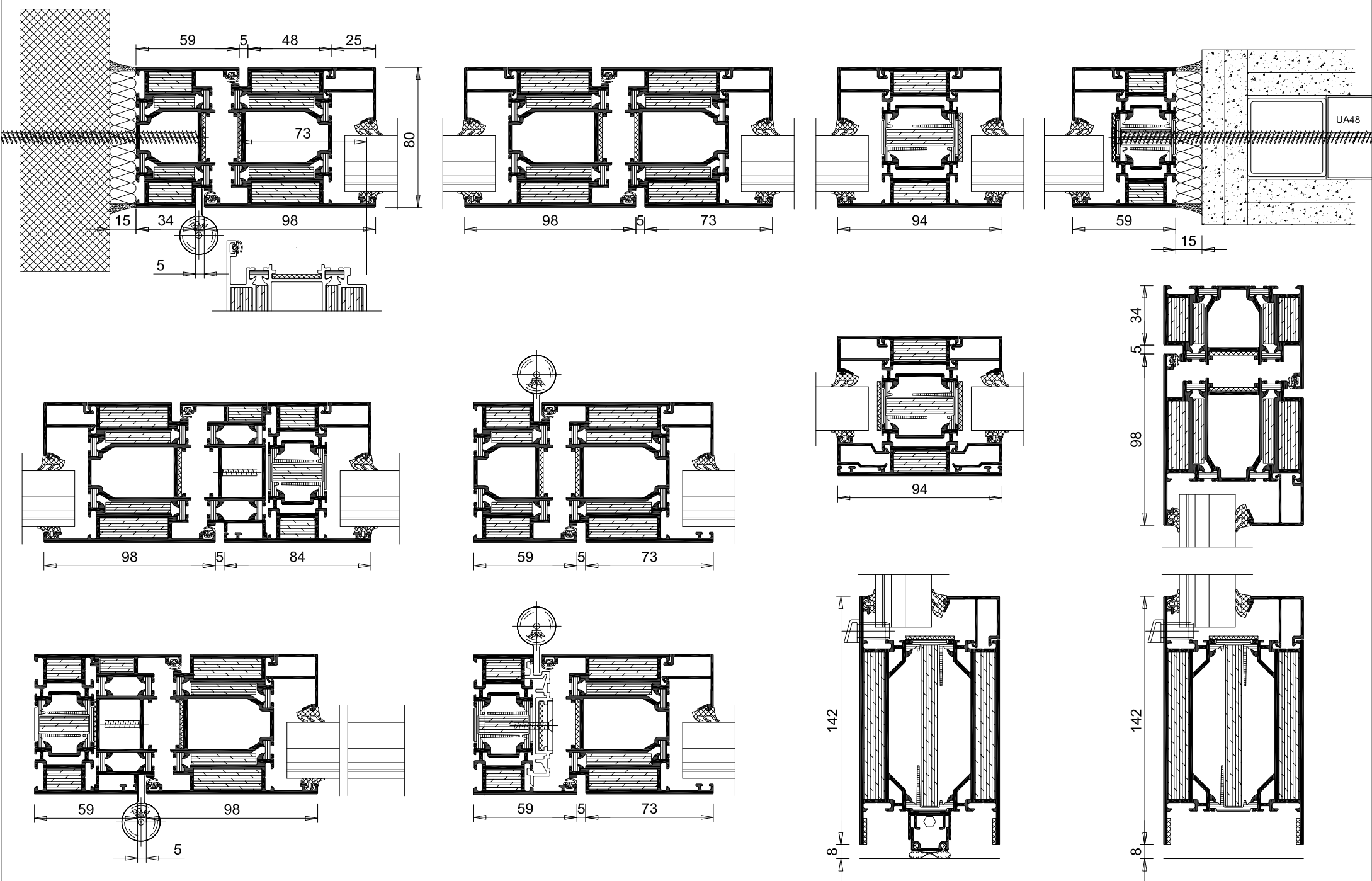
LES INDICATIONS TECHNIQUES CI-APRÈS PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES SANS PRÉAVIS. SEULES SERONT CONTRACTUELLES LES INDICATIONS PORTÉES SUR LES PLANS DE FABRICATION, APRÈS MISE AU POINT TECHNIQUE, VALIDÉE PAR NOTRE BUREAU D'ÉTUDE.

OSSATURE	PROFILÉS ALUMINIUM THERMIQUEMENT ISOLÉS À DOUBLE JOINT DE BATTEMENT THERMOLAQUAGE RAL STANDARD SUIVANT LA NORME QUALICOAT
CONSTRUCTIONS SUPPORTS	BÉTON, MAÇONNERIE OU BÉTON CELLULAIRE D'UNE ÉPAISSEUR MINIMALE DE 90MM CLOISON LÉGÈRE EN PLAQUE DE PLÂTRE POTEAU ISOLÉ EN LIGNE OU À 90° CLOISON VITRÉE PYROTEK ALU MODÈLE S504-EI30-BE OU S501-EI60-BE
VITRAGES ET PANNEAUX	VITRAGE FEUILLETÉ CLAIR DE QUALITÉ INTÉRIEURE OU EXTÉRIEURE DOUBLE VITRAGE CLAIR (FLOAT, TREMPÉ, FEUILLETÉ, FAIBLE ÉMISSIVITÉ, CONTRÔLE SOLAIRE, ACOUSTIQUE, OPALE) DIMENSIONS MAXIMALES DES VITRAGES = 1280*2340 (L*H) PANNEAU 2 FACES TÔLÉS DE DIMENSION MAXIMALE IDENTIQUE AU VITRAGE
PARCLOSAGE	SIMPLE PARCLOSAGE COTÉ INTÉRIEUR (VOIR PLAN)
ÉTANCHÉITÉ ET FIXATION	VITRAGE ET PANNEAU : JOINT EPDM PÉRIPHÉRIE OSSATURE : BOURRAGE LAINE DE ROCHE + SILICONE FIXATIONS ADAPTÉES AUX CONSTRUCTIONS SUPPORTS
PASSAGE LIBRE (DIMENSIONS AVEC RECouvreMENT)	400*1000 MINIMUM (= 478*1047 HORS-TOUT) ET 1440*2500 (= 1518*2547 HORS-TOUT)
DIMENSIONS MAXIMALES	BLOC-PORTE SEULE : VOIR CÔTES DE PASSAGE LIBRE BLOC-PORTE + PARTIES FIXES : VOIR MODÈLE S501-EI30-BE
EQUIPEMENT DE BASE	3 PAUMELLES RÉGLABLES VERTICALEMENT ET HORIZONTALEMENT + 3 PIONS ANTI-DÉGONDAGES PAR VANTAIL SERRURE 1 POINT DOUBLE BÉQUILLE ALU NATURE FERME PORTE TS 92

<p>EQUIPEMENT COMPLÉMENTAIRE POSSIBLE</p>	<p>SERRURE 2 POINTS (OBLIGATOIRE SI HAUTEUR > 2300) PÈNE DORMANT SUPPLÉMENTAIRE SERRURE À FONCTION ANTI-PANIQUE BARRE ANTI-PANIQUE ALU NATURE OU INOX OU JPM 8900 PUSH-BAR ALU NATURE OU INOX BÉQUILLE ALU NATURE OU INOX EXTÉRIEURE DOUBLE BÉQUILLE INOX BOUTON FIXE INOX BÂTON DE MARÉCHAL ALU NATURE, ACIER OU INOX DE PART ET D'AUTRE DE LA PORTE GÂCHE ÉLECTRIQUE À ÉMISSION DE COURANT CONTACT MAGNÉTIQUE ET CONTRÔLE DE FERMETURE PASSE CÂBLE INTÉGRÉ OU EN APPLIQUE SEUIL AVEC JOINT EPDM OU SEUIL AUTOMATIQUE TRAVERSES INTERMÉDIAIRES FERME PORTE À ARRÊT ÉLECTROMÉCANIQUE OUVRE PORTE AUTOMATIQUE VENTOUSE EN APPLIQUE TV 100 OU 200</p>
---	---

VERSION 1 DU 07.04.12

<p>VD-INDUSTRY PARC D'ACTIVITÉS F-88470 ST MICHEL SUR MEURTHE FRANCE TEL : +33 (0)3 29 63 36 82 FAX : +33 (0)3 29 63 31 80 WWW.VD-INDUSTRY.EU</p>	<p>VD-INDUSTRY KIEVITPLEIN 200/12 B-2018 ANTWERPEN BELGIEN TEL : + 32 (0)3 304 95 59 FAX : + 32 (0)3 304 96 59 WWW.VD-INDUSTRY.EU</p>	<p>VD-INDUSTRY GmbH FABRIK SONNTAG 4B D-79183 WALDKIRCH DEUTSCHLAND TEL : +49 (0)7681 474 556 63 FAX : +49 (0)7681 474 556 64 WWW.VD-INDUSTRY.EU</p>
--	--	---



VD-Industry - Kievitplein 20C/12 - B-2018 Antwerpen - Belgium - Tel : +32 (0)3 304 95 59 - Fax : +32 (0)3 304 96 59 - www.vd-industry.eu
 VD-Industry - Parc d'Activités - F-88470 Saint Michel Sur Meurthe - France - Tel : +33 (0)3 29 63 36 82 - Fax : +33 (0)3 29 63 31 80 - www.vd-industry.eu
 VD-Industry - Fabrik Sonntag 4B - D-79183 Waldkirch - Deutschland - Tel : +49 (0) 7681 474 556 63 - Fax : +49 (0) 7681 474 556 64 - www.vd-industry.eu