

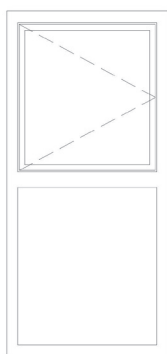


FENETRE C+D A RUPTURE DE PONTS THERMIQUES- EW30

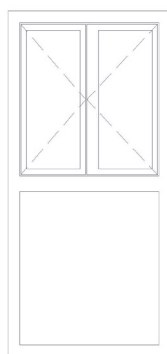
La solution C+D en acier coupe-feu est notre solution destinée à la protection incendie par les façades. Les profilés sont dotés d'une finition thermolaquée RAL et sont conçus selon les normes européennes en vigueur. Nous adaptons la fonctionnalité et l'esthétique du produit à vos besoins. Notre gamme permet l'intégration de vitrages spécifiques, isolants ou à contrôle solaire.

CHAMPS D'APPLICATION

MODÈLES



Fenêtre C+D 1 vantail



Fenêtre C+D 2 vantaux

FINITIONS

Thermolaquage Qualisteelcoat Classe 4 dans nuancier RAL standard

REPLISSAGE

Vitrage EW 30

Double vitrage

Options : Opale, sérigraphie, contrôle solaire...

DIMENSIONS

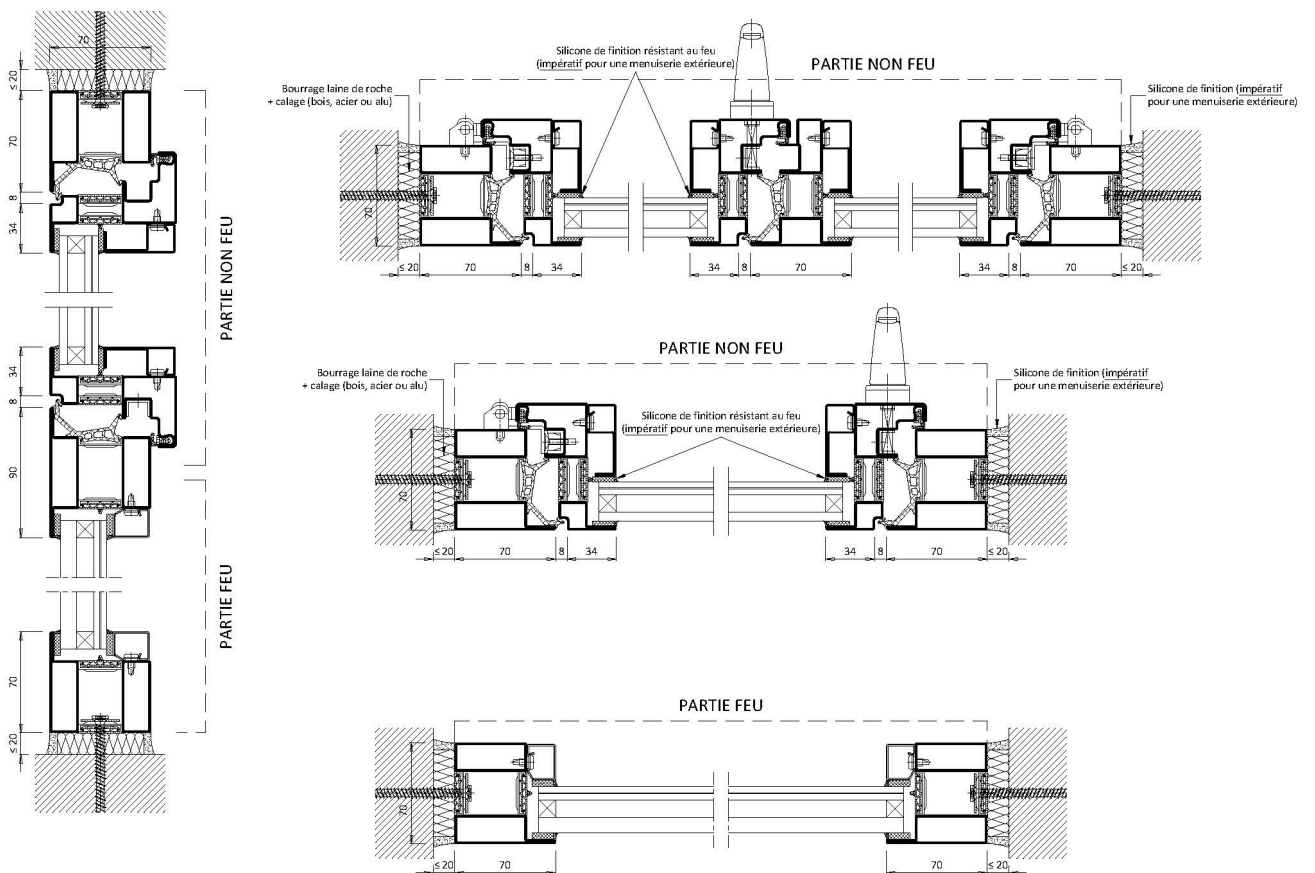
MINIMUM (LxHt)

Sur demande

Selon le rapport hauteur / largeur et le type de quincaillerie

MAXIMUM (LxHt)

DIMENSIONS CHÂSSIS FIXE
2562 x 1000 Ht



CARACTÉRISTIQUES

PERFORMANCES	
Classement feu	EW 30
EXIGENCES	
Construction support	Béton armé (2200 Kg/m3, épaisseur mini 200 mm) Béton plein (1600 Kg/m3, épaisseur mini 200 mm) Parpaings (1600 Kg/m3, épaisseur mini 200 mm) Béton cellulaire (500 Kg/m3, épaisseur mini 200 mm) Châssis fixe vitré
Indications de pose	Bourrage de laine de roche et fixations adaptées au support
Fonction de Fenêtre	Fonction standard - béquille à clé, béquille standard, paumelles
Avis de chantier (sur demande)	Pose en applique Construction support hors PV Augmentation dimensionnelle de la construction support Quincaillerie

CERTIFICATIONS



AUTRES TYPES DE PRODUITS DANS STEELTEQ

