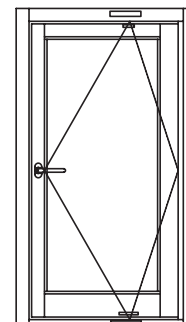


PORTE K190 RPT

SA 1 PD RPT
PORTE SIMPLE
1 VANTAIL
AVEC SERRURE

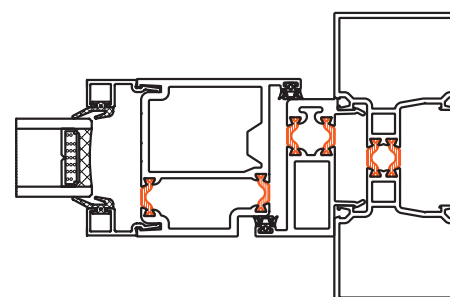
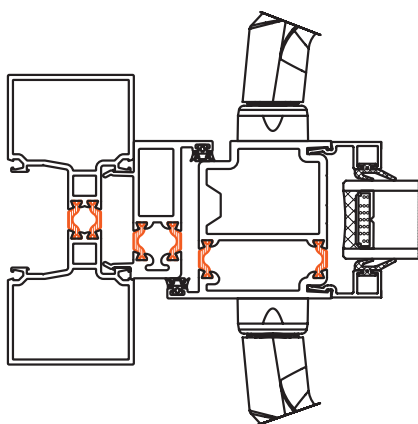
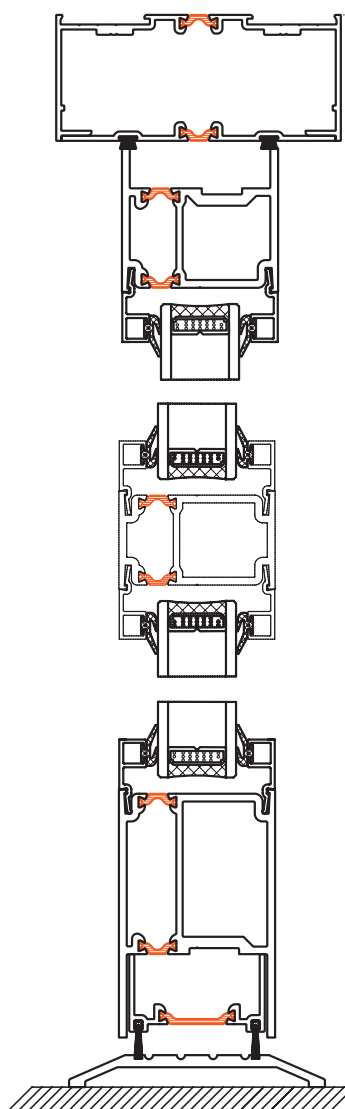


Echelle 1/3

DESCRIPTIF DE L'ÉQUIPEMENT STANDARD :

La porte K190 avec rupture de pont thermique un vantail, simple action, avec pivot décalé, autorise une largeur maxi de 1,50 m avec un déport mini et maxi de 145 à 210 mm.

- Joint brosse périphérique, réglable en partie basse.
- Ouvrant monté sur pivot libre haut et bas de grande longévité.
- Pivot bas à roulement à billes.
- Manœuvre par béquille double.
- Condamnation par serrure à pêne dormant équipée de cylindre européen 3 clés et rosette vissée.



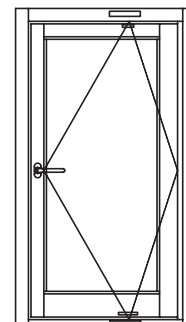
Date :/...../..... page :

Affaire :

Lot n° : Menuiserie extérieure

Repère :

DESCRIPTIF :
PORTE SIMPLE ACTION
1 VANTAIL
PIVOT DÉPORTÉ



CADRE DORMANT :

Dormant tubulaire de 115 mm de profondeur et 50 mm de face vue. Assemblé par vis inox dans des alvéoïs extrudés.

Seuil de porte de 100 mm de large, anodisé en teinte naturelle, offrant rigidité et résistance au grand trafic.

CADRE OUVRANT :

- Des épaisseurs de toiles renforcées de 3,2 à 4,5 mm.
- Pré-assemblés par inserts en U et contreplaques boulonnés.
- Assemblés définitivement par soudure sous argon en 4 points par angle.
- Assemblé au dormant par pivot libre haut et bas très résistant à l'usage intensif.
- Etanchéité par joint EPDM périphérique.
- Manœuvre par béquille double.
- Condamnation par serrure à pêne dormant et 1/2 tour équipée de cylindre européen.

FINITIONS :

Les portes grand trafic K190 RPT sont disponibles en teintes laquées et anodisées en harmonie avec toutes les gammes de Kawneer.

Ces traitements de surface bénéficient des labels Qualicoat et Qualanod.

PERFORMANCES :

Testé à plus de 2 millions de cycle d'ouverture / fermeture, l'ouvrant offre des qualités de résistance incomparables.

L'assemblage des angles est renforcé : chaque angle peut résister à des charges de 65 kg pour la traverse haute et de 90 kg pour la traverse basse.

EN OPTION :

- **Traverses intermédiaires** (hauteurs parcloes comprises)

- 79 mm
- 176 mm

- **Vitrage**

L'épaisseur de remplissage sera de mm (maxi 46 mm)

Le vitrage sera parcloé de chaque côté et des joints en EPDM assureront l'étanchéité

- **Manœuvre et poignées**

- Poignées aileron intérieur/extérieur, (serrure à rouleau)
- Béquille intérieure sur ouvrant de service et 1/2 cylindre européen extérieur
- En cas de gâche électrique, le vantail sera équipé d'un cylindre à clé/moleté et d'une 1/2 béquille intérieure et d'une poignée aileron extérieure
- Ferme porte en applique sur traverse haute
- Ferme porte intégré dans traverse haute

- **Serrure**

- Serrure à rouleau
- Serrure 3 points
- Bâton maréchal ALU ou INOX toute hauteur
- Poignée 1/2 lune