

## Châssis en aluminium



Profils normaux / Profils thermiques



Profils S-Line

## Profils normaux / Profils thermiques

### Châssis :

Anodisés E6 / C0 (anciennement E6 / EV 1) avec / sans rupture de pont thermique

### Clair de jour :

Selon exécution

### Profilé de traverse :

52 mm, en option 91 mm (uniquement pour épaisseur de 42 mm)

## Profils S-Line

### Châssis :

Anodisés E6 / C0 (anciennement E6 / EV 1)

### Clair de jour :

Selon exécution

### Profilé de traverse :

65 mm



Vitre synthétique transparente



Vitre synthétique structure cristalline



Vitre synthétique teintée en gris



Vitre synthétique teintée en brun



Vitre synthétique teintée en blanc (opale)



Panneaux à septuple paroi



Treillis métallique



Tôle perforée

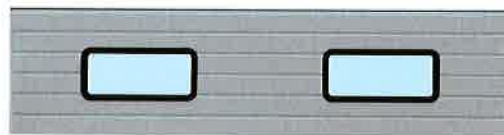


Panneau sandwich en PU, lisse



Panneau sandwich en PU, motif Stucco

## Hublots



Type A



Type D



Type E

## Type A

### Parcloses :

Cadres synthétiques ou moulés sous pression, noirs

### Clair de jour :

635 x 245 mm

### Hauteurs de panneau de porte :

500, 625, 750 mm

## Type D

### Parcloses :

Cadres synthétiques noirs

### Clair de jour :

602 x 132 mm

### Hauteurs de panneau de porte :

500, 625, 750 mm

## Type E

### Parcloses :

Cadres synthétiques noirs

### Clair de jour :

725 x 370 mm

### Hauteurs de panneau de porte :

625, 750 mm