

# Essential - Portes à battant à fil de cloison

REI 30 - EI1 30 • REI 60 - EI1 60



# Essential - Portes à battant à fil de cloison - REI 30 - EI1 30 • REI 60 - EI1 60

Les portes à battant Essential by Scigno, conçues selon le Système Porte-Cloison ne nécessitent pas de couvre-joints.

Protagoniste de l'espace, la porte crée une continuité avec les cloisons, se confondant totalement avec le mur.

Les portes à battant présentent la caractéristique de pouvoir donner une continuité aux pièces car elles peuvent être peintes, laquées ou tapissées de façon à offrir une finition identique à celle qui orne déjà l'intérieur. Par ailleurs, les faces de la porte peuvent être finies de deux façons différentes afin de s'adapter parfaitement à la pièce qui accueille la menuiserie. Aujourd'hui, la porte Essential à battant s'enrichit de la version coupe-feu.

## Caractéristiques techniques Essential X122

Disponible avec résistance au feu:

- REI 30 - EI1 30
- REI 60 - EI1 60

Certifiées selon UNI EN 1634-1:2009

La porte résistante au feu se compose de:

- Charnières invisibles: réglables sur 3 axes
- Ferme-porte à encastrer de série de marque Dorma
- Rostres de tenue en cas d'incendie

Vantail épaisseur 60 mm réalisé avec un châssis périmétral en rouvre et un matériel isolant intérieur, plaqué en mdf. Disponible dans la finition avec fond.

Joints en pvc pour l'étanchéité à l'air et joints thermo-expansibles pour l'étanchéité aux fumées chaudes.

Serrures disponibles:

- A. Serrure de sécurité E70 F22
- B. Opera SL E70 F22 (sans antieffraction)
- C. Opera DQ SL E70 F22

Dimensions réalisables.

La porte Essential X122 est réalisable selon les plages dimensionnelles suivantes:

Largeur minimale: 600 mm

Largeur maximale: 1100\* mm

Hauteur minimale: 2000 mm

Hauteur maximale: 2650 mm

\* Hauteur maximale 2530 mm.