



Ouverture de la partie pivotante à gauche et à droite

• **DESCRIPTIF**

- Toit et Socle prédécoupés équipés de platines balais démontables pour entrées de câbles hautes et basses.
- Possibilité de fixer 2 ventilateurs en partie supérieure.
- porte verre sécurit fumé bordée de 2 montants tôle avec perforations pour aération.
- Fermeture par Serrure à ressort avec poignée escamotable fournie avec 2 clés - Dégondage aisé par charnière à ressort.
- Panneaux latéraux amovibles- Fermeture par 2 loquets coulissants - condamnation par serrures (fournies avec clés)
- Montants 19" avant et arrière réglables en profondeur.
- Tôle de fond percée de 4 trous pour fixation murale.

• **CARACTERISTIQUES**

- Fourni « assemblé » avec film plastique et protection carton
- Charge admissible : 60 kg
- Degré de protection : IP20
- Ouverture de la partie pivotante à gauche ou à droite par les serrures arrière - Pas de démontage.

CONFORMITE

Conforme aux normes ANSI/EIA RS-310-D IEC297-2 DIN 42494 PART1 DIN 42494 PART7 ETSI standard

MATIERE

- Porte : tôle acier 12/10 et verre sécurit 5 mm
- Toit , socle, fond, montants 19" : tôle acier 15/10
- Structure : tôle acier 20/10

PEINTURE

- Poudre époxy – noir satiné RAL9004

MATERIEL COMPLEMENTAIRE FOURNI AVEC LE COFFRET

- 20 kits de visserie 19"
- 1 clé pour assemblage

