



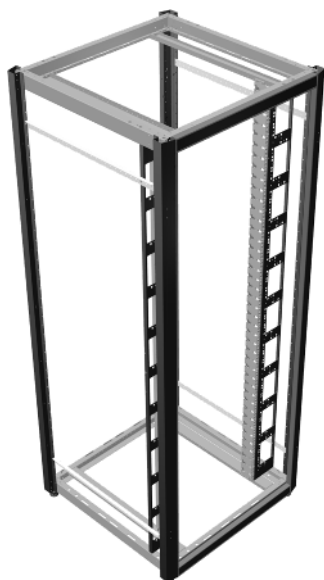
DE LA BAIE  
AU DATACENTER

ACCESS Réseau Cabling est une gamme de baies particulièrement adaptées aux applications courant faible nécessitant la gestion d'une grande quantité de câblage. Les dimensions, les montants et espaces de descente de câbles sont optimisés pour le brassage réseaux, télécoms et broadcast.

Utilisation : locaux techniques, Meet Me Room, salles informatiques.

### CONFIGURATION STANDARD

- Ossature mécano vissée
- Tôle d'acier revêtu
- 4 montants d'ossature
- 1 cadre inférieur et 1 cadre supérieur
- 1 paire de montants 19" mobiles avant. Réglage en profondeur au pas de 25 mm
- 4 supports équipement latéraux et 1 paire de montants cabling
- 1 kit de personnalisation de couleur à l'avant
- 4 vérins réglables
- Baie modulable : autres dimensions réalisables sur demande
- Couleur gris titane, autre couleur sur demande
- Tenue aux impacts mécaniques externes IK8
- Indice de protection : IP20



### EXEMPLES D'EQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Paire de montants 19" arrière
- Porte en verre ou tôle ajourée simple ou double battant
- Porte simple ou double battant :
  - Verre Securit avec bouton papillon à clé 455<sup>E</sup>
  - Tôle pleine ou ajourée avec poignée escamotable à clé 455<sup>E</sup>
- Toit plein ou ajouré avec prédécoupes passe-câbles sécables
- 2 panneaux latéraux avec fermetures ¼ tour à fente
- Support d'équipements
- Anneaux de guidage / chemins de câbles
- Continuité de masse assurée conformément à la norme NF EN60950 & NF C15-100 par tresses de 6 mm<sup>2</sup>



### TABLEAU DES REFERENCES

Dimensions	800 x 600	800 x 800	800 x 1000	800 x 1200
<b>24U</b>	328624C	328824C	3281024C	3281224C
<b>42U</b>	328642C	328842C	3281042C	3281242C
<b>47U</b>	328647C	328847C	3281047C	3281247C

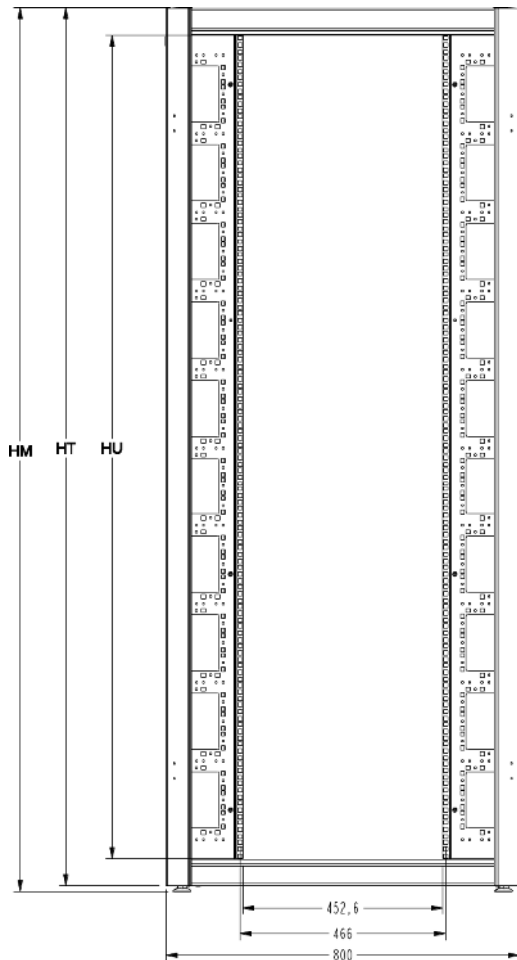
### POIDS ET CHARGES

Poids nets					Charges (kg) admissibles				
	800 x 600	800 x 800	800 x 1000	800 x 1200		800 x 600	800 x 800	800 x 1000	800 x 1200
<b>24U</b>	64	75	91	111	<b>24U</b>	800	800	800	800
<b>42U</b>	82	98	118	142	<b>42U</b>	800	800	800	800
<b>47U</b>	89	108	127	152	<b>47U</b>	800	800	800	800

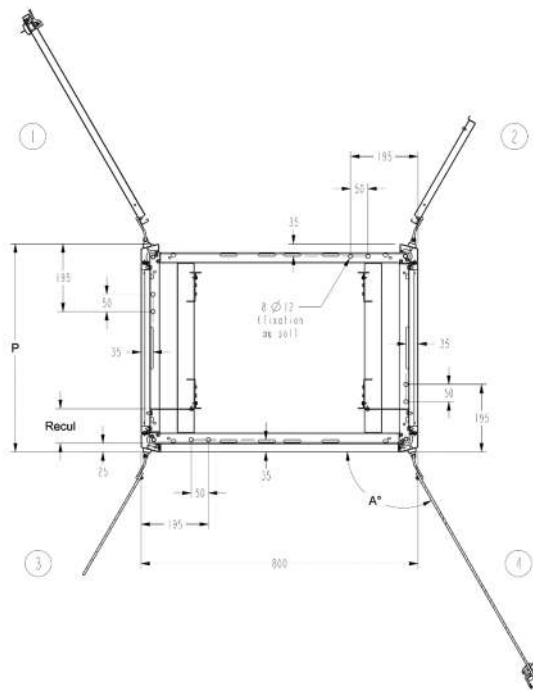




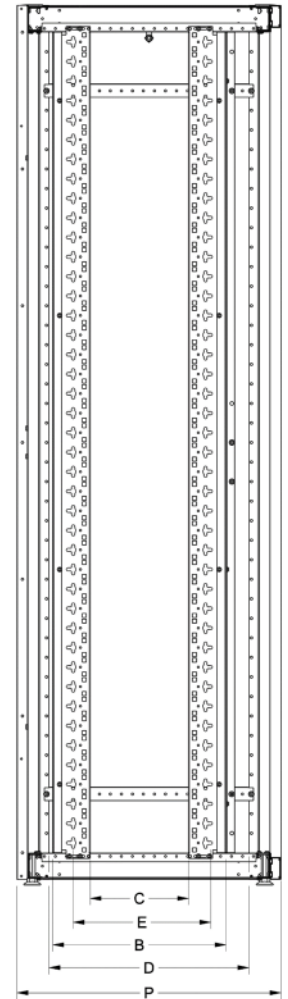
Vue de face



Vue de dessus en coupe



Vue de côté



1. Porte tôle pleine ou ajourée simple battant
2. Porte tôle pleine ou ajourée double battant
3. Porte verre double battant
4. Porte verre simple battant

**Nota**

B = E + 81 et C = E - 89 (ex : pour E312 ; B = 393 et C = 223)  
D = P - 145 (ex : pour P = 600 ; D = 455)

Recul standard 100 mm (réglable au pas de 25 mm)

Angle ouverture porte A° : 180°

Tableau des dimensions (mm)	24U	42U	47U
<b>Hauteur totale HT</b>	1192,2 mm	1992,3 mm	2214,55 mm
<b>Hauteur utile HU</b>	1066,8	1866,9 mm	2089,15 mm
<b>HM sur vérins</b>	1203,3 + 35 mm	2003,4 + 35 mm	2225,65 + 35 mm
<b>HM sur roulettes forte charge</b>	1245,8 mm	2045,9	2268,15 mm
<b>HM sur roulettes moyenne charge</b>	1268,3 mm	2068,4 mm	2090,65 mm
<b>HM sur anti basculement</b>	1281,8 mm	2081,9 mm	2304,15 mm
<b>HM sur socle de 100 mm</b>	1304,8 mm	2104,9 mm	2327,15 mm
<b>HM sur socle de 150 mm</b>	1354,8 mm	2154,9 mm	2377,15 mm

