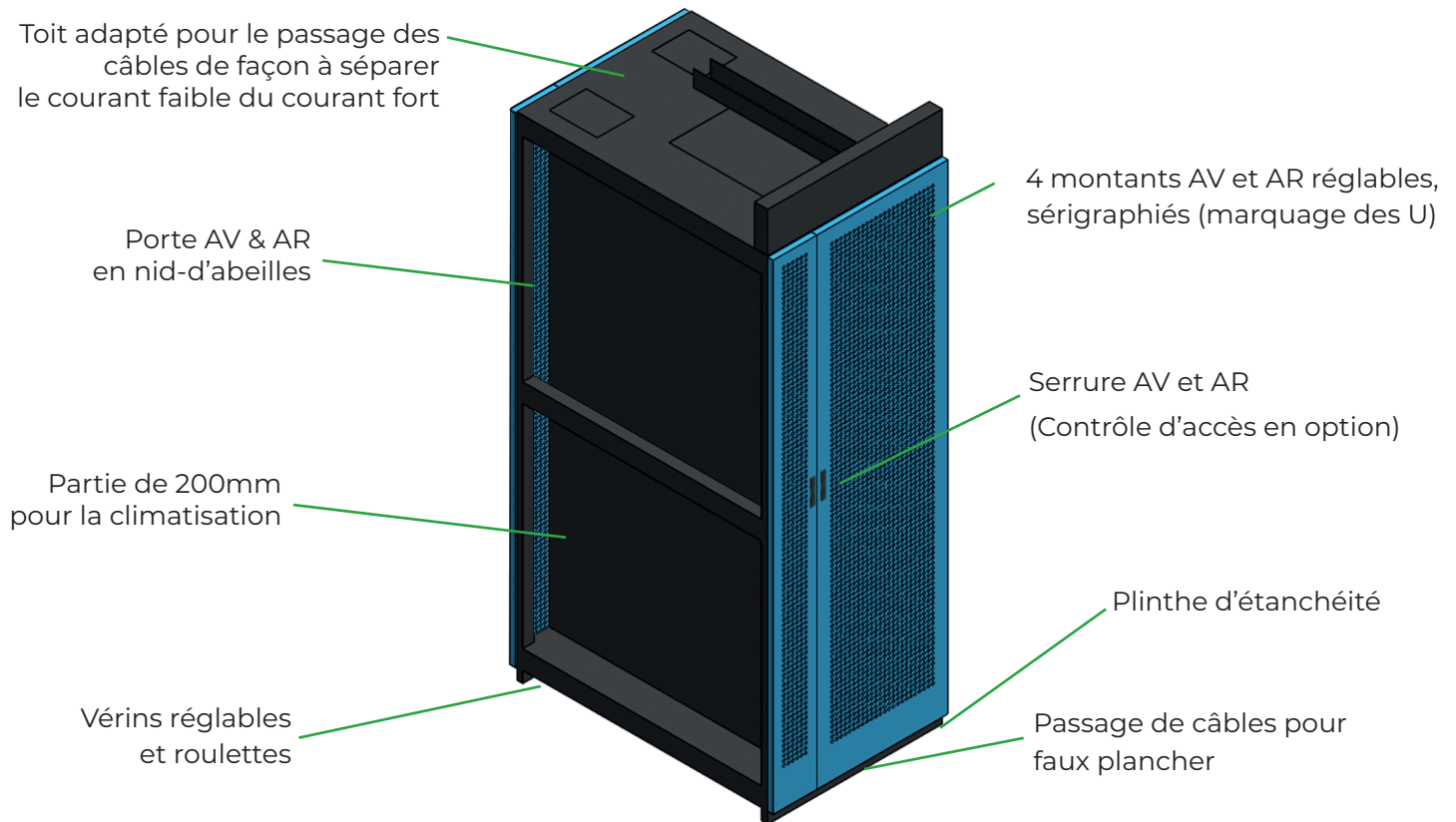


## STRUCTURE DATACENTER BLOC CLIMATISATION



### DESCRIPTION

Structure bloc de climatisation pour Datacenter. Elle est équipée de 4 montants avant et arrière, d'un toit, de passages de câbles, de portes avant et arrière avec serrures à clés, d'une plinthe d'étanchéité, de vérins réglables et roulettes.

Des options sont disponibles :

- serrure à code pour contrôle d'accès,
- portes saloon,
- panneaux latéraux.

Cette structure est divisée en 2 parties, une partie "froide" de 200mm de large pouvant accueillir une climatisation et une partie baie d'une largeur de 600mm.

### Caractéristiques Techniques

<b>Capacité</b>	42U ou 47U
<b>Hauteur</b>	2275 ou 2500mm
<b>Largeur</b>	800mm
<b>Profondeur</b>	1000 ou 1200mm
<b>Matière</b>	
<b>Socle</b>	Acier 2mm
<b>Chassis et 4 montants 19"</b>	Acier laminé à froid 1.2 mm
<b>Portes</b>	Acier 1.2mm, nid-d'abeilles
<b>Profilés d'habillage</b>	Acier 1.2 mm
<b>Couleur</b>	Noir RAL 7021
<b>Conditionnement</b>	Unitaire, livré en kit ou monté

Référence	Capacité	Hauteur	Largeur	Profondeur
<b>DASC1-42-80-100</b>	42U	2275	800	1000
<b>DASC1-42-80-120</b>	42U	2275	800	1200
<b>DASC1-47-80-100</b>	47U	2500	800	1000
<b>DASC1-47-80-120</b>	47U	2500	800	1200