

# Baies Serveur Eco-Assemblées - 600 x 1000

## DESCRIPTIF DE LA BAIE

- ▶ 1 structure rigide, largeur 600 mm et profondeur 1000 mm, assemblée mécaniquement ;
- ▶ 1 porte avant perforée type nid d'abeille à 63%, avec verrou, ouverture à 235° ;
- ▶ 1 porte arrière perforée type nid d'abeille à 63%, avec verrou, ouverture à 120° ;
- ▶ 4 montants 19" avec numérotation des U, réglables en profondeur ;
- ▶ 2 flancs amovibles avec verrous ;
- ▶ 2 passages de câbles haut et bas (voir plan) ;
- ▶ Pré-perçage du toit pour fixer jusqu'à 4 ventilateurs ;
- ▶ Sonde de température avec écran d'affichage digital à l'extérieur de la baie

Largeur = 600 mm  
 Profondeur = 1000 mm  
 Hauteur = 22U, 26U, 32U, 36U et 42U  
 Charge utile = 800 kg  
 Indices de protection = IP20 IK07

EN 61587-1:2012  
 IEC 297-1 & IEC 297-2  
 EN 60950-1:2006  
 RoHS compliant  
 ISO14001 & 100% recyclable

### L'affichage de la température intérieure de la baie

Chaque baie est équipée, en standard, d'une sonde de température intérieure avec un écran d'affichage digital à l'extérieur de la baie

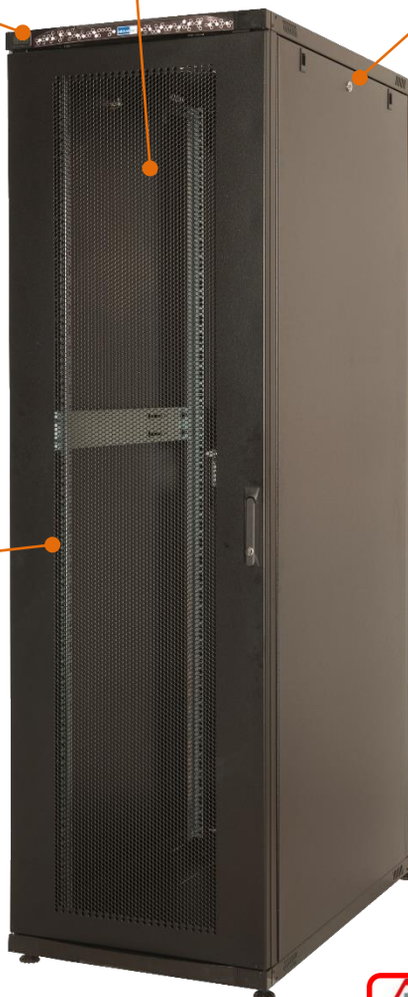


### Des U numérotés

Chacun des 4 montants 19" est numéroté de haut en bas et de bas en haut



### Porte avant et arrière perforée à 63%

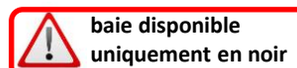
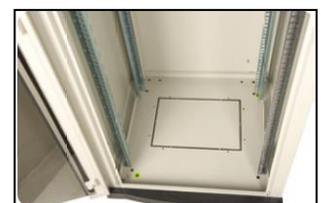


### Un accès total et sécurisé

L'intérieur de la baie est accessible par l'avant, l'arrière et les cotés.

Chaque accès est équipé de verrou.

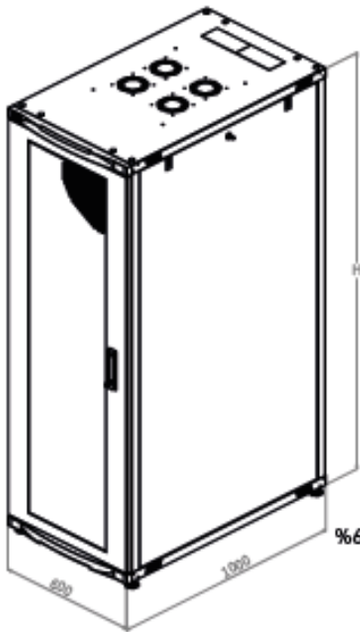
Elle offre également plusieurs passages de câbles (en haut et en bas de la baie) et des pré-perçage afin d'optimiser l'extraction d'air des ventilateurs.



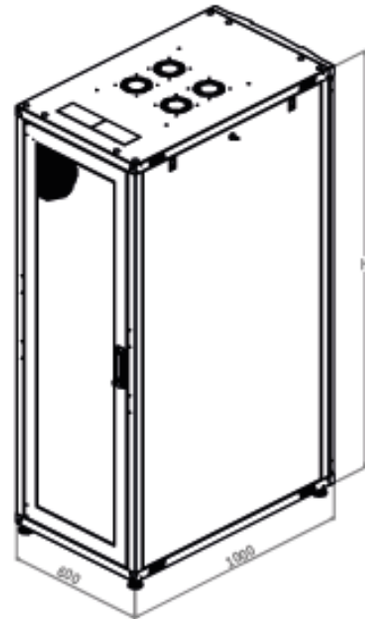
baie disponible  
uniquement en noir

# Baies Serveur Eco-Assemblées - 600 x 1000

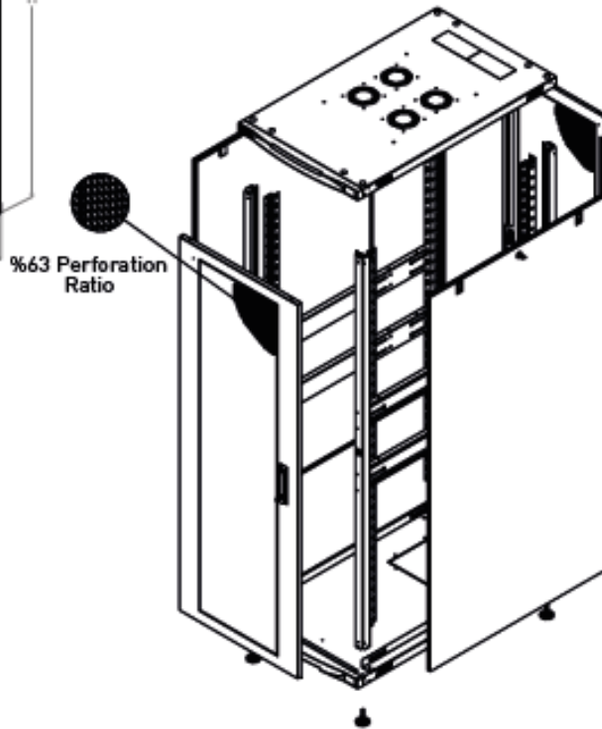
## VUES ECLATEES & DIMENSIONS



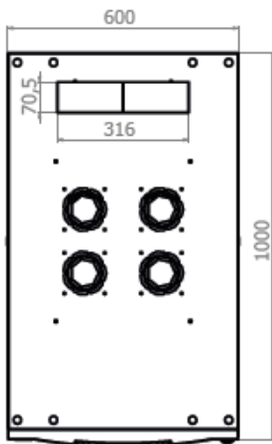
VUE AVANT



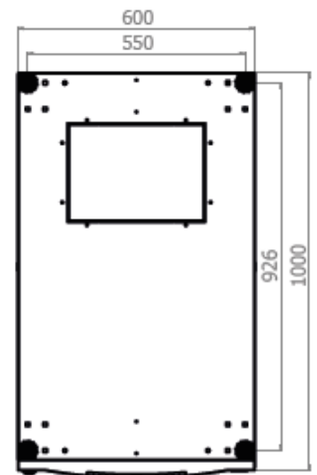
VUE ARRIERE



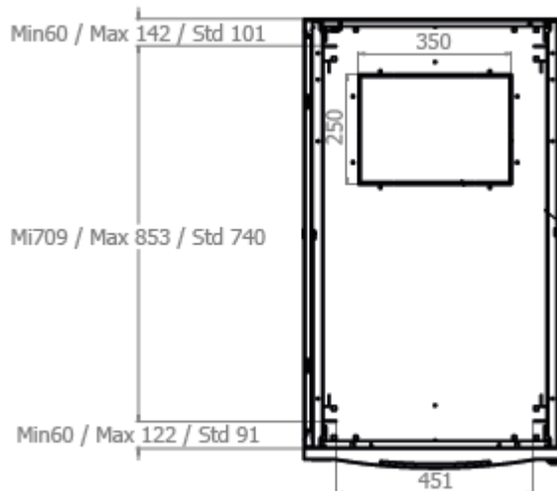
VUE ECLATEE



VUE DU DESSUS



VUE DU DESSOUS



# Baies Serveur Eco-Assemblées - 600 x 1000

## INFORMATIONS COMMERCIALES

### Baies Serveur Eco-Assemblées 19" Largeur = 600mm Profondeur = 1000 mm

Référence Azenn	Désignation	Dimensions LxPxH* (mm)	h en U	Poids (kg)	Coloris (RAL)
BEEA22U60100BL662	Baie 22U 600 x 1000 noir - Porte AV et AR perforées à 63% - 2 flancs - 4 montants - équipé d'un thermomètre LCD	600x1000x1091	22	62,0	Noir 9005
BEEA26U60100BL662	Baie 26U 600 x 1000 noir - Porte AV et AR perforées à 63% - 2 flancs - 4 montants - équipé d'un thermomètre LCD	600x1000x1269	26	71,0	Noir 9005
BEEA32U60100BL662	Baie 32U 600 x 1000 noir - Porte AV et AR perforées à 63% - 2 flancs - 4 montants - équipé d'un thermomètre LCD	600x1000x1536	32	86,0	Noir 9005
BEEA36U60100BL662	Baie 36U 600 x 1000 noir - Porte AV et AR perforées à 63% - 2 flancs - 4 montants - équipé d'un thermomètre LCD	600x1000x1713	36	96,0	Noir 9005
BEEA42U60100BL662	Baie 42U 600 x 1000 noir - Porte AV et AR perforées à 63% - 2 flancs - 4 montants - équipé d'un thermomètre LCD	600x1000x1980	42	112,0	Noir 9005
BEEA42U60100BL660	Baie d'extension 42U 600 x 1000 noir - Portes AV/AR perforées à 63% - sans flancs-4 montants - équipé d'un thermomètre LCD	600x1000x1980	42	105,0	Noir 9005

### Accessoires spécifiques à la gamme BEEA

Référence Azenn	Désignation	Dimensions LxPxH* (mm)	h en U	Poids (kg)	Coloris (RAL)
BEEASAKZN-1000	Kit d'accouplement pour baies BEEA profondeur 1000 mm	-	-	-	-
BEEACMSLIDINGBL	Entrée de câbles coulissante noire pour fond de baie Eco-Assemblée	350x400x20		1	Noir 9005
BEEACASTER-4	Lot de 4 roulettes (2 avec freins et 2 sans frein) pour baies, charge utile 250 Kg par roulette				
BEACCFANTHMTOP2BL	Kit de 2 ventilateurs pour toit de baie avec thermostat -10/+70°C - Cordon secteur 2m	460x430x65		3.08	Noir 9005
BEACCFANTHMTOP4BL	Kit de 4 ventilateurs pour toit de baie avec thermostat -10/+70°C - Cordon secteur 2m	460x430x65		4.1	Noir 9005

BEEACASTER-4



BEEACMSLIDINGxx



BEACCFANTHMTOPxBL

# Baies Serveur Eco-Assemblées - 600 x 1000

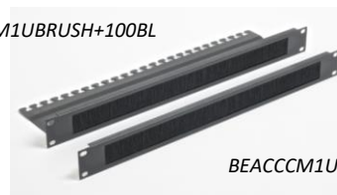
## INFORMATIONS COMMERCIALES (suite)

Accessoires				
Référence Azenn	Désignation	Dimensions LxPxH (mm)	Hauteur en U	Poids (kg)
BEACCF1U2P200BL	Plateau 1U 2 points noir - Profondeur 200mm	486x200x44	1	0,9
BEACCF1U2P300BL	Plateau 1U 2 points noir - Profondeur 300mm	486x300x44	1	1,3
BEACCF1U2P400BL	Plateau 1U 2 points noir - Profondeur 400mm	486x400x44	1	1,7
BEACCF2U2P350BL	Plateau 2U 2 points noir - Profondeur 350mm	486x350x88	2	2,1
BEACCF2U2P550BL	Plateau 2U 2 points noir - Profondeur 550mm	486x350x88	2	3,3
BEACCCM1U5RBL	Passe-câbles 1U noir - 5 anneaux	482x72x44	1	0,32
BEACCCM2U5RBL	Passe-câbles 2U noir - 5 anneaux	482x72x88	2	0,65
BEACCCM1UBRUSHBL	Passe-câbles 1U noir - à balais	482x12x44	1	0,25
BEACCCM1UBRUSH3BL	Passe-câbles 1U noir - 3 sections à balais	482x12x44	1	0,26
BEACCCM1UBRUSH+4RBL	Passe-câbles 1U noir 3 sections à balais + 4 anneaux	482x12x44	1	0,40
BEACCCM1UBRUSH+100BL	Passe-câbles 1U noir - à balais + plateau arrière profondeur 100mm	482x112x44	1	0,58
BEACCOBTF51UBL	Obturateur plein 1U noir	482x12x44	1	0,26
BEACCOBTF52UBL	Obturateur plein 2U noir	482x12x88	2	0,46
BEACCOBTF53UBL	Obturateur plein 3U noir	482x12x132	3	0,58
BEACCOBTF5UBL	Obturateur plein 5U noir	482x12x220	5	0,95
BEACCCNM6-20	Lot de 20 kits vis, rondelle et écrou-cage	-	-	0,16

BEACCF1U2PxxxBL



BEACCCM1UBRUSH+100BL



BEACCCM1UBRUSHBL



BEACCCM1U5RBL



BEACCOBTF5xUBL



BEACCCNM6-20