











Série «Inolec» Réseau

Baie livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques

-  • Ossature mécano vissée
-  • Aération en partie haute
-  • Disponible en noir RAL 9005
-  • Charge maximale : 800kg
-  • Portes réversibles et équipées de serrures à clé
-  • Porte avant en verre sécurit et porte arrière pleine
-  • Panneaux latéraux équipés de serrures à clés : Réf. 331... avec clé 1242E, les autres avec clé Inolec
-  • Montants avant et arrière à tous carrés
-  • Plaques passe-câbles en partie haute et basse
-  • Vérins, 4 tresses de masse et visserie 50 pièce



Spécifique baies 800 mm : système de jarretière latéral (organisateur de câbles latéraux) avec couvercle (voir photo dans «Accessoires Série Inolec»), livré en standard en partie avant.

Hauteurs hors-tout

- 12U = 680mm
- 18U = 950 mm
- 24U = 1237 mm
- 27U = 1370 mm
- 38U = 1860 mm
- 42U = 2040 mm

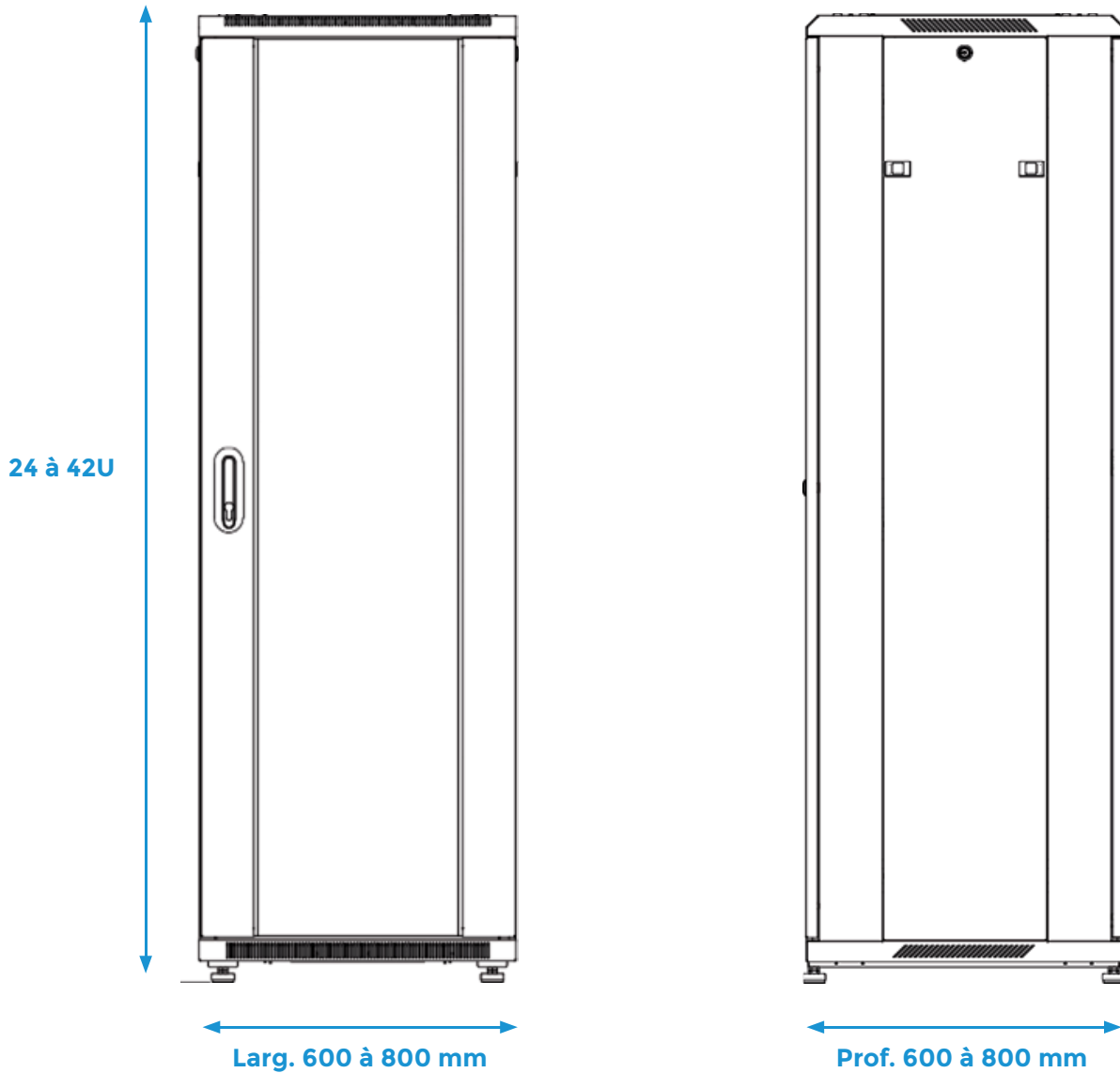
Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Avec jarretière latérale en larg. 800 mm	
Sans ventilateur	
24U 600 x 600 mm	331 902
24U 600 x 800 mm	331 908
24U 800 x 800 mm	331 912
38U 600 x 600 mm	331 901
38U 600 x 800 mm	331 907
38U 800 x 800 mm	331 911
42U 600 x 600 mm	331 900
42U 600 x 800 mm	331 906
42U 800 x 800 mm	331 910
Sans jarretière latérale	
Sans ventilateur	
42U 800 x 800 mm	331 910 F
Avec 2 Ventilateurs 230V montés sur plaque, câblés et 1 interrupteur M/A	
12U 600 x 600 mm	336 612 T
18U 600 x 600 mm	336 618 T
24U 600 x 600 mm	336 624 T
27U 600 x 600 mm	336 627 T
42U 600 x 600 mm	336 642 T
42U 800 x 600 mm	338 642 T
Avec 4 Ventilateurs 230V montés sur plaque et câblés et 1 interrupteur M/A	
42U 600 x 800 mm	336 842 T
42U 800 x 800 mm	338 842 T
Plaque de ventilation avec ventilateurs 230V, thermostat et 1 interrupteur M/A	
2 Ventilateurs baie prof. 600	331 998
4 Ventilateurs baie prof. 800	331 961
4 Ventilateurs baie prof. 1000	331 962
4 Ventilateurs baie prof. 1200	331 963



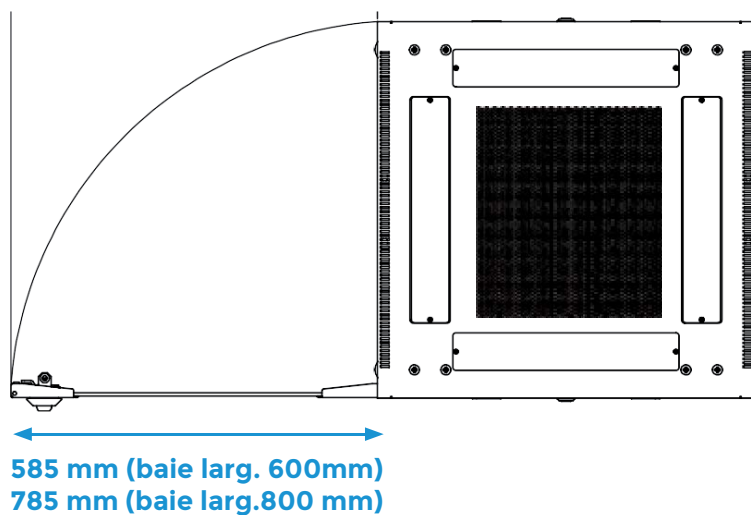
Dimensions techniques

VUE DE DEVANT

VUE DE GAUCHE




VUE DE DESSUS PORTE OUVERTE





Série «Inolec» Serveur

Baie livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques

-  • Ossature mécano vissée
- Aération en partie haute
- Charge maximale : 800kg

-  • Porte avant simple en nids d'abeille, équipée d'une serrure à clé
- Porte arrière double en nids d'abeille à poignée avec serrure à clé, fermeture 3 points

-  • 2 jeux de montants 19" avant et arrière compris, à trous carrés
- Baie largeur 800 mm avec passe-fils verticaux
- 1 jeu de panneaux latéraux
- Plaques passe câbles en partie basse
- Vérins (pieds de nivellement), 4 tresses de masse et visserie 50 pièces



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Sans Ventilateur + jarretière en largeur 800 mm.	
24U 600 x 1000 mm	331 927
24U 800 x 1000 mm	331 937
38U 600 x 1000 mm	331 926
38U 800 x 1000 mm	331 936
42U 600 x 1000 mm	331 925
42U 800 x 1000 mm	331 935
42U 600 x 1200 mm	331 915
42U 800 x 1200 mm	331 919
47U 600 x 1200 mm	331 914
47U 800 x 1200 mm	331 918
Avec 4 Ventilateurs 230V montés et câblés + 1 interrupteur	
42U 600 x 1000 mm	336 142 T*
42U 800 x 1000 mm	338 142 T*

* Possibilité d'obtenir les baies serveurs avec une porte avant vitrée.

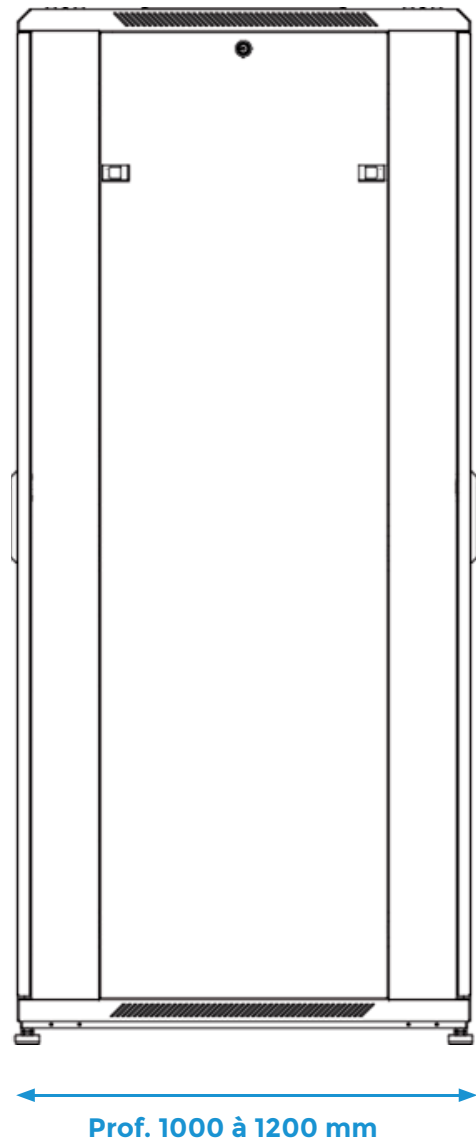
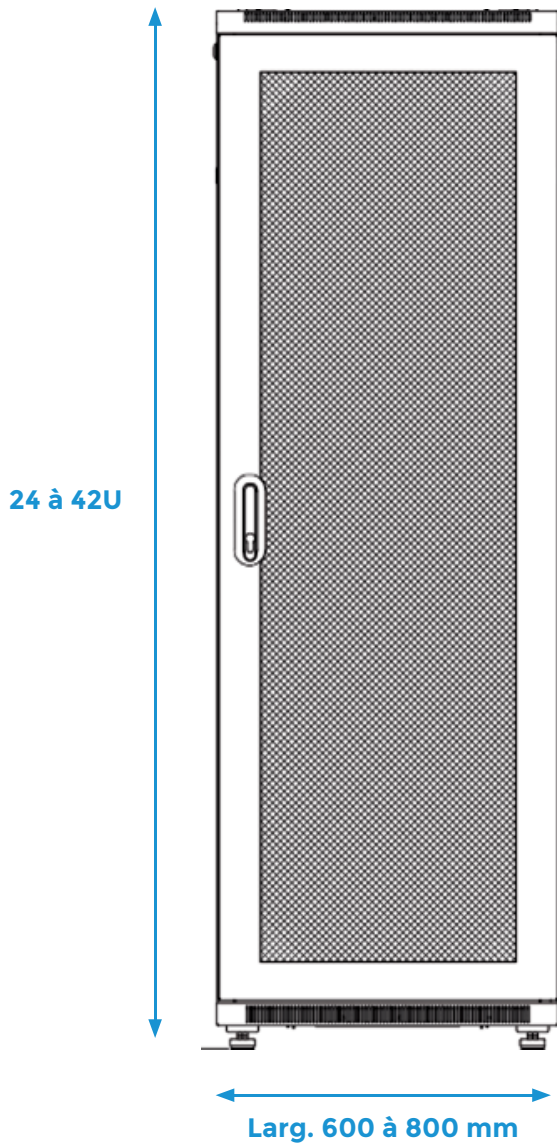
* Vérifier la disponibilité auprès du service commercial.



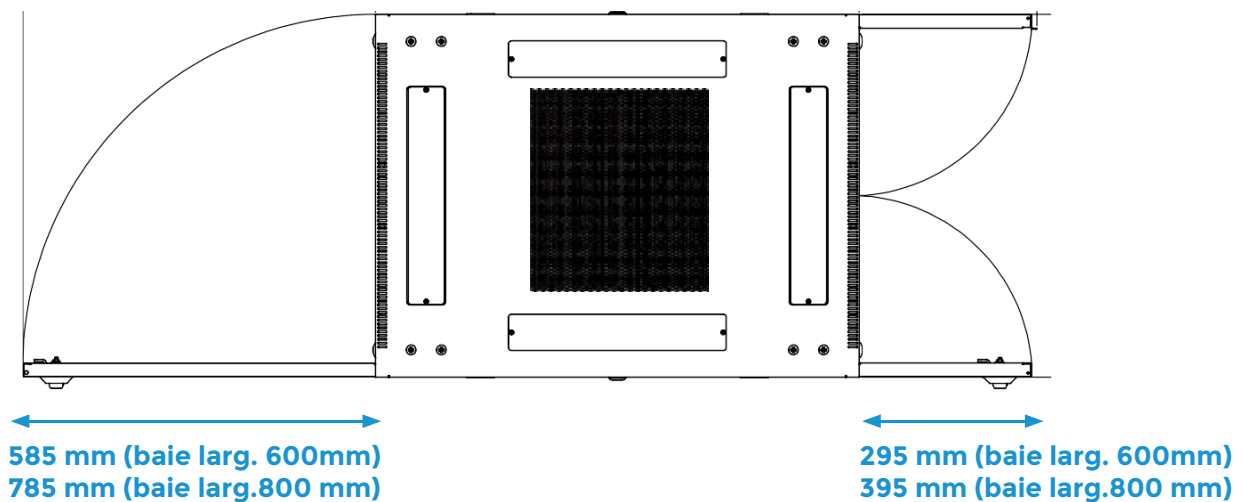
Plan détaillé

VUE DE DEVANT

VUE DE GAUCHE



VUE DE DESSUS PORTES OUVERTES



Série «Inolec» en kit

 Ossature à personnaliser, livrée montée

Caractéristiques techniques



- Ossature mécano vissée
- Montants 19" avant et arrière



- Sans portes avant / arrière
- Sans panneaux latéraux



- Vérins (pieds de nivellement), 4 tresses de masse et visserie 50 pièces



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Structure de base 19"	
24U 600 x 600 mm	332 043 M
24U 600 x 800 mm	332 048 M
24U 800 x 800 mm	332 053 M
24U 600 x 1000 mm	332 058 M
24U 800 x 1000 mm	332 063 M
38U 600 x 600 mm	332 042 M
38U 600 x 800 mm	332 047 M
38U 800 x 800 mm	332 052 M
38U 600 x 1000 mm	332 057 M
38U 800 x 1000 mm	332 062 M
42U 600 x 600 mm	332 041 M
42U 600 x 800 mm	332 046 M
42U 800 x 800 mm	332 051 M
42U 600 x 1000 mm	332 056 M
42U 800 x 1000 mm	332 061 M
42U 600 x 1200 mm	332 133 M
42U 800 x 1200 mm	332 131 M

Spécifique baies 800 mm : système de jarretière latéral (organisateur de câbles latéraux) avec couvercle (voir photo dans «Accessoires Série Inolec»), livré en standard en partie avant.

Portes avant / arrière et panneaux latéraux

* Autres numéros de clés possibles sur demande pour toutes références commençants par 331... et 332...

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Jeu de panneaux latéraux à clips à clé 1242E	
24U prof. 600 mm	332 078 M
24U prof. 800 mm	332 074 M
24U prof. 1000 mm	332 082 M
38U prof. 600 mm	332 077 M
38U prof. 800 mm	332 073 M
38U prof. 1000 mm	332 081 M
42U prof. 600 mm	332 076 M
42U prof. 800 mm	332 072 M
42U prof. 1000 mm	332 080 M
42U prof. 1200 mm	332 066 M
Porte simple en tôle perforée (nids d'abeille) avec poignée à clé 1242E	
24U Larg. 600 mm	332 007 M
24U Larg. 800 mm	332 003 M
38U Larg. 600 mm	332 006 M
38U Larg. 800 mm	332 002 M
42U Larg. 600 mm	332 005 M
42U Larg. 800 mm	332 001 M
Porte double en tôle perforée (nids d'abeille) avec poignée à clé 1242E (3 points)	
24U Larg. 600 mm	332 016 M
24U Larg. 800 mm	332 012 M
38U Larg. 600 mm	332 015 M
38U Larg. 800 mm	332 011 M
42U Larg. 600 mm	332 014 M
42U Larg. 800 mm	332 010 M
Porte simple vitrée avec poignée à clé 1242E	
24U Larg. 600 mm	331 978 M
24U Larg. 800 mm	331 974 M
38U Larg.. 600 mm	331 977 M
38U Larg.. 800 mm	331 973 M
42U Larg.. 600 mm	331 976 M
42U Larg.. 800 mm	331 972 M
Porte double vitrée avec 2 serrures cylindriques à clé 1242E	
42U Larg. 600 mm	332 017 M
42U Larg. 800 mm	332 018 M
Porte simple pleine en tôle avec serrure cylindrique à clé 1242E	
24U Larg. 600 mm	331 987 M
24U Larg. 800 mm	331 983 M
38U Larg. 600 mm	331 986 M
38U Larg. 800 mm	331 982 M
42U Larg. 600 mm	331 985 M
42U Larg. 800 mm	331 981 M
Porte double en tôle pleine à clé 1242E	
42U Larg. 800 mm	332 115 M



Accessoires de baies série «Inolec»

✓ Jarretière latérale avec cache câbles

Hauteur	Référence
24U	231 948
38U	231 949
42U	231 950



✓ Jeu de 4 montants avec retour latéral plat

Permet le passage des glissières télescopiques livrées avec les serrures.

Hauteur	Référence
24U	332 090 M
38U	332 091 M
42U	332 092 M

✓ Roulettes

Jeu de 4 roulettes dont 2 avec freins.
Réf. 331 960
Charge maximale : 150 Kg



✓ Balais de passage de câbles

Entrée/sortie de câbles, protège de la poussière et assure une meilleure finition.

- Jeu de 2 balais en partie haute : Réf. 331 997
- Jeu de 2 balais en partie basse : Réf. 9 100481



✓ Socle

Hauteur 100 mm, composé de 4 angles et de 4 enjoliveurs. Possibilité de monter les vérins et d'empiler 2 socles l'un sur l'autre avec accessoires de juxtaposition (sachet de visserie Réf. 35161).

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
100 x 600 x 600 mm	331 943 B
100 x 600 x 800 mm	331 944 B
100 x 800 x 800 mm	331 945 B
100 x 600 x 1000 mm	331 947 B
100 x 800 x 1000 mm	331 946 B
100 x 800 x 1200 mm	331 942 B



Accessoires de juxtaposition de socles (sachet de visserie) :
Réf. 35161

✓ Chaise pour faux plancher sur vérins

En kit, ajustable en hauteur de 235 à 360 mm maxi.

Largeur x Profondeur	Référence
800 x 800 mm	336 788
600 x 1000 mm	336 787
800 x 1000 mm	336 789



✓ Jeu de 2 stabilisateurs

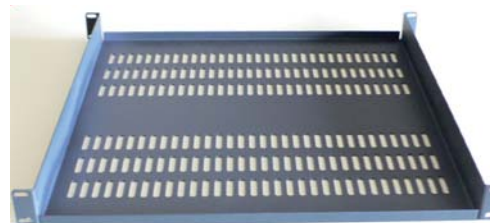
A visser sous la base de la baie Inolec.
Réf. 332 036



✓ Plateau fixe, fixation 4 coins sur les montants 19"

Fixation sur les trous en façade des montants 19'
Entraxe imposé

Hauteur (U)	Larg ext. (mm)	Prof ext. (mm)	Charge (kg)	Référence
1	445	420	60	331 885T
1	445	620	60	331 886T
1	445	820	60	331 887T



331 885 T

✓ Supports de charge lourde pour baies profondeur 500 à 1000 mm

- Hauteur : 1U
- Se fixe sur les côtés des montants 19" avant et arrière par l'intermédiaire de vis.
- Réglable sur les montants en profondeur par le biais de fentes de fixation.

Désignation	Référence
Avec accrochage à vis	
Pour baie prof. 500 + coffret prof. 450 mm	330 445C
Pour baie prof. 600 mm	330 446C
Pour baie prof. 800 mm	330 447C
Pour baie prof. 1000 m	331 600C
Avec accrochage à ergots	
Pour baie prof. 600 mm	910 1081
Pour baie prof. 800 mm	910 1101



accrochage à vis



accrochage à ergots

✓ Supports de charge lourde pour baies profondeur 800 à 100mm

- Hauteur : 1U
- Se fixe sur les trous avant et arrière des montants 19"
- Réglable en profondeur par le biais de fentes mini 597 mm à 832 mm

Désignation	Référence
Pour baie prof. 800 à 100 mm	331 957

