

Baie de Réseaux SILEX

SILEX
LE PACK RÉSEAUX
LIVRÉ SUR SITE

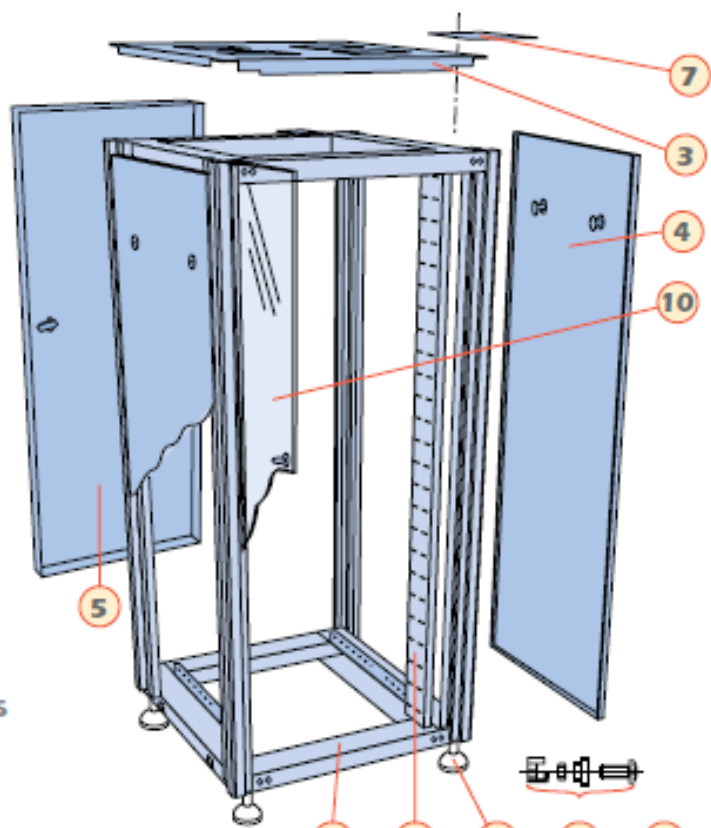


Semrac

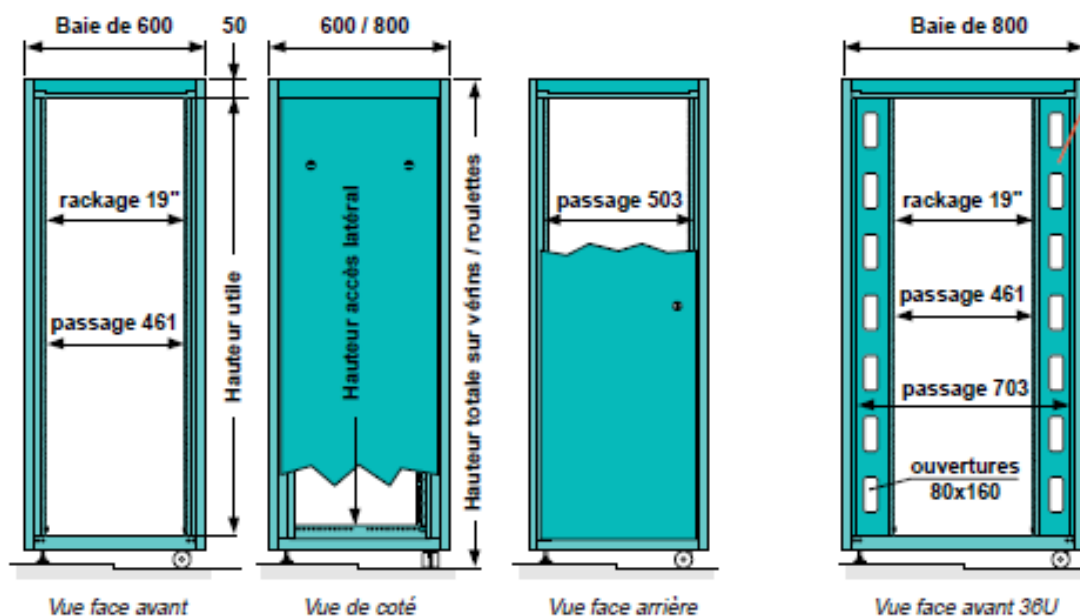
HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

Configuration

- ① - Ossature monobloc Inox (charge utile 200Kg)
- ② - Montant avant 19" Inox (réglable au pas de 20mm)
- ③ - Toit ajouré Skinplate RAL 7035 (pour montage de ventilateurs et passage de câbles)
- ④ - Panneaux latéraux Skinplate RAL 7035 (démontables par 1/4 de tour - sauf extension)
- ⑤ - Porte arrière Skinplate RAL 7035 (bale de 800=panneau arrière)
- ⑥ - Vérins de calage (réglables en hauteur)
- ⑦ - Kit d'accouplement (extension seulement)
- ⑧ - Kit visserie M6 (lot de 50 vis/écrous)
- ⑨ - Passe câbles latéral Skinplate RAL 7035 (option pour bale de 800)
- ⑩ - Option Porte avant (voir accessoires)



Exemple représenté :
Baie H=36U x L=600 x P=600



HAUTEUR	1U= 44,45mm	24U	36U	42U
Hauteur utile (mm)		1070	1603	1870
Hauteur totale sur vérins (+40/-0mm)		1190	1723	1990
Hauteur totale sur roulettes (mm)		1230	1763	2030
Hauteur accès latéral (mm)		1010	1543	1810
Poids (Kg)	prof. 600mm	50	52	53
Largeur 600	prof. 800mm	53	55	56
Poids (Kg)	prof. 600mm	53	56	58
Largeur 800	prof. 800mm	56	59	61



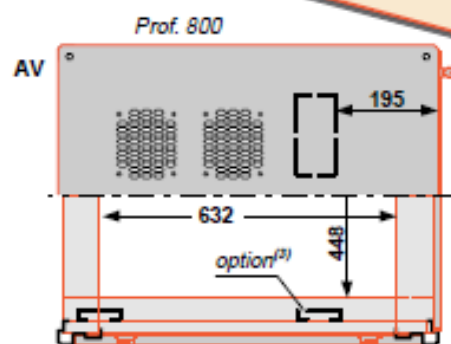
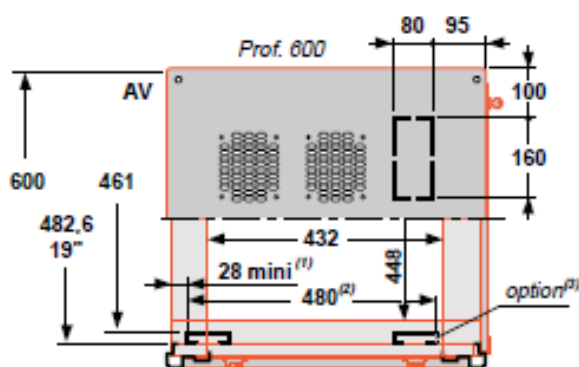
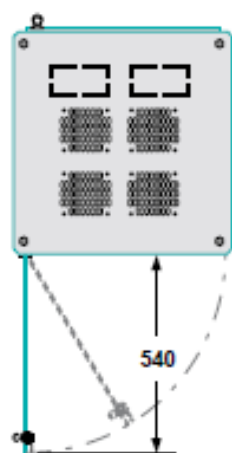
PROTECTION CEM SUR DEMANDE

CEM= Compatibilité Electro-magnétique. suivant normalisations HF :
NFC 91.022 - NFC 98020 - CSE I 12.10 - VG 95373

BAIE DE RESEAUX - S I L L E X

LARGEUR 600MM

Dimensions



DÉBATTEMENT

PORTE SIMPLE (600)

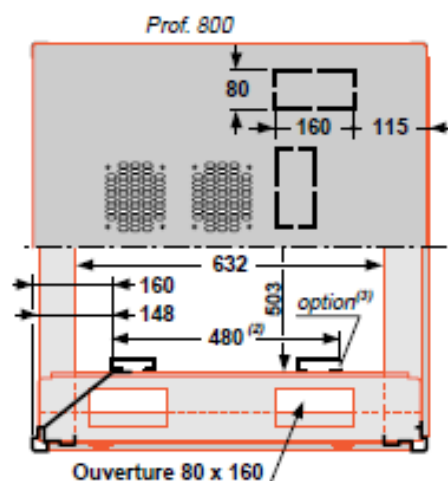
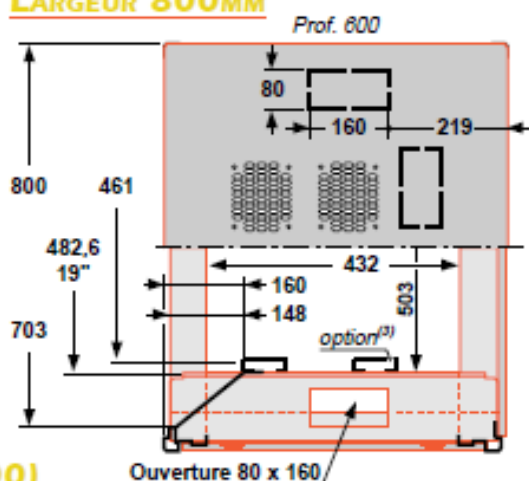
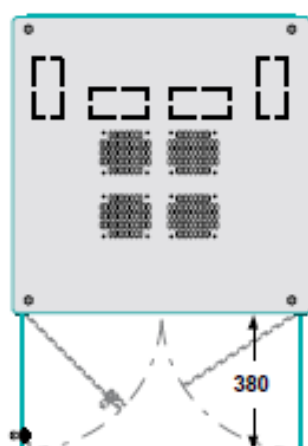
HAUTEUR	Prof. 600mm		Prof. 800mm	
	Baie	Extension	Baie	Extension
24U	3292246905	3293246905	3292248905	3293248905
36U	3292366905	3293366905	3292368905	3293368905
42U	3292426905	3293426905	3292428905	3293428905

Standard 0= Sans porte avant, Option 1= avec porte avant verre Sécurité®

LARGEUR 800MM

DÉBATTEMENT

PORTE DOUBLE (800)



HAUTEUR	Prof. 600mm		Prof. 800mm	
	Baie	Extension	Baie	Extension
36U	3298366905	3299366905	3298368905	3299368905
42U	3298426905	3299426905	3298428905	3299428905

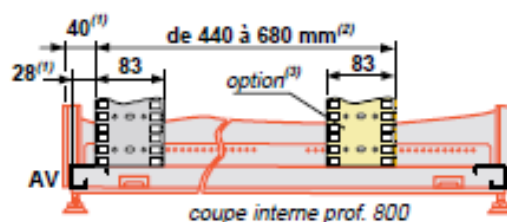
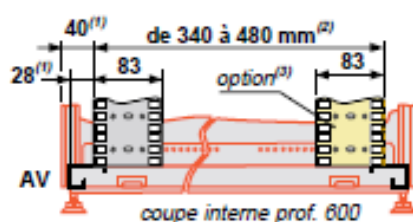
Standard 0= Sans porte avant verre Sécurité® et sans passe câbles latéral

Option 1= Avec portes avant verre Sécurité®

Option 2= Avec passe câbles latéral

Option 3= Avec portes avant verre Sécurité® et avec passe câbles latéral

KIT MONTANTS INTERMÉDIAIRES RÉGLABLES (OPTION⁽¹⁾)



HAUTEUR	24U	36U	42U
Code	329 299 24	329 299 36	329 299 42

Livrés par paire avec visserie

(1) réglable au pas de 20mm

(2) position pour le montage des accessoires = 480mm

(3) option: voir accessoires

semrac

HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

BAIE DE RESEAUX - SILEX

Accessoires

Passes câbles 80 x 160



Code 133 08 040

Support latéral pour câbles



à l'unité avec étrier de fixation

Haut.	Code
24U	329 298 24
36U	329 298 36
42U	329 298 42

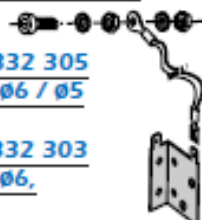
Kit ventilation pré-câblé



220V - 50/60Hz - 44l/s - 42dB
2 ventilateurs 329 297 02
4 ventilateurs 329 297 04

Kit de masse

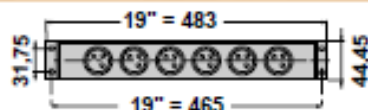
Kit de 5 tresses + visserie



Version A = 332 305
Cosses à œil Ø6 / Ø5

Version B = 332 303
Cosses à œil Ø6,
faston 6,35

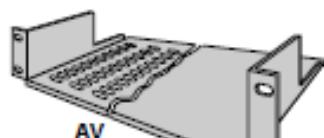
Distribution d'énergie 220V - 2P+T



Avec cordon 2m - fiches 16A, 2P+T

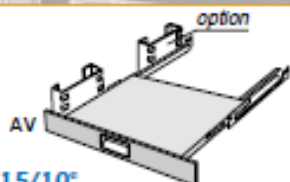
6 prises 19"	326 504 27
9 prises 19"	326 504 28
12 prises sens vertical	326 504 29

Plateau modém 2U x 19" x 300



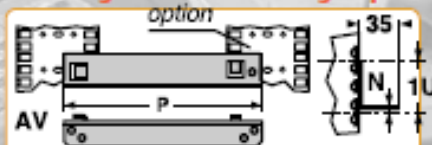
Inox 15/10°
Charge admissible : 15 Kg
Plateau plein 329 716
Plateau perforé 329 726

Plateau escamotable 1U x 19" x 300



Inox 15/10°
Charge utile admissible : 20 Kg
Code 329 400

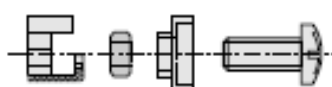
Paire de glissières à accrochage rapide



Inox 20/10°

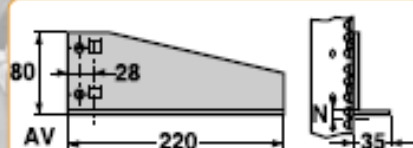
Niveau	P=600	P=800
N 0mm	332 066	332 068
N -2mm	332 266	332 268
N -5mm	332 166	332 168

Kit visserie M6 complémentaire



En sachet de 10 kits de fixation
Code 332 002

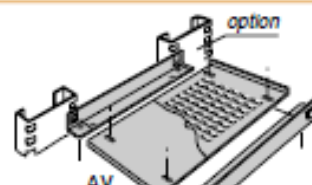
Paire d'équerres support châssis



Inox 20/10°
Charge admissible : 40Kg/paire

Niveau	Code
N 0mm	332 262
N -2mm	332 261
N -5mm	332 260

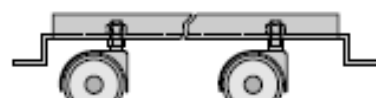
Kit plateau



Inox 20/10°
Charge admissible : 20 Kg

	P=600	P=800
Plateau Plein	332 716	332 718
Perforé	332 726	332 728

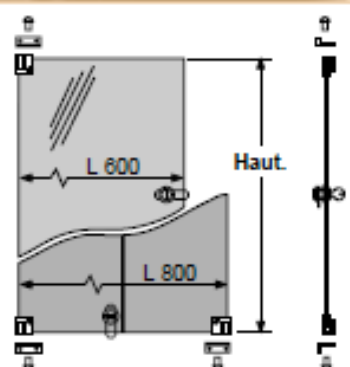
Kit platine roulettes



Ensemble de 2 livrés avec visserie
Charge admissible : 200Kg/ ensemble

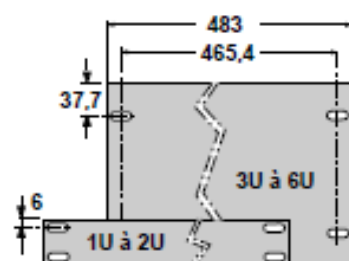
Sans blocage	329 201
Avec blocage	329 202

Porte avant en verre Sécurité* 6mm



Haut.	Simple L:600	Double L:800
24U	330 044 24	--
36U	330 044 36	329 844 36
42U	330 044 42	329 844 42

Face avant 19"



Alu. AG3 30/10° anodisé incolore

1U	332 201	4U	332 204
2U	332 202	5U	332 205
3U	332 203	6U	332 206

Notre service commercial est à votre disposition pour étudier toute intégration de services (montage, câblage, marquage...) suivant cahier des charges.

Usine & Bureaux

Zone Industrielle
27500 PONT-AUDEMER
Tél. : 02 32 56 79 80
Fax : 02 32 56 79 81

www.semrac.fr

semrac

HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

BAIE DE RESEAUX - S I L L E X