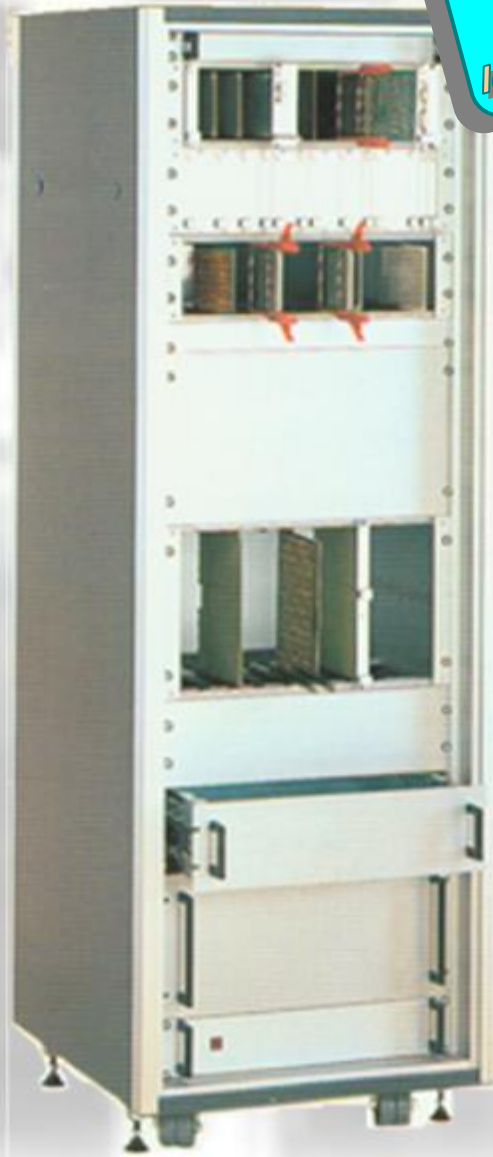


Baie Technique GRANIT

GRANIT
La baie charge
lourde personnalisable

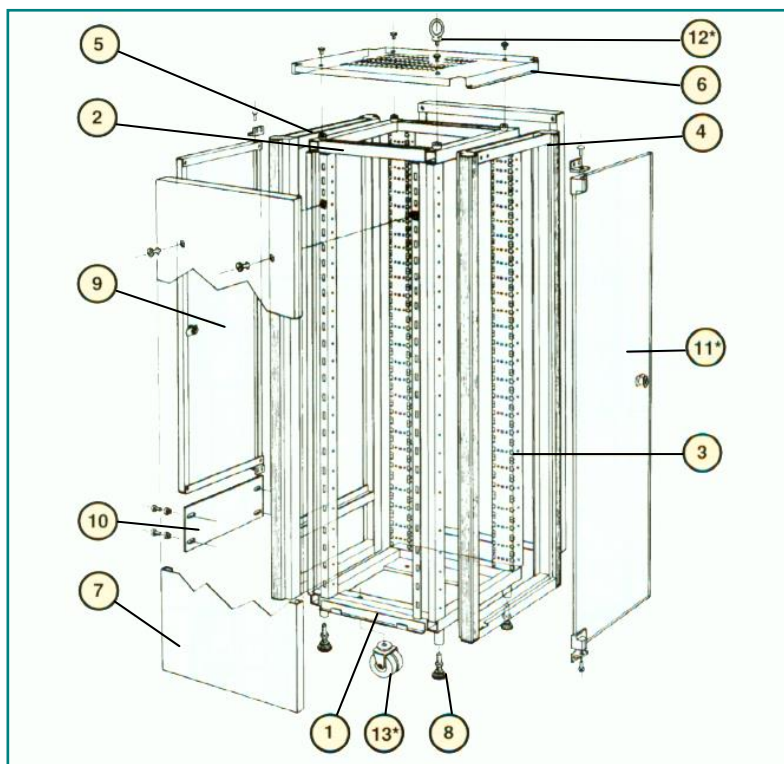


HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

Caractéristiques

- Baie 19" assurant une excellente protection mécanique avec son ossature mécano-soudée en Inox.
- Grande variété de dimensions : de 12 à 45U en hauteur, 600 ou 800mm en profondeur.
- Large choix d'options : Porte avant pleine ou en verre, toit plein ou perforé, face avant de 1 à 12U ...
- Personnalisable : Sérigraphie de toit, aménagements internes, CEM ...

Nomenclature



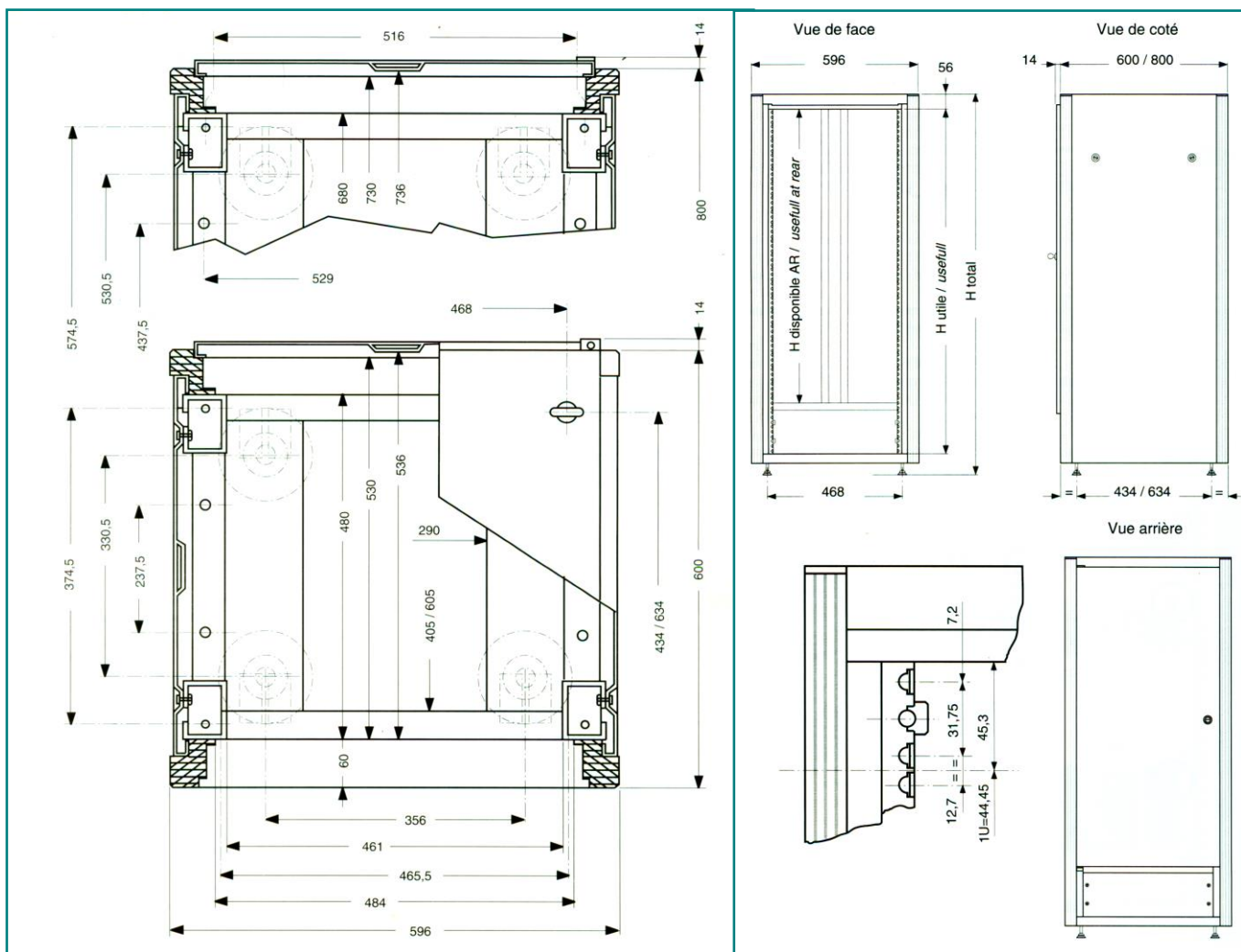
REP.	Qté	DESIGNATION	REP.	Qté	DESIGNATION
1	1	Châssis inf. (Inox)	8	4	Vérin réglables
2	1	Châssis sup. (Inox)	9	1	Porte arrière (Skinplate)
3	4	Montant (Inox)	10	1	Panneau 3U (Alu. Anodisé)
4	1	Ceinture avant (Alu. anodisé)	11*	1	Kit porte avant
5	1	Ceinture arrière (Alu. anodisé)	12*	4	Anneaux de levage
6	1	Toit ajouré (Skinplate)	13*	4	Roulettes
7	2	Panneau latéral (Skinplate)			(*) EN OPTION

Usine & Bureaux

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

 **Semrac**
HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

Dimensions



Dimensions	12U	14U	18U	20U	24U	30U	36U	42U	45U
Hauteur utile	534	623	801	890	1068	1334	1601	1868	2001
Hauteur totale sur vérins	697	786	964	1053	1230	1497	1764	2030	2164
Hauteur totale sur roulettes	713	802	980	1069	1246	1513	1780	2047	2180
Hauteur accès latéral	534	623	801	890	1068	1334	1601	1868	2001
Hauteur disponible AR.	356	445	623	712	890	1156	1423	1690	1823
Poids prof. 600	35	37	40	42	45	50	55	60	63
Poids prof. 800	40	42	45	47	50	55	60	65	68
Code HH	12	14	18	20	24	30	36	42	45

- Code de commande pour baie 600 : 3300 **HH** 6705
- Code de commande pour baie 800 : 3300 **HH** 8705
(**HH** : code à prendre dans le tableau ci-dessus)

Usine & Bureaux

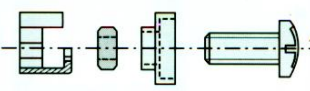
Zone industrielle
27500 PONT AUDEMER
Tél. : 02 32 56 79 80
Fax : 02 32 56 79 81

Semrac
HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

Exemples d'accessoires - notre service commercial est à votre disposition pour toutes autres prestations

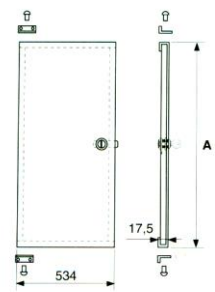
Accessoires

Kit visserie M6



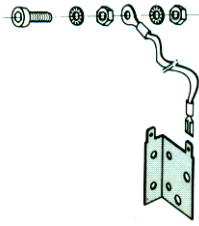
En sachet de 10 fixations
Code **332 002**

Porte pleine avec serrure à clé



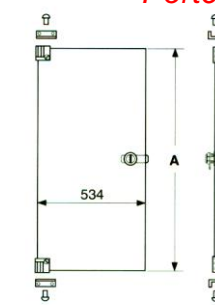
Haut	12 U	14 U	18 U
A (mm)	558	647	825
CODE	3300411217	3300411417	3300411817
Haut	20 U	24 U	30 U
A (mm)	914	1092	1358
CODE	3300412017	3300412417	3300413017
Haut	36 U	42U	45 U
A (mm)	1625	1892	2025
CODE	3300413617	3300414217	3300414517

Kit 5 tresses de masse



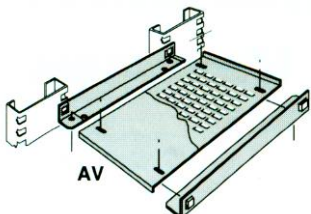
Code 332 305 (cosses à œil Ø6 / Ø5)
Code 332 303 (cosse Ø6 / faston 6.35)

Porte verre avec serrure à clé



Haut	12 U	14 U	18 U
A (mm)	551	640	818
CODE	33004412	33004414	33004418
Haut	20 U	24 U	30 U
A (mm)	907	1085	1351
CODE	33004420	33004424	33004430
Haut	36 U	42U	45 U
A (mm)	1618	1885	2018
CODE	33004436	33004442	33004445

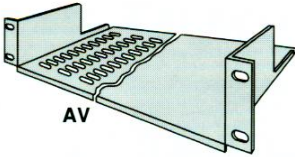
Kit plateau renforcé



Charge admissible 50 Kg

Plateau	Prof. 600	Prof. 800
Plein	332 716	332 718
Perforé	332 726	332 728

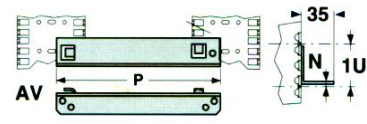
Plateau modém 2U 19" 300



Charge admissible 15 Kg

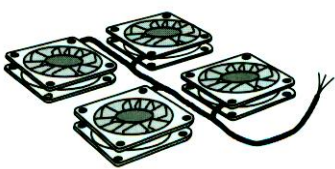
Plateau plein	: 329 716
Plateau perforé	: 329 726

Paire glissières à accrochage rapide



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

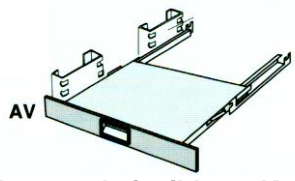
Kit ventilation pré-câblée



220V - 50/60 Hz - 44 l/s - 42 dB

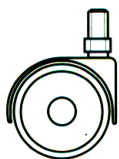
2 ventilateurs	329 297 02
4 ventilateurs	329 297 04

Plateau escamotable 1U 19" 300




Charge admissible 20 Kg
Code **329 400**

Roulette (50 Kg / roulette)



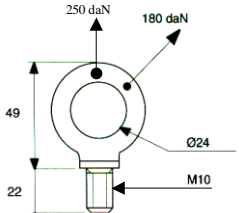
Livré à l'unité **432 001**

Passer câbles 160 x 80



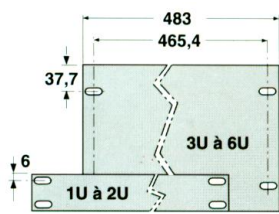
Code **133 08 040 00**

Anneau de levage



Livré à l'unité **133 01 140**

Face avant 19"



Aluminium 30/10° anodisé incolore

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

Usine & Bureaux
Zone industrielle
27500 PONT AUDEMER
Tél. : 02 32 56 79 80
Fax : 02 32 56 79 81

Semrac
HABILLAGES 19" POUR L'ELECTRONIQUE

BAIE TECHNIQUE GRANIT