

LOGIC² A600 / LOGIC² W600 / LOGIC² L600

E Armarios modulares 19", anchura 600 mm. Para instalaciones de cableado, telecomunicaciones, IT y electrónica industrial. Diseñados según normas IEC 60 297-2, DIN 41494 partes 1 y 7, ANSI/EIA-310 y UNE 20 539-2.

La unidad base incluye:

- Estructura exterior en perfil de aluminio y cantoneras de fundición de alta resistencia.
- 4 perfiles 19" interiores desplazables en profundidad. Fabricados en acero, espesor 1,5/2 mm.
- Puerta frontal en perfil de aluminio, con cristal de seguridad. Cerradura Handylock y sistema de bisagra "Springswivel".
- Laterales desmontables con cierres rápidos 1/4 de vuelta.
- Puerta posterior metálica con cerradura. Sistema de bisagra "Springswivel". Premecanizado posterior para salida de cables.
- Techo ventilado, con cierres rápidos de 1/4 de vuelta. Salida de cables integrada.
- Tapetas de cantoneras en ABS inyectado.
- 4 Pies de nivelación regulables.
- Capacidad de carga máxima repartida: 1000 Kg (estática) / 300 Kg (dinámica).

Acabados: pintura epoxi Gris Grafito, cantoneras similar a RAL 5007.
Entrega: "Flat-pack".

EN 19" modular cabinets, 600 mm wide. For cabling, telecommunications, IT and industrial installations. Designed in accordance with IEC60 297-2, DIN 41944 part 1 and 7, ANSI/EIA-310 and UNE 20 539-2

The basic unit includes:

- Aluminium profile external structure with diecast high resistance corners.
- 4x19" sections adjustable in depths (gaps of 20mm). Manufactured in steel 2/1,5 mm.
- Front door in safety glass, aluminium frame. Springswivel hinge and Handy-lock. Opening angle 190°
- Removable side panels with ¼ turn locks.
- Steel rear door with lock. Springswivel hinge and pre-punched cable output.
- ¼ -turn locking ventilated top panels with cable entries.
- 8 corners lids in injected-moulded ABS.
- 4 adjustable levelling feet.
- Distributed load capacity: 1.000 Kg (static) / 300 Kg (dynamic)

Finishes: Grey graphite epoxy paint, corners lids similar to RAL 5007
Delivery: Flat-pack "All in one box"

F Baies modulaires 19", en Largeur 600 mm pour installations de câblage, Télécommunications, IT et installations industrielles. Conception selon les normes IEC60 297-2, DIN 41944 part. 1 & 7, ANSI/EIA-310 et UNE 20 359-2.

L'unité standard comprend :

- Structure externe en profilés d'aluminium et cornières en "ZAMAK" de haute résistance.
- 4 profilés intérieurs 19", ajustables par pas de 20mm, fabriqués en acier d'1.5-2mm d'épaisseur.
- Porte frontale avec verre sécurisé et cadre d'aluminium. Charnières Springswivel et poignée/serrure "Handylock". Angle d'ouverture à 190°.
- Panneaux latéraux démontables, fixations par 4 boulons ¼ de tour en ABS.
- Porte arrière en acier avec serrure, Charnière Springswivel et zones pré-mécanisées de sortie de câblage.
- Toit ventilé avec une entrée de câblage, fixation par 4 boulons ¼ de tour en ABS.
- 8 couvercles de cornières en ABS injecté.
- 4 pieds de nivellement.
- Capacité de charge distribuée 1.000 Kg (statique) / 300 Kg (dynamique).

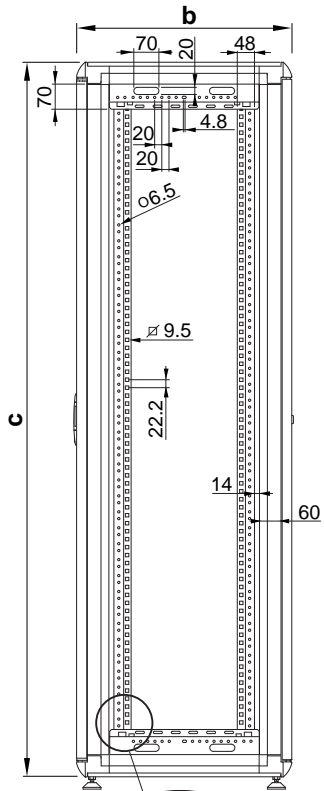
Finitions : Peinture époxy gris graphite, couvercles de cornières standard en bleu similaire à RAL 5007.

Livraison : Emballage et pré-assemblage dans un colis "All in 1 Box".

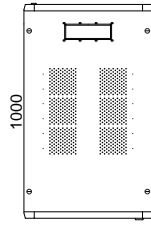
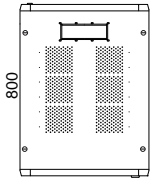
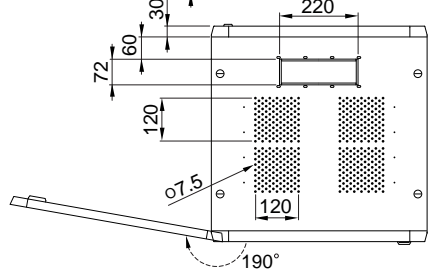
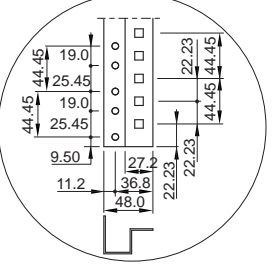
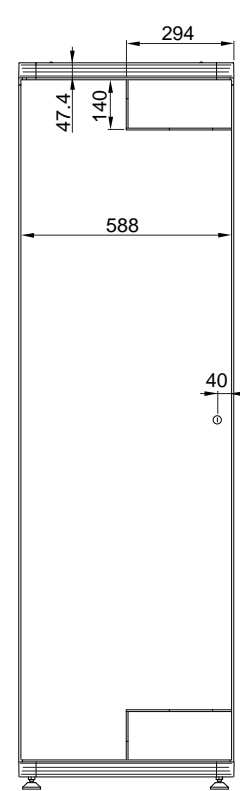
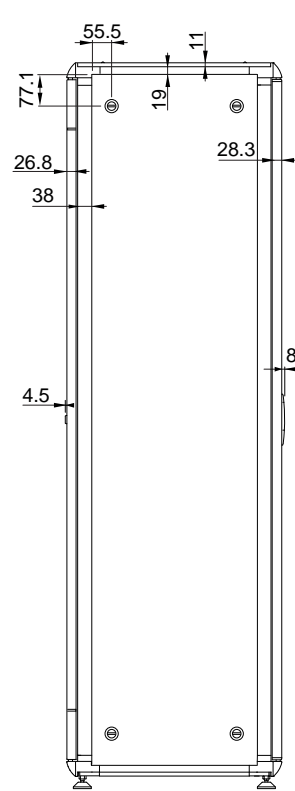
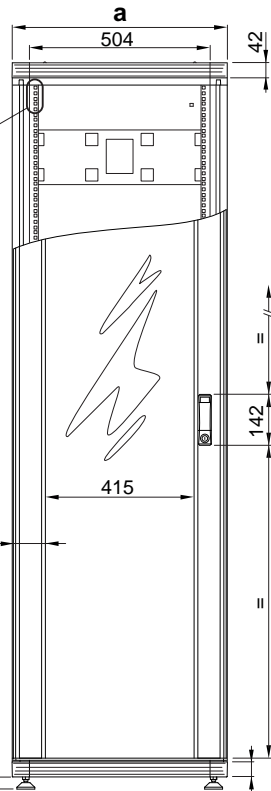
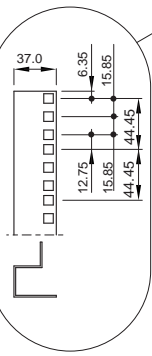


| Code | 19" | U/HE | a | b | c | Lateral/Panel/Latéraux |
|----------|-----|------|-----|------|------|------------------------|
| 32310312 | * | 12 | 600 | 600 | 659 | * |
| 32310812 | * | 12 | 600 | 800 | 659 | * |
| 32310318 | * | 18 | 600 | 600 | 926 | * |
| 32310418 | * | 18 | 600 | 600 | 926 | * |
| 32310818 | * | 18 | 600 | 800 | 926 | * |
| 32310918 | * | 18 | 600 | 800 | 926 | * |
| 32310243 | * | 24 | 600 | 1000 | 1193 | * |
| 32310245 | * | 24 | 600 | 1000 | 1193 | * |
| 32310324 | * | 24 | 600 | 600 | 1193 | * |
| 32310424 | * | 24 | 600 | 600 | 1193 | * |
| 32310330 | * | 30 | 600 | 600 | 1459 | * |
| 32310430 | * | 30 | 600 | 600 | 1459 | * |
| 32310830 | * | 30 | 600 | 800 | 1459 | * |
| 32310930 | * | 30 | 600 | 800 | 1459 | * |
| 32310336 | * | 36 | 600 | 600 | 1726 | * |
| 32310436 | * | 36 | 600 | 600 | 1726 | * |
| 32310836 | * | 36 | 600 | 800 | 1726 | * |
| 32310936 | * | 36 | 600 | 800 | 1726 | * |
| 32310342 | * | 42 | 600 | 600 | 1993 | * |
| 32310420 | * | 42 | 600 | 1000 | 1993 | * |
| 32310425 | * | 42 | 600 | 1000 | 1993 | * |
| 32310442 | * | 42 | 600 | 600 | 1993 | * |
| 32310842 | * | 42 | 600 | 800 | 1993 | * |
| 32310942 | * | 42 | 600 | 800 | 1993 | * |
| 32310470 | * | 47 | 600 | 1000 | 2215 | * |
| 32310847 | * | 47 | 600 | 800 | 2215 | * |
| 32310947 | * | 47 | 600 | 800 | 2215 | * |

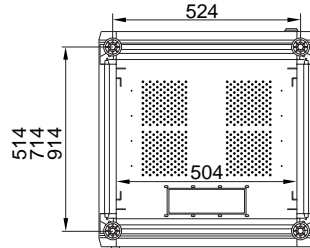
Opción fondo /Optional depths / En option, prof. 1100/1200



1 U/HE = 44,45 mm. = 1.75"



F800-F1000 POSIBILIDAD 6 VENT.
D800-D1000 6 FAN READY
P800-P1000 PRÊT POUR 6 VENT.



VISTA INFERIOR
PATAS /CENTROS DE ANCLAJE
LOWER VIEW
LEGS/ANCHORING POINTS
VUE INFÉRIEUR
PIEDS/POINTS D'ANCRAGE

