

EVO MICROPERFORADA / EVO VENTED DOORS / PORTES PERFORÉES

E Armarios modulares 19", anchura 600/800 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 acero.
 - 4 perfiles 19" interiores desplazables en profundidad. Fabricados en acero, espesor 1,5/2 mm.
 - 4 soportes perfil 19" (solo ancho 800)
 - Puerta frontal en perfil de aluminio con panel de acero microperforado tipo hexagonal, área de ventilación 80%..
 - Cerradura Handylock y sistema de bisagra "Springswivel".
 - Laterales desmontables con cierres rápidos 1/4 de vuelta.
 - Puerta posterior en acero con ventilación/perforada, área de ventilación 50%. Ver página
 - Techo ventilado, con cierres rápidos de 1/4 de vuelta. Salida de cables integrada
 - Cantoneras en ABS inyectado.
 - 4 Pies de nivelación.
 - Capacidad de carga máxima repartida: 1000 Kg (estática) / 300 Kg (dinámica).
 - Compatibilidad con los accesorios de la gama LOGIC²
- Acabados:** pintura epoxi Gris Grafito, cantoneras similar a RAL 5007.
Entrega: Montado y retractilado en palet de madera.



EN 19" modular cabinets, 600/800 mm wide . For cabling, telecommunications, IT 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:

- External structure manufactured in steel.
- 4x19" sections adjustable in depths (gaps of 20mm). Manufactured in steel 2/1,5 mm.
- 4x19" reduction brackets (W800)
- Mesh front door hexagonal ventilation (up to 80% vented area), aluminium frame. Springswivel hinge and Handy-lock. Opening angle 190°
- Rear door in steel. Perforated, 50% vented area. Please check page
- Removable side panels with ¼ turn locks.
- ¼ -turn locking ventilated top panels with cable entries.
- 8 corners in injected-moulded ABS.
- 4 adjustable levelling feet.
- Compatible with LOGIC² accessories.
- Distributed load capacity: 1000 Kg (static) / 300 Kg (dynamic)

Finishes: Grey graphite epoxy paint, corners similar to RAL 5007
Delivery: Mounted and shrink-wrapped on wooden pallet.



Puerta frontal
Front door
Porte frontale
80%



Puerta posterior
Rear door
Porte arrière
50%

F Baies modulaires 19", en Largeur 600/800 mm . Pour installations de câblage, Télécommunications, installations IT. Conception selon les normes IEC60 297-2, DIN 41944 part. 1 & 7, ANSI/EIA-310 et UNE20359-2.

L'unité standard comprend :

- Structure externe en acier.
 - 4 profilés intérieurs 19", ajustables par pas de 20mm, et fabriqués en acier d'1.5-2mm d'épaisseur.
 - 4 équerres de réduction à 19" (L800).
 - Porte frontale microperforée avec ventilation en nid d'abeille, permettant jusqu'à 80% de surface ventilée et enchâssées dans un cadre d'aluminium. Charnières Springswivel et poignée "Handylock".
 - Angle d'ouverture à 190°.
 - Panneaux latéraux démontables, fixations par 4 boulons ¼ de tour en ABS.
 - Porte arrière en acier, perforée, jusqu'à 50% de surface ventilée.
 - Toit ventilé avec différentes entrées de câblage, fixation par 4 boulons ¼ de tour en ABS.
 - 8 cornières en ABS injecté.
 - 4 pieds de nivellement.
 - Compatibilité avec l'ensemble de la gamme d'accessoires LOGIC.
 - Capacité de charge distribuée 1000 Kg (statique) / 300 Kg (dynamique).
- Finitions :** Peinture époxy gris graphite, cornières en bleu similaire à RAL 5007.
Livraison : Monté et sous film rétractable, sur palette.

Code	19"	U/HE	a	b	c	Lateral/Panel/Latéraux
32290772	*	42	600	800	1981	*
32290423	*	42	600	1000	1981	*
32291772	*	42	800	800	1981	*
32291423	*	42	800	1000	1981	*
32290777	*	47	600	800	2204	*
32290473	*	47	600	1000	2204	*
32291777	*	47	800	800	2204	*
32291473	*	47	800	1000	2204	*