



El bastidor abierto representa la opción más competitiva en aquellas instalaciones donde se dispone de una sala o zona de equipamiento cerrada, ofreciendo una gran capacidad de instalación con una gran sencillez mecánica y funcional.

A pesar de su simplicidad estructural, garantiza una gran robustez y una óptima preparación para las instalaciones de redes, como demuestra la posibilidad de instalar anillas de cableado lateral.



The open frame is the most competitive option for those facilities provided with a closed room or a closed area for equipments. This frame provides a great installation capacity and functionality with mechanical simplicity.

In spite of its structural simplicity, it guarantees both a high degree of sturdiness and an optimal situation for networking. For instance, it is possible to fit side cable rings.



Le châssis ouvert représente l'option la plus compétitive dans les installations où l'on dispose d'une salle ou d'une zone d'équipements fermée, en offrant une grande capacité d'installation caractérisée par une grande simplicité mécanique et fonctionnelle.

Malgré sa simplicité structurale, il garantit une grande robustesse et une préparation excellente pour l'installation de réseaux, comme l'illustre la possibilité d'installer des anneaux de câblage



BASTIDOR ABIERTO SERIE 104

DESCRIPCION

Diseñado para el montaje de equipos electrónicos, permite un acceso total y sencillo a los equipos, tanto en las labores de test como de instalación. Puede ser anclado directamente al suelo o ser equipado con ruedas. Admite el montaje de anillas para soporte de cables (**Código. 335.00.01**). Tanto las ruedas como los anillos para soporte de cables deberán pedirse por separado.

Material:

Acero 2 y 3 mm.

Acabado:

Base y travesaño superior: Pintado RAL 7030.
Columnas: Pintadas RAL 9002.

Suministro:

Totalmente montado.



OPEN FRAME SERIES 104

DESCRIPTION

Designed for the assembly of electronic equipment, it enables a complete and simple access to this one in test and installation works. It may be fixed straight on the ground or furnished with castors. It is possible the assembly of support cable links (**Part number 335.00.01**). Either castors or support cable rings must be ordered separately.

Material:

Steel of 2 and 3 mm.

Finish:

Base and upper traverse beam painted in RAL 7030.
Columns painted in RAL 9002

Supply:

Wholly assembled.



CHASSIS OUVERT SERIE 104

DESCRIPTION

Conçu pour le montage d'équipements électriques, il permet un accès total et facile aux équipements, aussi bien lors des travaux de test que d'installation. Il peut être directement ancré au sol ou être équipé de roues. Il permet le montage d'anneaux pour le support de câbles (**Code 335.00.01**). Aussi bien les roues que les anneaux pour le support de câbles devront être commandés séparément.

Matériau :

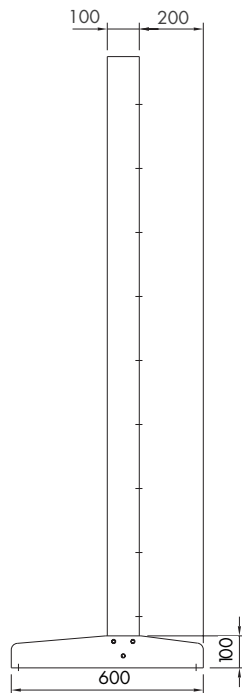
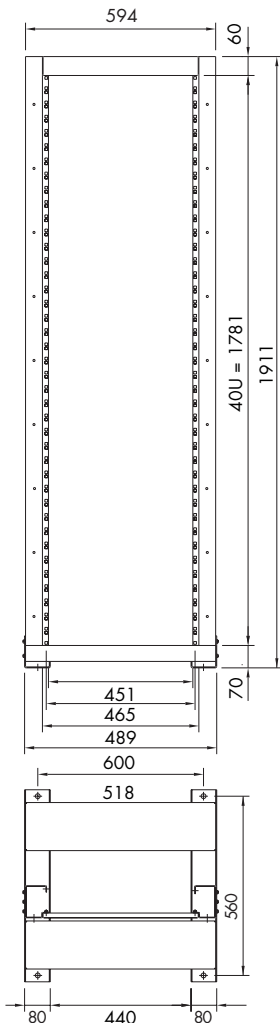
Acier de 2 et 3 mm

Finition:

Base et traversine supérieure: peint avec RAL 7030.
Colonnes: peintes avec RAL 9002.

Livraison:

Complètement monté.



CODIGO PART NUMBER CODE	104.03.40
--	------------------

