

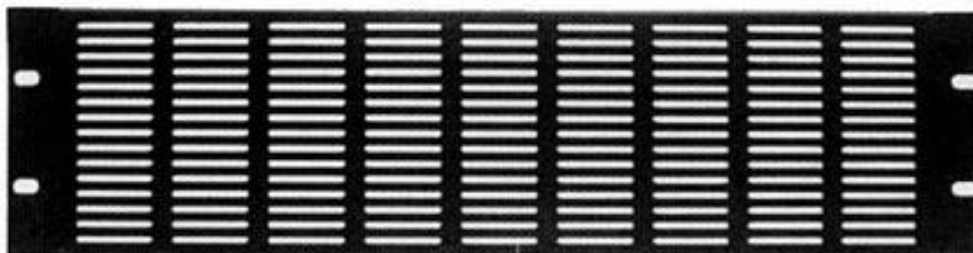
# CHAPAS VENTILADAS RACK 19"

Chapa de acero de 1.5 mm de espesor y perforada para ventilación de rack 19", con pintura epoxi negra. Refuerzo mediante pliegue superior e inferior.



**PALCO**  
Electrónica c.a.  
conexión  
con la tecnología

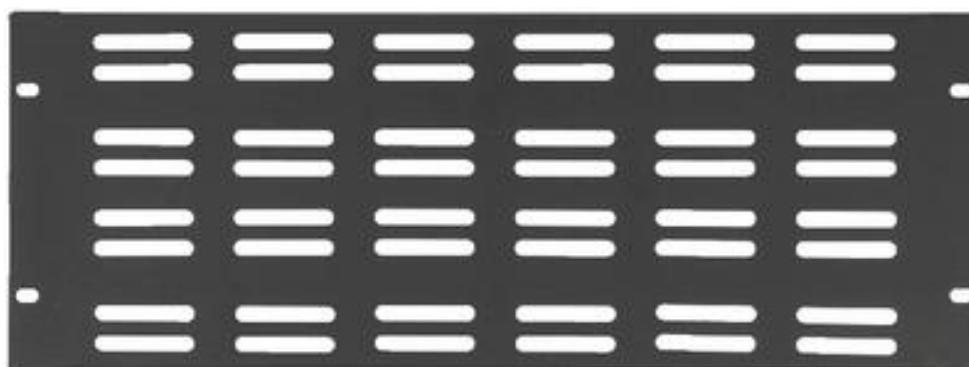
**CHA-1V** CHAPA RACK PERFORADA PARA VENTILACION ACABADO EN HIERRO DE 1 U  
ANCHURA : 483 mm ALTURA : 44.5 mm



**CHA-2V** CHAPA RACK PERFORADA PARA VENTILACION ACABADO EN HIERRO DE 2 U  
ANCHURA : 483 mm ALTURA : 89 mm



**CHA-3V** CHAPA RACK PERFORADA PARA VENTILACION ACABADO EN HIERRO DE 3 U  
ANCHURA : 483 mm ALTURA : 134 mm



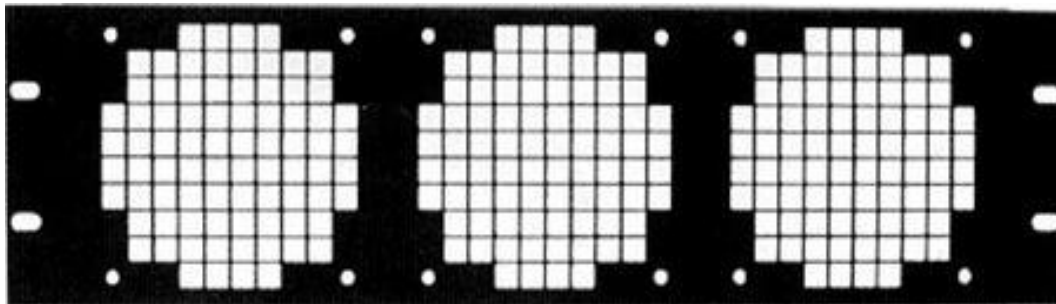
**CHA-4V** CHAPA RACK PERFORADA PARA VENTILACION ACABADO EN HIERRO DE 4 U  
ANCHURA : 483 mm ALTURA : 178 mm

José Del Hierro 44 28027 Madrid Tel: 913671690 Web : [www.palcoelectronica.es](http://www.palcoelectronica.es) e-Mail: [palcoelectronic@hotmail.com](mailto:palcoelectronic@hotmail.com)

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características de este catalogo. Catalogo no actualizado.

# CHAPAS VENTILADAS RACK 19"

Chapa de acero de 1.5 mm de espesor y perforada para ventiladores de 10 x 10 cm o 12 x 12 cm y aplicaciones en rack 19", con pintura epoxi negra. Refuerzo mediante pliegue superior e inferior. Agujeros para tortillería de ventiladores.



**CHA-2VENT**

**CHAPA RACK PERFORADA PARA 3 VENTILADORES 10 X 10 CM  
ACABADO EN HIERRO DE 2 UNIDADES  
ANCHURA : 483 mm ALTURA : 101 mm**



**CHA-3VENT**

**CHAPA RACK PERFORADA PARA 2 VENTILADORES 12 X 12 CM  
ACABADO EN HIERRO DE 3 UNIDADES  
ANCHURA : 483 mm ALTURA : 135 mm**