
CATÁLOGO

Gabinetes para PLC's de Proceso
(Black In)



INTRODUCCIÓN

Los gabinetes vacíos tipo BLACK In están diseñados para uso industrial así como para proteger equipo eléctrico y electrónico con alto valor industrial, son de mucha utilidad para interconexión local de área y aplicaciones de telecomunicaciones, los servidores actuales de alta densidad necesitan un gabinete hecho a la medida de sus requerimientos. Su diseño garantiza un eficiente flujo de aire disipando el calor que se genera por las instalaciones de alta densidad, esto se logra por las ranuras de ventilación ubicadas en la parte inferior del gabinete las cuales cuentan con filtros eficientes a 80% de partículas de 2 micras y extractores en la parte superior con lo cual se genera un efectivo flujo de aire.

El BLACK In cuenta con espacio suficiente aun y para los servidores más grandes además de espacio para su cableado posterior ya sea en montaje directo o montaje en rack de 19", con lo cual no se desperdicia espacio valioso de montaje en rack. El gabinete BLACK In es utilizado en aplicaciones industriales (uso pesado) ya que su estructura principal está sólidamente soldada para mayor resistencia mecánica y con lo cual se puede montar hasta 1200 Kg.



CARACTERÍSTICAS

Los paneles laterales, trasero, pisos y techos son desmontables para fácil acceso de montaje y mantenimiento de equipos, cuneta con manija con llave para un seguro resguardo de equipos y componentes montados dentro de él.

El BLACK In cuenta además con sistema de rack de 19" con perforaciones M6 que son ideales para servidores, fuentes de energía, switches, ruteadores, etc.



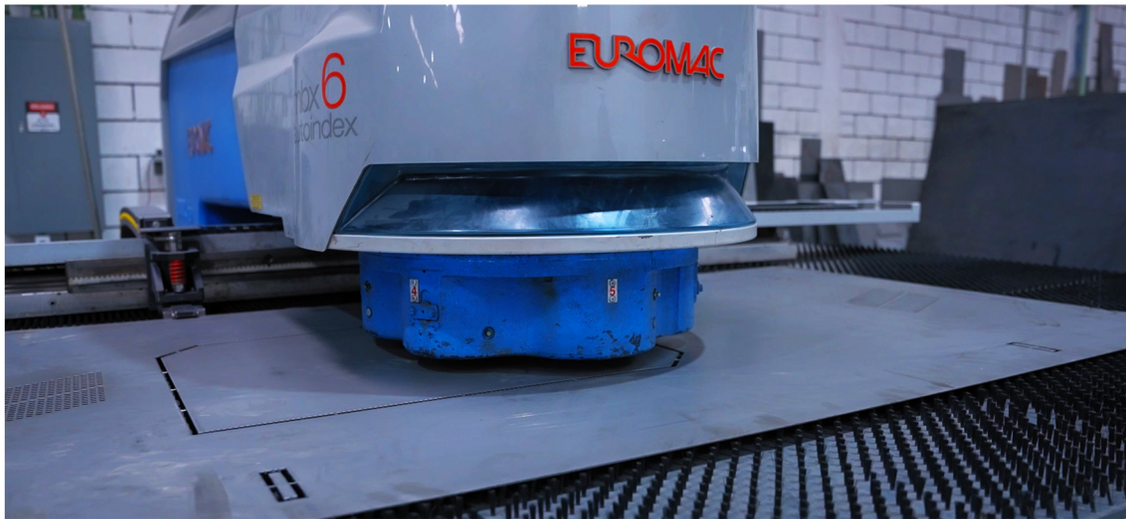
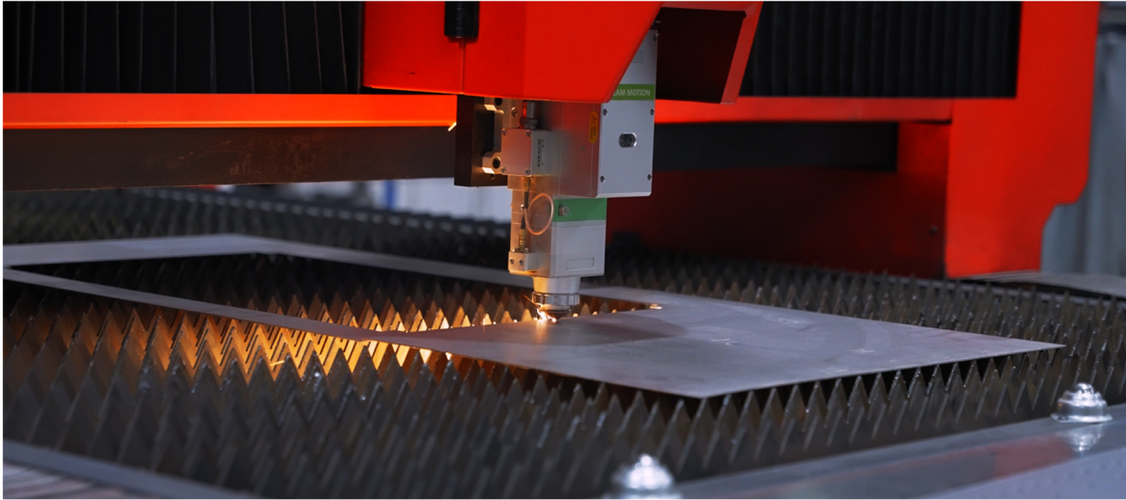
CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	SUMINISTRO	ACCESORIOS
Lámina calibre 14	Ventiladores	
Nema 12	Contactos de corriente 127 VCA	
Color negro	Limitador de giro	
Estructura soldada calibre 14	Tapas laterales y posteriores	
Manija cierre en tres puntos	Repisas corredizas para servidores (3)	
Manija de media vuelta en tapas laterales	Unidad térmica de protección	
Rack de 19" perforaciones MG	Piso con accesos para cables	
Bisagras apertura 120°	Piezas de izaje	
Base 100 mm	Cable de tierra	
Mirilla en puerta frontal	Canal retráctil para cableado de servidores	

INFRAESTRUCTURA



INFRAESTRUCTURA



INFRAESTRUCTURA



Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local de INTEGRA o visite: <https://integramx.mx/>



Si desea más información, instale un lector de códigos QR en su dispositivo móvil, escanéelo y amplíe los detalles.