



Enclosures & Cabinets for Special Requirements
comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com

ARMARIO ELÉCTRICO INOXIDABLE RENOVABLE SERIE SUNBOX LUXOR IP66



10
AÑOS

GARANTÍA
ANTICORROSIÓN
INOXIDABLE

5
AÑOS

GARANTÍA
PARTES MECÁNICAS





NOS PONEMOS A TU DISPOSICIÓN

Más de **45 años de experiencia** dando **soluciones** a clientes exigentes que requieren unas características y comportamientos muy concretos según su sector y necesidades.

VAMOS DONDE TU VAYAS

Nuestro **compromiso** es acercarnos a nuestros clientes y ofrecerles un **servicio excepcional**, combinando una avanzada y amplia gama de productos a precios muy competitivos.

ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD PENSADOS EN TÍ

Sólo empleamos materiales procedentes de empresas de **1ª calidad**, adecuados y certificados. Nuestro **éxito** se debe al aseguramiento de la calidad: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 y Ohsas 18001.

PERSONALIZA TU ARMARIO TOTALMENTE

Nuestra producción está organizada para atender **bajo demanda y a medida**. Personalización del color total y **múltiples normativas de protección** gracias a la línea de pintado propia.

CONSÚLTANOS

Confidencialidad, seriedad y calidad

www.delvallebox.com
comercial@delvalle.es
+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE

Póngase en contacto con nuestro departamento técnico comercial.

Un equipo de profesionales con elevada experiencia y capacidad para resolver todas sus consultas.



ARMARIO ELÉCTRICO INOXIDABLE RENOVABLE

SERIE SUNBOX LUXOR IP66



Ejemplos



Perfecta Estanqueidad y Resistencia al Impacto

Armario eléctrico renovable para instalaciones de energía Serie Sunbox fabricados en acero inoxidable AISI 304L.

Robusto, desarrollado y pensado para su utilización en exteriores y más concretamente en instalaciones con condiciones extremas, como las fotovoltaicas y eólicas, asegurando la máxima durabilidad, gracias al acero inoxidable con el que se fabrica y a la gran experiencia de Delvalle al trabajar con las principales marcas. El armario está especialmente homologado para su uso en instalaciones de energía solar, está diseñado en una sola pieza monobloc, lo que proporciona una protección excelente para los componentes eléctricos y electrónicos alojados en el interior.

Además consigue una estanqueidad de IP66 y la máxima resistencia posible IK10.

[HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN](#)

APLICACIONES

Nuestros armarios Serie Sunbox dado su diseño, acabado y estanqueidad están especialmente diseñados para instalaciones de energía solar fotovoltaica, térmica, energía eólica y zonas exteriores con condiciones extremas de lluvia, viento, polvo y corrosión.

OPCIONES

- A la medida según su necesidad. Con posibilidad de dos puertas (a partir de 800x600).
- Bisagra de 170° que permite una máxima apertura para un fácil acceso al armario sin necesidad de desmontar la puerta.
- Hasta IP69K -DIN 40050-9.
- Soportes para instalación rápida.
- En acero inoxidable AISI 316L, EN 1.4404.
- Placa de montaje aislante (baquelita) o en acero inoxidable.
- Versión EMC según Norma 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.

CARACTERÍSTICAS

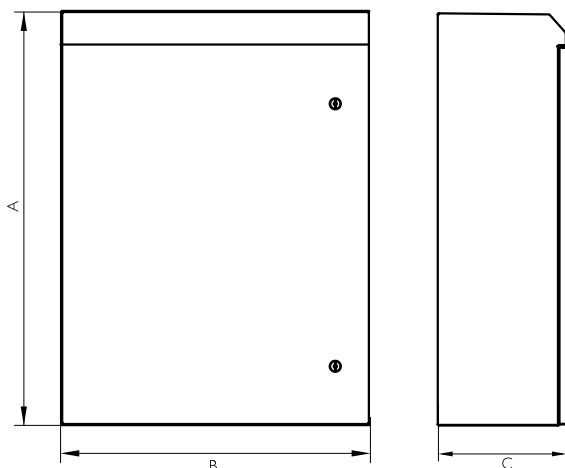
- Se entrega con film protector que evita arañazos y rozaduras durante su manipulación.
- Realización monobloc, consigue una perfecta estanqueidad y resistencia al impacto.
- Con junta hidrófuga inyectada, de forma que no puede acumularse humedad.
- Evacuación automática de la condensación gracias al diseño exclusivo del armario.
- Apertura de la puerta a 120°. Apertura estándar hacia la izquierda, especificar si se desea a la derecha.
- El cuadro eléctrico viene de serie con cierres de cuarto de vuelta de doble bit fabricado en acero inoxidable.
- Libre de mantenimiento durante toda su vida. Vida útil superior a 30 años.
- Delvalle realiza bajo pedido cualquier medida que se adapte a sus necesidades, incluyéndose agujeros, canales formas, tanto en la puerta como en la envolvente.

NORMATIVA

- IP66 (W) según Norma EN 62208 y EN 60529.
- Grado de resistencia contra impacto IK10 según Norma IEC 62262.
- IEC 60068-2-30 y IEC 60068-2-11.
- Construidos bajo Directiva CE de baja tensión 2014/35/UE.
- Certificado UL Nema 4x, 12, 3r y 1 a petición. N° File E342220.
- Máximo voltaje 1000V.
- Resistencia a la temperatura: desde -40°C +100°C (reducida exposición +160°C).
- Opcional junta silicona: desde -60°C a +180°C (reducida exposición hasta +350°C).
- Cumple con Normativa de industria alimentaria, materiales en contacto con alimentos (CE 1935/2004).
- Cumple con Normativa RoHs.

PLANO Y REFERENCIAS

➔ [CLICK AQUÍ PARA DESCARGAR FICHEROS CAD - PLANOS - CERTIFICADOS](#)



REFERENCIAS		DIMENSIONES (mm)		
PUERTA CIEGA	PUERTA POLICARBONATO	ALTO -A-	ANCHO -B-	FONDO -C-
MVAK383015	MVAK383015T	380	300	155
MVAK404021	MVAK404021T	400	400	210
MVAK505021	MVAK505021T	500	500	
MVAK604021	MVAK603815T	600	400	
MVAK705021	MVAK705021T	700	500	
MVAK606021	MVAK606021T	600	600	300
MVAK806030	MVAK806030T	800	600	
MVAK808030	MVAK808030T	800	800	
MVAK108030	MVAK108030T	1000	800	
MVAK128030	MVAK128030T	1200	800	300
MVAK101030	MVAK101030T	1000	1000	
Versión: Normativa UL Nema		Añadir "UL" a la referencia. Ej. "MVAK383015UL"		



**Consúltanos
sin compromiso**

Confidencialidad, seriedad y calidad

DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

www.delvallebox.com

comercial@delvalle.es

+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE

→ HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN

**ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS
ACERO INOXIDABLE**



**ARMARIOS ELÉCTRICOS
DE INTEMPERIE ESTANCOS**



**RACKS DE 19 EXTERIORES
TELECOMUNICACIONES IP**



**ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS
EN GALVANIZADO**



**ARMARIOS Y CAJAS
HYGIENIC DESIGN**



**CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS
EN ALUMINIO**



DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

www.delvallebox.com

comercial@delvalle.es

+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE

→ HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN

CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS DE ACERO PINTADO



VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN DE ARMARIOS ELÉCTRICOS



CAJAS Y ARMARIOS NEMA TYPE 1-3R-4X-12



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS EMC

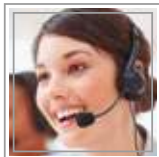


PRENSAESTOPAS Y PASOS DE CABLE





Enclosures & Cabinets for Special Requirements



Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). Spain
T. +34 945 601 381
www.delvallebox.com - comercial@delvalle.es

Contacta con nosotros, estamos a tu disposición

