



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

# ARMARIO DE ALUMINIO MONTAJE MURAL SERIE LUXOR IP66



**GARANTÍA  
ANTICORROSIÓN**





## 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](http://www.delvallebox.com)  
[comercial@delvalle.es](mailto: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 DE ALUMINIO MONTAJE MURAL SERIE LUXOR IP66



Ejemplo

**La Solución Perfecta  
para Reducir Peso  
sin Renunciar  
a la Resistencia**

Armarios eléctricos murales Serie Luxor de una o dos puertas, fabricado en aluminio con acabado en pintura poliéster RAL 7035. El único armario del mercado fabricado íntegramente en aluminio y de grandes medidas. Su realización monobloc permite una estanqueidad hasta IP66 y una resistencia IK7.

[→ HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN](#)



## APLICACIONES

- Especialmente diseñado para la colocación de automatismos, controles de máquinas, contadores, sistemas de control, distribución eléctrica, redes industriales, entorno industrial, entornos *outdoor* o intemperie.
- Cuadro eléctrico homologado para la industria de telecomunicaciones, energías renovables, eólicas, solares y centros de transformación y exteriores, dada sus ventajas de durabilidad y resistencia contragentes externos.

## VENTAJAS

- Amplio espacio de montaje interior.
- Peso 3 veces inferior a un armario normal.
- Realización monobloc que consigue una perfecta estanqueidad y resistencia al impacto.
- Perfecta refrigeración, gracias al aluminio, que consigue que el armario expulse el calor al exterior naturalmente por toda su superficie.
- Con canal vierteaguas que evita el contacto de líquidos con la junta de poliuretano.
- El cuadro eléctrico viene de serie con cierres de cuarto de vuelta de doble bit.
- Delvalle realiza bajo pedido cualquier medida que se adapte a sus necesidades, incluyéndose agujeros, canales formas, tanto en la puerta como en la envolvente.

## OPCIONES

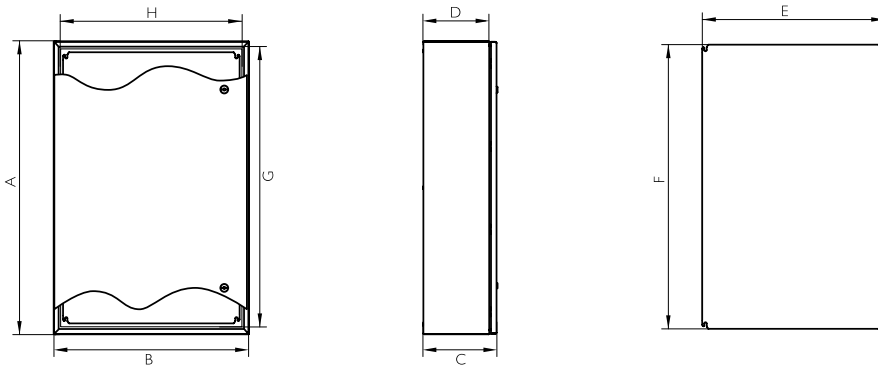
- A la medida según su necesidad.
- Con posibilidad de dos puertas (a partir de 800x600).
- IP66 en dos puertas con montante intermedio según Norma IEC 60529.
- Acabado en pintura texturizada con otros colores RAL bajo pedido.
- Tejado para proteger del sol, lluvia, etc.
- Puerta transparente de policarbonato.
- Puerta transparente con cristal de seguridad.
- Tapa inferior pasacables.
- Placa de montaje aislante (baquelita) o en acero pintado.
- Versión EMC según Norma 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.

## NORMATIVA

- IP66 (IP55 en dos puertas sin montante, con montante central IP66) según Norma IEC 60529.
- IP(W)66 ambientes corrosivos.
- Grado de resistencia contra impacto IK7 según Norma IEC 62262.
- Construidos bajo la Directiva de baja tensión 2014/35/UE.
- Construidos bajo Normativa de envolventes vacías IEC 62208.
- Certificado UL Nema 4, 12, 3r y 1 a petición. N°File E342220.

## PLANO

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



## REFERENCIAS I PUERTA

REFERENCIAS	DIMENSIONES (mm)									
	PUERTA CIEGA (x)	ALTO -A-	ANCHO -B-	FONDO -C-	ALTO ÚTIL INTERIOR	ANCHO ÚTIL INTERIOR	FONDO ÚTIL INTERIOR	ÁREA MECANIZABLE		MEDIDAS PLACA -ExF-
								PUERTA	LATERAL	
MVALB302015	300	200	155	237	137	135	214,5x78,7	270x150	240x130	
MVALB383015	380	300	155	317	237	135	294,5x178,7	350x250	320x230	
MVALB383021	380	300	210	317	237	190	294,5x178,7	350x250	320x230	
MVALB404021	400	400	210	337	337	190	314,5x278,7	370x350	340x330	
MVALB504021	500	400	210	437	337	190	414,5x278,7	470x350	440x330	
MVALB505021	500	500	210	437	437	190	414,5x378,7	470x450	440x430	
MVALB603821	600	400	210	537	337	190	514,5x278,7	570x350	540x330	
MVALB705021	700	500	210	637	437	190	614,5x378,7	670x450	640x430	
MVALB605021	600	500	210	537	437	190	514,5x378,7	570x450	540x430	
MVALB606021	600	600	210	537	537	190	514,5x478,7	570x550	540x530	
MVALB806030	800	600	300	737	537	280	714,5x478,7	770x550	740x530	
MVALB808030	800	800	300	737	737	280	653x613	770x750	740x730	
MVALB108030	1000	800	300	937	737	280	853x613	970x750	940x730	
MVALB128030	1200	800	300	1137	737	280	1053x613	1170x750	1140x730	
MVALB101030	1000	1000	300	937	937	280	853x813	970x950	940x930	
MVALB121030	1200	1000	300	1137	937	280	1053x813	1170x950	1140x930	
*MVALB101230	1000	1200	300	946	1146	275	1053x1013	970x240	870x1070	
*MVALB121230	1200	1200	300	1146	1146	275	853x1013	1170x240	1070x1070	
Opción: Puerta Policarbonato				Añadir "T" a la referencia. Ej. "MVAB806030DT"						
Opción: Puerta Policarbonato + Contrpuerta				Añadir "TC" a la referencia. Ej. "MVAB806030DTC"						
Versión: Normativa UL Nema 4, 12, 3r y I				Añadir "UL" a la referencia. Ej. "MVAB302015UL"						

\* Diseño Tribeca

Separación placa fondo 20mm

## REFERENCIAS 2 PUERTAS

REFERENCIAS	DIMENSIONES (mm)								
	2 PUERTAS CIEGAS (x)	ALTO -A-	ANCHO -B-	FONDO -C-	BOCA ACCESO	FONDO ÚTIL	ÁREA MECANIZABLE		MEDIDAS PLACA -ExF-
							PUERTA	LATERAL	
MVALB806030D	800	600	300	746 x 546	270	720x217,5 y 720x173,5	720x240	740 x 540	
MVALB808030D	800	800	300	746 x 746		720x317,5 y 720x273,5	720x240	740 x 740	
MVALB108030D	1000	800	300	946 x 746		920x317,5 y 920x273,5	970x240	940 x 740	
MVALB128030D	1200	800	300	1146 x 746		1120x317,5 y 1120x273,5	1170x240	1140 x 740	
MVALB101030D	1000	1000	300	946 x 946		920x417,5 y 920x373,5	970x240	940 x 940	
MVALB121030D	1200	1000	300	1146 x 946		1120x617,5 y 1120x573,5	1170x240	1140 x 940	
MVALB121230D	1200	1200	300	1146 x 1146		1120x717,5 y 1120x673,5	1170x240	1140 x 1140	
Opción: Puerta Policarbonato				Añadir "T" a la referencia. Ej. "MVAB806030DT"					
Opción: Puerta Policarbonato + Contrpuerta				Añadir "TC" a la referencia. Ej. "MVAB806030DTC"					
Version: Normativa UL Nema 12, 3r y I				Añadir "UL" a la referencia. Ej. "MVAB806030DUL"					
Opción: IP66				Añadir "66" a la referencia. Ej. "MVAB806030D66"					

Separación placa fondo 20mm



# Consúltanos sin compromiso

Confidencialidad, seriedad y calidad.

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

TAMBIÉN ONLINE

## DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

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

### CAJAS Y ARMARIOS ELECTRICIDAD ACERO PINTADO



### VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN ARMARIOS ELÉCTRICOS



### CAJAS ARMARIOS NEMA TYPE I-3R-4X-12



### CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN



### CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS EMC

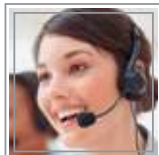
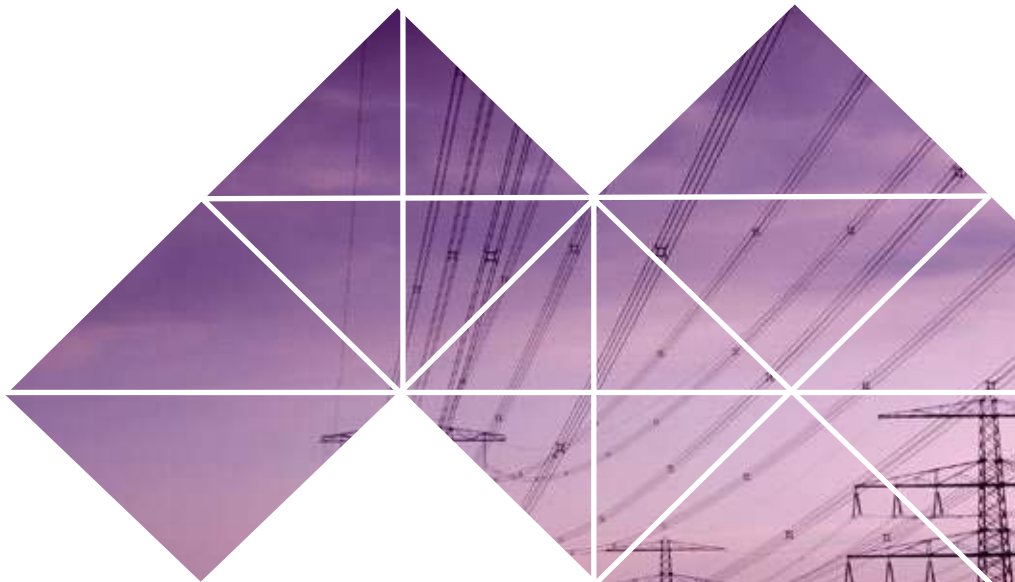


### PRENSAESTOPAS Y PASOS DE CABLE





Enclosures & Cabinets for Special Requirements



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

Contacta con nosotros, estamos a tu disposición

