

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

ARMARIO DE ACERO INOXIDABLE MONTAJE MURAL SERIE LUXOR (P66)





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.

ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD PENSADOS EN TÍ

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

VAMOS DONDE TUVAYAS

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

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 DE ACERO INOXIDABLE MONTAJE MURAL

SERIE LUXOR IP66



Ejemplo

Máxima Amplitud de Trabajo Para sus Montajes

Armarios eléctricos murales Serie Luxor fabricados en acero inoxidable AISI 304L con un diseño robusto, estanco, de fácil apertura mediante cierres de doble bit, suavidad en el giro, flexibilidad, gran apertura de las puertas 120°, amplitud de boca de trabajo para sus montajes, placas fácilmente desmontables, unas prestaciones únicas con acabado superficial pulido de vanguardia.

Todas las homologaciones necesarias para garantizar la seguridad en sus montajes eléctricos. Además, cada componente del armario ha superado test de pruebas de estanqueidad y resistencia en condiciones extremas garantizando una larga vida útil y protegiendo sus componentes eléctricos en el interior.

HAZ CLICK AQUÍ YAMPLIA INFORMACIÓN





Opción apertura mediante maneta con 3 puntos de enclavamiento



APLICACIONES

- Especialmente diseñado para la colocación de automatismos, controles de máquinas, en el exterior, zonas corrosivas, industrias de alimentación y donde sea necesario una presencia, calidad y garantía superior.
- Cuadro eléctrico homologado para la industria alimentaria, química, farmacéutica, centros de transformación, telecomunicaciones y en exteriores dada sus ventajas de durabilidad y resistencia contra agentes químicos.



VENTAJAS

- Se entrega con film protector que evita arañazos y rozaduras durante su manipulación.
- Realización monobloc que consigue una perfecta estanqueidad y resistencia al impacto.
- Con canal vierteaguas que evita el contacto de líquidos con la junta de poliuretano y bisagras ocultas.
- El cuadro eléctrico viene de serie con cierres de cuarto de vuelta de doble bit fabricado en acero inoxidable.
- Delvalle realiza bajo pedido cualquier medida que se adapte a sus necesidades, incluyéndose agujeros y canales formas, tanto en la puerta como en la envolvente.
- Disponemos este modelo en IP67 y IP69K.

4

OPCIONES

- A la medida según su necesidad.
- IP67 según Norma IEC EN 62208 y EN 60529.
- Hasta IP69K- DIN 40050-9.
- Con posibilidad de dos puertas (a partir de 800×600).
- Bisagra de 170° que permite una máxima apertura para un fácil acceso al armario sin necesidad de desmontar la puerta.
- Zócalos.
- Patas metálicas.
- Soportes murales (no incluidos en estándar).
- Puerta transparente de policarbonato o cristal de seguridad (no IP69K).
- Fabricación en acero inoxidable AISI 316L EN 14404.
- Placa de montaje aislante (baquelita) o en acero inoxidable.
- Versión EMC según norma 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.
- Opción apertura mediante maneta con 3 puntos de enclavamiento.
- Posibilidad de realización en chapa de acero galvanizado pintado en RAL 7035.



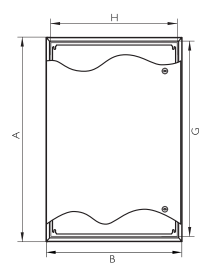


NORMATIVA

- IP66 (W) (IP55 en dos puertas sin montante, con montante central IP66) según Norma IEC EN 62208 y EN 60529.
- Nuestros cuadros eléctricos Luxor están construidos bajo normativas CE de baja tensión 2014/35/UE.
- Máximo voltaje 1000 V.

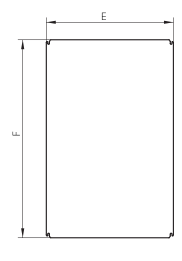
- Grado de resistencia contra impacto IK10 según Normas IEC 62208 y EN 62262.
- Certificado UL Nema 4x, 12, 3r, 1.
 Nº File E342220.
- Cumple con normativa industria alimentaria, materiales en contacto con alimentos (CE 1935/2004) y normativa RoHs.







➤ CLICK AQUÍ PARA DESCARGAR FICHEROS CAD - PLANOS - CERTIFICADOS





REFERENCIAS I PUERTA

REFERENCIAS			DIMENSIONES (mm)									
PUERTA CIEGA (x)	PUERTA POLICARBONATO (no IP69K)	PUERTA POLICARBONATO + CONTRAPUERTA (no IP69K)	ALTO -A-	ANCHO -B-	FONDO -C-	BOCA ACCESO -GxH-	FONDO ÚTIL -D-	ÁREA MECANIZABLE		MEDIDAS PLACA	PESO	VOLUMEN
								PUERTA	LATERAL	-ExF-	(Kg)	(m³)
MVAB302015	MVAB302015T	MVAB302015TC	300	200	155	260×153	125	220×76	270×125	264×147	4,65	0,01
MVAB383015	MVAB383015T	MVAB383015TC	380	300	155	340×253	125	300×176	350×125	344×247	7,68	0,02
MVAB383021	MVAB383021T	MVAB383021TC	380	300	210	340×253	180	300×176	350×180	344×247	8,57	0,03
MVAB404021	MVAB404021T	MVAB404021TC	400	400	210	360×353	180	320×276	370×180	364×347	11,12	0,04
MVAB504021	MVAB504021T	MVAB504021TC	500	400	210	460×353	180	420×276	470×180	464×347	13,51	0,05
MVAB505021	MVAB505021T	MVAB505021TC	500	500	210	460×453	180	420×376	470×180	464×447	16,2	0,06
MVAB705021	MVAB705021T	MVAB705021TC	700	500	210	660×453	180	620×376	670×180	664×447	21,55	0,08
MVAB604021	MVAB604021T	MVAB604021TC	600	400	210	560×353	180	520×276	570×180	564×347	15,74	0,06
MVAB605021	MVAB605021T	MVAB605021TC	600	500	210	560×453	180	520×376	570×180	564×447	18,88	0,07
MVAB606021	MVAB606021T	MVAB606021TC	600	600	210	560×553	180	520×476	570×180	564×547	22	0,08
MVAB806030	MVAB806030T	MVAB806030TC	800	600	300	760×553	270	720×476	770×270	764×547	31,35	0,16
MVAB808030	MVAB808030T	MVAB808030TC	800	800	300	760×753	270	720×676	770×270	764×747	41,5	0,21
MVAB108030	MVAB108030T	MVAB108030TC	1000	800	300	960×753	270	920×676	970×270	964×747	50,69	0,26
MVAB128030	MVAB128030T	MVAB128030TC	1200	800	300	1160×753	270	1120×676	1170×270	1164×747	59,47	0,31
MVAB101030	MVABI01030T	MVABI01030TC	1000	1000	300	960×953	270	920×876	970×270	964×947	61,17	0,32
*MVAC121030	MVAC121030T	MVAC121030TC	1200	1000	300	1090×890	275	1000×790	1170×265	1070×870	78.82	0,46
*MVAC101230	MVAC101230T	MVACI01230TC	1000	1200	300	890×1090	275	800×990	970×265	870×1070	78,76	0,39
*MVAC121230	MVAC121230T	MVAC121230TC	1200	1200	300	1000×1000	275	1000×990	1170×265	1070×1070	92,09	0,39
Versión: Normati	Versión: Normativa UL, Nema 4x, 12, 3r y 1			Añadir "UL" a la referencia. Ej. "MVAB302015UL"								
Versión: IP67	Versión: IP67			Añadir "67" a la referencia Ej. "MVAB30201567"								
Versión: IP69K			Añadir "/69" a la referencia Ej. "MVAB302015/69"									

^{*} Diseño Tribeca Separación placa fondo 20mm







REFERENCIAS 2 PUERTAS

referencias	DIMENSIONES (mm)									
2 PUERTAS CIEGAS (×)	ALTO - A -	ANCHO - B -	FONDO - C -	BOCA ACCESO - GXH -	FONDO ÚTIL - D -	ÁREA MECA	MEDIDAS PLACA			
						PUERTA	LATERAL	-ExF-		
MVAB806030D	800	600	300	746×546		720×217.5 y 720×173.5	720×240	740×540		
MVAB808030D	800	800	300	746×746		720×317.5 y 720×273.5	720×240	740×740		
MVAB108030D	1000	800	300	946×746		920×317.5 y 920×273.5	970×240	940×745		
MVAB128030D	1200	800	300	1146×746	270	1120×317.5 y 1120×273.5	1170×240	1140×745		
MVABI01030D	1000	1000	300	946×946		920×417.5 y 920×373.5	970×240	940×940		
MVAB121030D	1200	1000	300	1146x946		1120×617.5 y 1120×573.5	1170×240	1140×945		
MVAB121230D	1200	1200	300	1146×1146		1120×717.5 y 1120×673.5	1170×240	1140×1140		
Opción: Puerta Policarbonato				Añadir "T" a la referencia. Ej. "MVAB806030DT"						
Opción: Puerta Policarbonato + Contrapuerta				Añadir "TC" a la referencia. Ex "MVAB806030DTC"						
Version: Normativa UL Nema 12, 3r y 1				Añadir "UL" a la referencia. Ex "MVAB806030DUL"						
Versión: IP67				Añadir "67" a la referencia Ej. "MVAB30201567"						
Versión: IP69K				Añadir "/69" a la referencia Ej. "MVAB302015/69"						

Separación placa fondo 20mm





SOPORTE MURAL PARA ARMARIO LUXOR

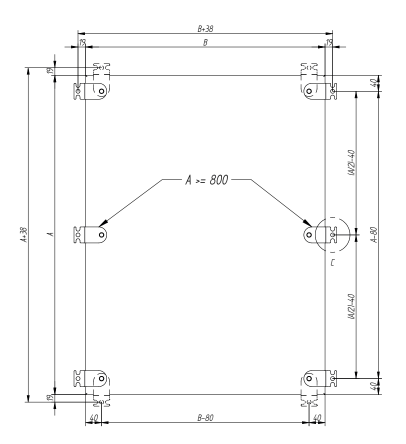
Los soportes murales son uniones que se fijan a las envolventes para lograr una posición vertical u horizontal indistintamente.

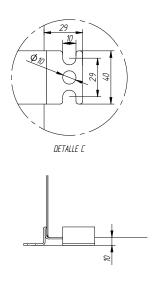
La forma de unión puede variar según las necesidades del proyecto. El tamaño y el material del soporte dependen de las características del armario en diseño.

REFERENCIAS SOPORTES MURALES LUXOR						
REFERENCIA	MATERIAL	UNIÓN				
MVSM01	INOX 304L	Perno / Casquillo				
MVSM04	GALVA	Perno / Casquillo				
MVSM09	INOX 316L	Perno / Casquillo				
MVSM06	INOX 304L	Soldado				
MVSM07	GALVA	Soldado				
MVSM10	INOX 316L	Soldado				
MVSM03	INOX 304L	Soldado (Poste)				



SO	SOPORTES PARA LUXOR							
А	4 SOPORTES	6 SOPORTES						
<800	×							
=800		×						
>800		×						







SOPORTE SOBRE POSTE PARA ARMARIO LUXOR

En ocasiones la colocación del armario no es habitual teniéndose que adaptar al entorno o a ciertas necesidades arquitectónicas. Por ello Delvalle ofrece la solución para montaje sobre poste, consiguiendo una fijación perfecta del armario.









ARMARIO ELÉCTRICO INOXIDABLE MURAL - SERIE LUXOR IP67

Las cajas eléctricas murales IP67 fabricadas en acero inoxidable AISI 304L, combinan unas características ideales para aplicaciones eléctricas y electrónicas, donde la perfecta estanqueidad y seguridad contra el polvo y el agua sean imprescindibles.

La característica más apreciada es la facilidad de desmontaje mediante tornillos, y con puerta giratoria izquierda que permite la actuación en el interior del cuadro sin necesidad de desmontaje o perdida de la puerta.



APLICACIONES

Esta combinación de características de estanqueidad y resistencia lo hacen ideal para el alojamiento interior de aparatos electrónicos y eléctricos en entornos adversos de intemperie.



OPCIONES

- A la medida según su necesidad.
- Aconsejamos nuestros prensaestopas de acero inoxidable IP68 para el paso de cables.
- Fabricación en acero Inoxidable AISI 316L EN 14404.
- Acabado en pintura texturizada con otros colores RAL bajo pedido.
- Placa de montaje aislante (baquelita) o en acero inoxidable.
- Versión EMC según norma CEE 89/336 de compatibilidad electromagnética.
- Opción apertura mediante maneta con 3 puntos de enclavamiento.



REFERENCIAS

Todos los armarios Luxor IP66 pueden ser suministrados en IP67. Solo tiene que añadir "/67" a su referencia. Ej. MVAB302015/67.



Ejemplo Instalacion Luxor IP67 en Suráfrica



NORMATIVA

- Características IP67 bajo Norma IEC EN 62208 y EN 60529. Sumergible de 15cm a 1m durante corto periodo de tiempo.
- IP(W)67 ambientes corrosivos.
- Resistencia al impacto IK10 según Norma IEC 62208 y EN 62262.
- CE según norma baja tensión 2006/95/CE.
- Cumple normativa RoHs.
- Resistencia a la corrosión C5M, según norma ISO 12944, (AISI 316)
- Máximo voltaje 1000 V.
- 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)





Consúltanos sin compromiso

Confidencialidad, seriedad y calidad

DELVALLETE OFRECE

SOLUCIONES INTEGRALES

→ HAZ CLICK AQUÍ YAMPLIA INFORMACIÓN

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

ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS ACERO INOXIDABLE



ARMARIOS ELÉCTRICOS DE INTEMPERIE ESTANCOS



RACKS DE 19 EXTERIORES TELECOMUNICACIONES IP



ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS EN GALVANIZADO



ARMARIOSY CAJAS
HYGIENIC DESIGN



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS EN ALUMINIO







Consúltanos sin compromiso

Confidencialidad, seriedad y calidad

DELVALLETE OFRECE

SOLUCIONES INTEGRALES

HAZ CLICK AQUÍ YAMPLIA INFORMACIÓN

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

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







