



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

ARMOIRE ÉLECTRIQUE RENOUVELABLE INOXYDABLE SÉRIE SUNBOX LUXOR IP66



10
ANS

ANTI-CORROSION
INOXYDABLE
GARANTIE

5
ANS

PIECES MÉCANIQUES
GARANTIE





NOUS SOMMES À VOTRE DISPOSITION

Plus de **45 ans d'expérience** en offrant des **solutions** aux clients les plus exigeants, qui font appel à des caractéristiques et des comportements bien concrets selon leurs secteur et besoins.

NOUS ALLONS LÀ OU VOUS ALLEZ

Notre **engagement** est de nous rapprocher de nos clients et leurs offrir un **service exceptionnel**, tout en alliant une vaste et avant-gardiste gamme de produits à des prix compétitifs.

STANDARDS QUALITÉ

Nous utilisons uniquement des matériaux provenant d'entreprises de **1ère qualité**, adaptés et certifiés. Notre **réussite** s'explique par l'assurance de la qualité: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 et OHSAS 18001.

PERSONNALISEZ VOTRE ARMOIRE COMPLÈTEMENT

Notre production est organisée afin de répondre à vos **attentes à la demande et sur mesure**. Personnalisation de la couleur et de **multiples normes de protection** grâce à la propre ligne de peinture.

CONSULTEZ-NOUS

Confidentialité, la fiabilité et la qualité.

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

Contactez notre service technico-commercial.

Une équipe de professionnels avec une grande expérience et capacité à résoudre toutes vos questions.



ARMOIRE ÉLECTRIQUE RENOUVELABLE INOXYDABLE

SÉRIE SUNBOX LUXOR IP66



Exemples



Performance Monobloc pour une Parfaite Étanchéité et Grande Résistance Aux Chocs

Armoire électrique destinée au secteur des énergies renouvelables Série Sunbox en acier inoxydable AISI 304. Robuste, développé et conçu pour une utilisation en extérieur; et plus particulièrement dans des installations soumis à des conditions extrêmes, comme les photovoltaïques et les éoliennes, tout en veillant à la durabilité maximale, grâce à l'acier inoxydable avec lequel est fabriquée et la longue expérience de Delvalle qui travaille avec les plus grandes marques.

L'armoire est spécifiquement homologuée pour une utilisation dans des installations à énergie solaire, et est conçu dans une pièce monobloc, qui offre une excellente protection pour les composants électriques et électroniques logés à l'intérieur. Elle affiche par ailleurs une étanchéité IP66 et une résistance maximum possible IK10.

→ [POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI](#)

APPLICATIONS

Nos armoires Série Sunbox, par leur design, leur finition et leur étanchéité sont spécialement conçues pour des installations solaires, photovoltaïque, thermique, éolienne et conditions extrêmes de pluie, de vent, de poussière et de corrosion.

OPTIONS

- Adapté à vos besoins.
- Jusqu'à IP69K - DIN 40050-9.
- Avec un choix de deux portes (à partir de 800x600).
- 170 ° charnière qui permet une ouverture maximale pour un accès facile à l'armoire sans enlever la porte.
- Prise en charge pour une installation rapide.
- Fabriqué en acier inox AISI 316. EN 14401.
- Plaque de montage isolante (bakélite) ou en acier inoxydable.
- Version CEM selon 2014/30/UE de compatibilité électromagnétique.
- Versión CEM según Norma 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.

CARACTÉRISTIQUES

- Livré avec film de protection empêchant les rayures et les abrasions lors de la manipulation.
- Performance monobloc pour une parfaite étanchéité et grande résistance aux chocs.
- Avec joint hydrofuge injecté pour éviter l'accumulation d'humidité.
- Évacuation automatique de la condensation grâce à la conception unique de l'armoire.
- Ouverture de la porte à 120°. Ouverture standard à gauche, indiquer si l'on préfère à droite.
- Le panneau électrique est standard avec des fermetures quart de tour à double bit en acier inoxydable.
- Durée de vie supérieure à 30 ans.
- Delvalle fabrique sur commande n'importe quelle taille adaptée à vos besoins, aussi comme les perçages dans la porte comme dans la plaque de montage.

RÈGLEMENTATION

- IP66 (W) selon la norme NF EN 62208 et EN 60529.
- Degré de résistance contre les chocs IK10 selon la Norme IEC 62208 et EN 50102.
- IEC 60068-2-30 et IEC 60068-2-11.
- Nos panneaux électriques Sunbox sont fabriqués conformément aux normes CE basse tension.
- Certificat UL Nema 4x, 12, 3r, 1. N°File E342220.
- Tension maximale à 1000V.
- Résistant température: -40°C +100°C (courte durée +160°C).
- Joint option de silicone: de -60°C à +180°C (courte durée +350°C).
- Conforme aux normes de l'industrie pour les aliments, les matériaux au contact des aliments (CE 1935/2004).
- Conforme aux RoHS Directive.

PLAN ET RÉFÉRENCES

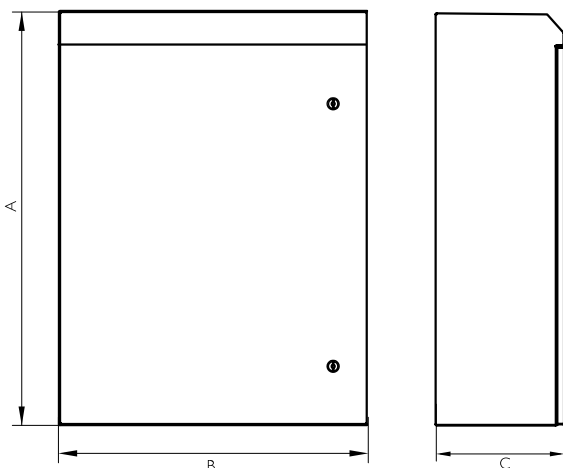
➔ CLIQUEZ ICI POUR TÉLÉCHARGER LES FICHIERS CAD - PLANS - CERTIFICATS



ANTI-CORROSION INOXYDABLE GARANTIE



PIECES MÉCANIQUES GARANTIE



RÉFÉRENCES		DIMENSIONS (mm)		
PORTE AVEUGLE	POLYCARBONATE PORTE	HAUTEUR -A-	LARGEUR -B-	PROFON -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	
MVAK806030	MVAK806030T	800	600	300
MVAK808030	MVAK808030T	800	800	
MVAK108030	MVAK108030T	1000	800	
MVAK128030	MVAK128030T	1200	800	
MVAK101030	MVAK101030T	1000	1000	
Version: Norme UL Nema		Ajouter "UL" à la référence. Ex. "MVAK383015UL"		

DELVALLE AUTRES SOLUTIONS

➔ POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI

www.delvallebox.com

comercial@delvalle.es

+34 945 601 381

AUSSI ONLINE

**COFFRETS ELECTRIQUES
ACIER INOXYDABLE**



**ARMOIRES ELECTRIQUES
D'EXTÉRIEURS**



**ARMOIRES RACK 19 RESEAUX
TELECOMS OUTDOOR IP**



**ARMOIRES ET COFFRETS
ACIER GALVANISÉ PEINT**



**COFFRETS ARMOIRES
HYGIENIC DESIGN**



BOÎTES EN ALUMINIUM



DELVALLE AUTRES SOLUTIONS

➔ POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI

www.delvallebox.com

comercial@delvalle.es

+34 945 601 381

AUSSI ONLINE

ARMOIRES COFFRETS
ELECTRIQUES ACIER PEINT



VENTILATION ET CLIMATISATION



COFFRETS ARMOIRES
NEMA TYPE I-3R-4X-12



ARMOIRE MODULAIRE
DE DISTRIBUTION



COFFRETS ARMOIRES
ELECTRIQUES CEM

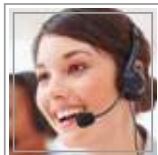


PRESSE-ÉTOUPES
ET PASSE-CÂBLE





Enclosures & Cabinets for Special Requirements



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

