



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

ARMOIRE D'ÉCLAIRAGE PUBLIC SÉRIE TROPICO 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 D'ÉCLAIRAGE PUBLIC SÉRIE TROPICO IP66



Exemple

Avec Joint Hydrofuge Injecté pour Éviter L'accumulation D'humidité

Armoire d'éclairage public en acier inox AISI 304. Robuste, développée et conçue pour une utilisation en extérieur, avec porte fourrée, fermeture à poignée giratoire antivandalisme de triple action et joint d'étanchéité hydrofuge homologué CE, UL.

L'étanchéité obtenue va d'IP54 à IP66, et la résistance maximale possible IK10. Elle s'accouple à la couverture protectrice auto-ventilé et, éventuellement au socle, sans oublier la forte résistance des portes fourrées, elle est donc conçue contre le vandalisme.

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



APPLICATIONS

De par leur design, leur finition et leur étanchéité, nos armoires d'éclairage public sont spécialement conçues pour l'environnement, fêtes, lumières de Noël, kiosques interactifs, feux de circulation, assaut et mesure des modules de contrôle.



OPTIONS

- Modèles et peintures spéciales disponibles sur demande.
- Socle de toutes les tailles permettant d'élever l'armoire et gagner de l'espace pour l'entrée de câbles. de 100 et 200 mm de hauteur.
- Fabriqué en acier inox AISI 316. EN 14401.
- Fixations et ancrages pour fixation au sol.
- Traitement anti-graffiti.
- Plaque de montage isolante (bakélite) ou en acier inoxydable.
- Joint de protection électromagnétique CEM entre le cadre et les surfaces de contact, pour assurer une parfaite connexion électrique. Norme 2014/30/UE.



ANTI-CORROSION
INOXYDABLE
GARANTIE



PIECES MÉCANIQUES
GARANTIE

AVANTAGES

- Propriétés mécaniques optimales et grande résistance à la torsion.
- Avec joint hydrofuge injecté pour éviter l'accumulation d'humidité.
- Évacuation automatique de la condensation grâce à la conception unique de l'armoire.
- Armoire avec poignée antivandalisme, empêche les ouvertures forcées pour fermetures de profil semi cylindrique, les clés de la compagnie d'électricité, gaz,...
- Entretien libre au cours de sa vie. Plus de 30 ans de vie utile.
- Delvalle fabrique sur commande n'importe quelle taille adaptée à vos besoins, y compris les orifices, la découpe aussi bien sur la porte que sur le bâti.
- Résistance, durabilité et longévité.
- Très résistant au vandalisme.
- Spécialement conçues pour l'éclairage public.
- En acier inoxydable AISI 314 et AISI 316.

OPTION TRAITEMENT THÉRMIQUE ANTI-RADIATION SOLAIRE "SUNTERM"



SunTerm

Nous appliquons sur les armoires électriques une couche SunTerm de 80-90 microns d'épaisseur d'un produit qui réfléchit le rayonnement infrarouge, tout en préservant

l'étanchéité, la conception et les autres caractéristiques de l'armoire électrique. Quel que soit le matériel de l'armoire (acier inoxydable, acier galvanisé, aluminium), ce traitement donne le même résultat : la moitié de l'énergie solaire (rayonnement infrarouge) est réfléchi vers l'extérieur, et l'intérieur de l'armoire reste plus froid que si on ne l'avait pas appliqué. Ce traitement nous permet de réduire des coûts à long terme et de diminuer la température de la baie. Si on ajoute à cela une conception spécifique de l'armoire, on obtient un produit idéal pour des conditions extrêmes de radiation solaire et température à l'extérieur.

On peut appliquer le traitement à tous nos modèles d'armoires électriques. Et ne vous inquiétez pas: c'est très économique.

PLACEMENT DES ARMOIRES (SOCLES)

Delvalle offre un base d'ancrage nécessaire et conçue pour une préhension totale du boîtier pour éviter les mouvements et le déplacement du sol.



Detail de base d'ancrage



Detail de socle et base d'ancrage

TRAITEMENT D'INTEMPÉRIE ANTI-AFFICHES

Armoire d'intempérie anti-affiches et anti-collage de posters, spécialement conçue en tant que mobilier urbain pour mairies, villes, bâtiments, centres commerciaux.

Son design évite le collage d'affiches en raison de ses bandes rugueuses. De plus, esthétiquement, elle est plus élégante.

L'armoire anti-affiches se fabrique en deux matériaux: en aluminium et en acier galvanisé peint, accompagnée d'une peinture d'intempérie polyester.



Exemple

DESIGNS



DESIGN BASIQUE

Armoire à portes battantes avec toit protectrice, socle et grilles de ventilation. Spécialement conçu pour : éclairage public, kiosques interactifs, panneaux publicitaires, contrôle des feux de circulation.



DESIGN 2 PORTES

Design à porte double jusqu'à IP66, à fermeture antivandalisme, grilles latérales de ventilation et socle 300mm. Parfait pour modules de connexion et de mesure, modules de commande et de protection et modules de contrôle.



DESIGN 3 PORTES

Design à porte triple jusqu'à IP66 à fermeture antivandalisme, grilles latérales de ventilation et socle de 300mm. Parfait pour modules de connexion et de mesure, modules de commande et de protection et modules de contrôle.



À DELVALLE, NOUS DISPOSONS DE TOUTES SORTES DE MODÈLES SELON LES BESOINS, À LA FOIS EN TAILLE ET EN NOMBRE DE PORTES, AUSSI BIEN FRONTALES QUE LATÉRALES

KIT DE CLIMATISATION

RÉFÉRENCE	TR01 AC01
-----------	-----------

Après avoir étudié les exigences les plus réclamées par nos clients, Delvalle offre un kit composé des éléments suivants:

- Ventilateur de toit
- Chauffage
- Thermostat double



Les variations de température à l'intérieur des armoires et boîtes, surtout à l'extérieur, produisent d'eau de condensation et ainsi, un dysfonctionnement et de la corrosion



La colocación de un ventilador en la parte superior del armario consigue un flujo continuo de aire en su interior



Le Higrostat électromécanique régule automatiquement l'humidité à l'intérieur des cadres électriques, et envoie un signal au ventilateur ou bien à la résistance chauffante

REGLEMENTATION

- D'IP66 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
- Fabriquées conformément à la réglementation CE. 2014/35/UE
- Résistance aux chocs avec des objets pointus EN 60439-5
- Tension maximale à 1000V.
- Résistant température: -40°C $+100^{\circ}\text{C}$ (courte durée $+160^{\circ}\text{C}$).
- Joint option de silicone: de -60°C à $+180^{\circ}\text{C}$ (courte durée $+350^{\circ}\text{C}$).

10
ANS

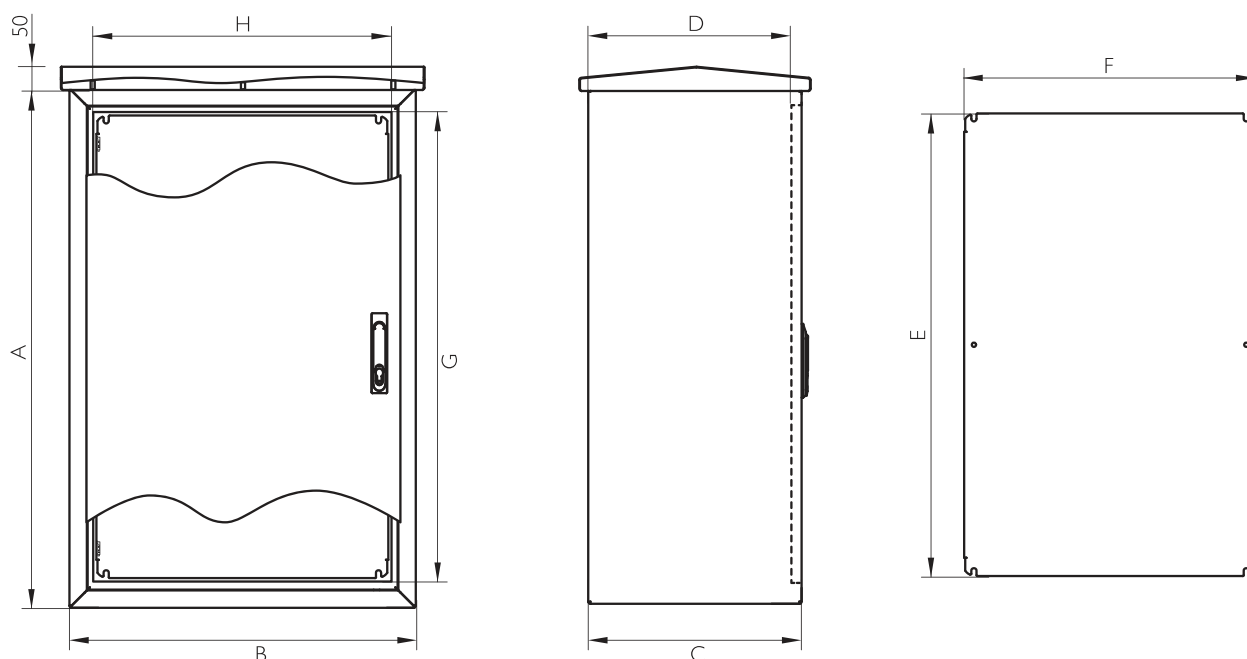
ANTI-CORROSION
INOXYDABLE
GARANTIE

5
ANS

PIECES MÉCANIQUES
GARANTIE

PLAN

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



RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES										
DIMENSIONS (mm)										
RÉFÉRENCE	HAUTEUR -A-	LARGEUR -B-	PROFON -C-	BOUCHE DE L'ACCÈS -GxH-	PROFON. UTILE -D-	ZONE D'USINAGE		MESURES PLAQUE -ExF-	PORTES	
						PORTE	LATÉRALE			
MVAD106032	1000	600	320	883x483	297,5	858.5x412.8	990 x 310	870 x 475	1	
MVAD106040			400		377,5		990 x 390			
MVAD106050			500		477,5		990 x 490			
MVAD126032	1200		320	1083x483	297,5	1058.8x412.8	1190 x 310	1070 x 475		
MVAD126040			400		377,5		1190 x 390			
MVAD126050			500		477,5		1190 x 490			
MVAD108032	1000	800	320	883x683	297,5	800x530	990 x 310	870 x 675		
MVAD108040			400		377,5		990 x 390			
MVAD108050			500		477,5		990 x 490			
MVAD128032	1200		320	1083x683	297,5	1000x530	1190 x 310	1070 x 675		
MVAD128040			400		377,5		1190 x 390			
MVAD128050			500		477,5		1190 x 490			
MVAD121032	1200	1000	320	1083x683	297,5	1058.5 x 322.3 et 1058.5 x 255.8	1190 x 310	1070 x 870		
MVAD121040			400		377,5		1190 x 390			
MVAD121050			500		477,5		1190 x 490			
MVAD101232	1000		1200	320	883x1083	297,5	858.5 x 522.3 et 858.5 x 455.8	990 x 310	870 x 1070	
MVAD101240				400		377,5		990 x 390		
MVAD101250				500		477,5		990 x 490		
MVAD801432	800	1400		320	683x1283	297,5	658.5 x 722.3 et 658.5 x 655.8	790 x 310	670 x 1270	
MVAD101432	1000			400	883x1283	377,5	858.5 x 722.3 et 858.5 x 655.8	990 x 310		870 x 1270
MVAD101440				500		477,5		990 x 390		
MVAD101450			500	477,5		990 x 490				
MVAD121432	1200		320	1083x1283	297,5	1058.5 x 722.3 et 1058.5 x 655.8	1190 x 310	1070 x 1270		
MVAD121440			400		377,5		1190 x 390			
MVAD121450			500		477,5		1190 x 490			
MVAD141432	1400		320	1283x1283	297,5	1258.5 x 722.3 et 1258.5 x 655.8	1390 x 310	1270 x 1270		
MVAD141440			400		377,5		1390 x 390			
MVAD141450			500		477,5		1390 x 490			
MVAD121632	1200		1600	320	1083x1483	297,5	1000 x 570 et 1000 x 570	1190 x 310	1070 x 1470	
MVAD121640				400		377,5		1190 x 390		
MVAD121650		500		477,5		1190 x 490				
MVAD161832	1600	1800		320	1483x1883	297,5	1458.5 x 438.1	1590 x 310	1470 x 1670	
MVAD161840				400		377,5		1590 x 390		
MVAD161850				500		477,5		1590 x 490		
MVAD162050	1800		2000	500	1483x1883	477,5	1458.5 x 504.8	1790 x 490	1470 x 1870	
MVAD182050				500			1658.5 x 504.8	1790 x 490		1670 x 1870
MVAD222050				500			2058.5 x 504.8	2190 x 490		
MVAD122232	1200	2200		320	1083x2083	297,5	1058.5 x 571.4	1190 x 310	1070 x 2070	
MVAD122240				400		377,5		1190 x 390		
MVAD122250				500		477,5		1190 x 490		
MVAD182450	1800		2400	500	1683x2283	477,5	1600 x 555.3	1790 x 490	1670 x 2270	
MVAD202450	2000						1800 x 555.3	1990 x 490	1870 x 2270	
MVAD222450	2200						2000 x 555.3	2190 x 490	2070 x 2270	

Separation profon plate 30mm

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

