

SOLUTIONS COMPLÈTES

# HYGIENIC DESIGN

## ARMOIRES ÉLECTRIQUES



**HD**  
HYGIENIC  
DESIGN





## 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 **lère qualité**, adaptés et certifiés. Notre **réussite** s'explique par l'assurance de la qualité: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 et ISO45001.

## 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](http://www.delvallebox.com)  
[comercial@delvalle.es](mailto:comercial@delvalle.es)  
 +34 945 601 381

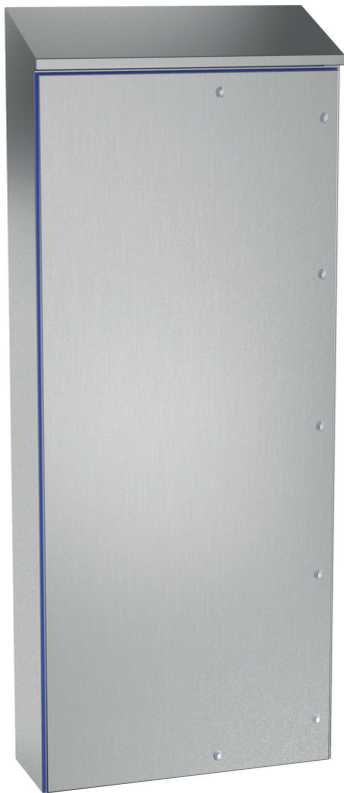
### Contactez notre service technico-commercial.

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



# ARMOIRES ÉLECTRIQUES SÉRIE HYGIENIC TRIBECA IP66

AVEC JOINT DE SILICONE



Exemples



## Parfaite Étanchéité et Grande Résistance Aux Chocs

Armoire électrique Série Hygienic Tribeca avec grande capacité, spécialement conçue pour l'industrie alimentaire.

Sans ouvertures, charnières, gouttières, où les bactéries pourraient se loger. Avec une ouverture facile en tournant la poignée avec quatre points de verrouillage, sans à-coup, facilité de montage à même le sol, souplesse et aisance de travail pour les montages électriques.

En outre, l'inclinaison de la couverture protectrice empêche le placement d'objets sur la surface et notre finition de surface électropolie en verticale permet l'écoulement de liquides et empêche le dépôt des saletés et de bactéries.

→ POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI

## APPLICATIONS

Spécialement conçue pour l'industrie alimentaire et les salles propres et de denrées alimentaires, les laiteries, les entreprises viticoles ou tout autre lieu où un environnement propre et l'absence de poussière, la saleté et les bactéries sont essentiels.

# ARMOIRES ÉLECTRIQUES SÉRIE HYGIENIC TRIBECA IP66

## AVANTAGES

- Livraison avec film de protecteur empêchant les rayures et les éraflures lors de la manipulation.
- Joint en silicone résistant aux températures  $-60^{\circ}\text{C}$  à  $+200^{\circ}\text{C}$ .
- Réalisation monobloc pour une parfaite étanchéité et grande résistance aux chocs.
- Sans ouvertures pour empêcher le logement des bactéries.
- Ouverture de la porte à  $120^{\circ}$ . Ouverture standard à gauche, indiquer si l'on préfère à droite.
- Avec finition électropolie permettant l'écoulement de liquides et le joint hydrofuge empêche le dépôt de saletés et de bactéries.
- Le panneau électrique est standard avec des fermetures du levier avec quatre points de blocage et charnières cachées en acier.
- Delvalle fabrique sous commande toute dimension qui s'adapte à vos besoins, y compris les perçages autant sur la porte que sur l'armoire.
- Charge maximale distribuée de 600 kg.
- Nous avons des presse-étoupes hygiéniques sur demande.

## OPTIONS

- Protection IP69K.
- Adaptée à vos besoins.
- Possibilité de 2 portes (à partir de 200 mm).
- Socles. Pieds métalliques.
- Anneaux de levage (non standard).
- Porte transparente en polycarbonate (no IP69K).
- Fabriquée en acier inox AISI 316. EN 14401.
- Plaque de montage isolante (bakélite) ou en acier inoxydable.
- Possibilité de réalisation en acier galvanisé peint en RAL 7035 ou autre couleur demandée.



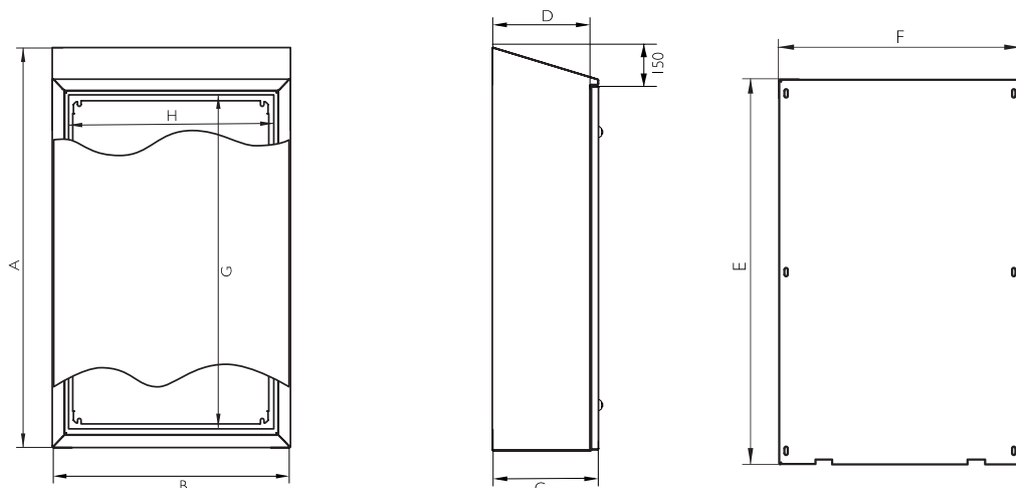
## RÈGLEMENTATION

- À IP66 selon la norme IEC 60529.
- DIN 40050-9 - IP69.
- Degré de résistance contre les chocs IK10 selon la Norme IEC 62262.
- DIN EN ISO 14159 Sécurité des machines - Prescriptions d'hygiène pour la configuration des machines.
- Directive sur les machines de l'industrie alimentaire (2006/42/EC).
- EHEDG Guideline Hygienic Design apart. 13 des appareils pour processus ouverts.
- DIN EN 1672-2:2006 pour les machines de l'industrie alimentaire.
- Conforme aux normes de l'industrie pour les aliments, les matériaux au contact des aliments (CE 1935/2004).
- Conforme aux RoHS Directive 2011/65/UE.
- Nos panneaux électriques Fresh sont fabriqués conformément aux normes CE basse tension.
- Certificat UL Nema 4x, 12, 3r, 1. N° File E342220.
- Tension maximale à 1000 V.
- Résistant température:  $-40^{\circ}\text{C}$  à  $+100^{\circ}\text{C}$  (courte durée)  $+160^{\circ}\text{C}$ .
- Joint option de silicone: de  $-60^{\circ}\text{C}$  à  $+180^{\circ}\text{C}$  (courte durée)  $+350^{\circ}\text{C}$ .

# ARMOIRES ÉLECTRIQUES SÉRIE HYGIENIC TRIBECA IP66

## PLAN

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



**5**  
ANS

PIECES MÉCANIQUES  
GARANTIE

**10**  
ANS

ANTICORROSION  
INOXYDABLE  
GARANTIE

## RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES		DIMENSIONS (mm)								
PORTE AVEUGLET	HAUT -A-	LARG -B-	PROF. -C-	ACCÈS -GXH-	PROF. UTILE -D-	ZONE MÉCANISABLE PORTE	ZONE MÉCANISABLE LATÉRALE	PLAQUE -ExF-	POIDS (Kg)	VOLUME (m <sup>3</sup> )
HDT166040	1650	600	400	1447x500	375,5	1424x487,8	1614,8x344	1520x490	70,9	0,42
HDT167040	1650	700	400	1447x600	375,5	1424x587,8	1614,8x344	1520x590	82,7	0,49
HDT168040	1650	800	400	1447x700	375,5	1424x687,8	1614,8x344	1520x690	94,5	0,56
HDT161040	1650	1000	400	1447x900	375,5	1424x887,8	1614,8x344	1520x890	111,41	0,66
HDT161050	1650	1000	500	1447x900	475,5	1424x887,8	1766x444	1520x890	119,69	0,85
HDT186040	1800	600	400	1597x500	375,5	1574x487,8	1764,8x344	1670x490	77,65	0,46
HDT187040	1800	700	400	1597x600	375,5	1574x587,8	1764,8x344	1670x590	91,12	0,54
HDT188040	1800	800	400	1597x700	375,5	1574x687,8	1764,8x344	1670x690	102,97	0,61
HDT181040	1800	1000	400	1597x900	375,5	1574x887,8	1764,8x344	1670x890	126,6	0,75
HDT181050	1800	1000	500	1597x900	475,5	1574x887,8	1966x444	1870x890	130,68	0,93
HDT206040	2000	600	400	1797x500	375,5	1774x487,8	1964,8x344	1870x490	86,09	0,51
HDT207040	2000	700	400	1797x600	375,5	1774x587,8	1964,8x344	1870x590	94,13	0,59
HDT208040	2000	800	400	1797x700	375,5	1774x687,8	1964,8x344	1870x690	103,10	0,67
HDT201040	2000	1000	400	1797x900	375,5	1774x887,8	1964,8x344	1870x890	117,58	0,83
HDT201050	2000	1000	500	1797x900	475,5	1774x887,8	1966x444	1870x890	140	1,03

Option IP69K

Ajouter "/69" à la référence. Ex "HDT161640/69"

Delvalle faite sur la taille que vous ne pouvez pas trouver dans ce tableau. Les fonds disponibles à 1000 mm

## OPTIONS DE MONTAGE



JAMBES

JAMBES

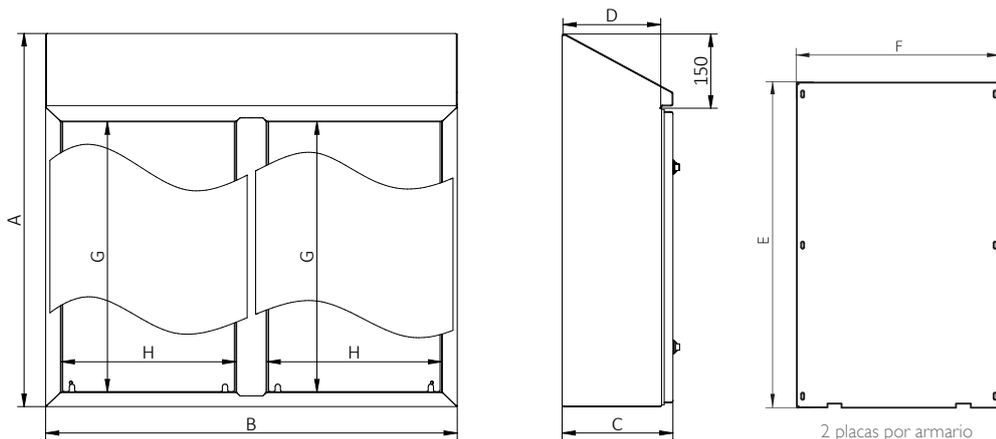
RÉFÉRENCE

HD2000PAT

TRÉTEAU

RÉFÉRENCES	HAUT	LARG	PROF.
HDT186040BAS	200	600	400
HDT188040BAS	200	800	400
HDT181040BAS	200	1000	400
HDT186050BAS	200	600	500
HDT188050BAS	200	800	500
HDT181050BAS	200	1000	500
HDT206040BAS	300	600	400
HDT208040BAS	300	800	400
HDT201040BAS	300	1000	400
HDT206050BAS	300	600	500
HDT208050BAS	300	800	500
HDT201050BAS	300	1000	500





**5**  
ANS

PIECES MÉCANIQUES  
GARANTIE

**10**  
ANS

ANTICORROSION  
INOXYDABLE  
GARANTIE

## RÉFÉRENCES 2 PORTES

RÉFÉRENCES		DIMENSIONS (mm)								
PORTE AVEUGLET	HAUT -A-	LARG -B-	PROF. -C-	ACCÈS -GXH-	PROF. UTILE -D-	ZONE MÉCANISABLE PORTE	ZONE MÉCANISABLE LATÉRALE	PLAQUE -ExF-	POIDS (Kg)	VOLUME (m <sup>3</sup> )
HDT166040	1650	1200	400	1447x500	375,5	1424x487,8	1614,8x344	1520x490	123,1	0,84
HDT167040	1650	1400	400	1447x600	375,5	1424x587,8	1614,8x344	1520x590	146,4	0,98
HDT168040	1650	1600	400	1447x700	375,5	1424x687,8	1614,8x344	1520x690	170,7	1,2
HDT161040	1650	2000	400	1447x900	375,5	1424x887,8	1614,8x344	1520x890	201,62	1,25
HDT161050	1650	2000	500	1447x900	475,5	1424x887,8	1766x444	1520x890	217,35	1,69
HDT186040	1800	1200	400	1597x500	375,5	1574x487,8	1764,8x344	1670x490	136,8	0,93
HDT187040	1800	1400	400	1597x600	375,5	1574x587,8	1764,8x344	1670x590	161,54	1,01
HDT188040	1800	1600	400	1597x700	375,5	1574x687,8	1764,8x344	1670x690	184,54	1,18
HDT181040	1800	2000	400	1597x900	375,5	1574x887,8	1764,8x344	1670x890	231,91	1,52
HDT181050	1800	2000	500	1597x900	475,5	1574x887,8	1966x444	1870x890	239,26	1,86
HDT206040	2000	1200	400	1797x500	375,5	1774x487,8	1964,8x344	1870x490	151,78	1,12
HDT207040	2000	1400	400	1797x600	375,5	1774x587,8	1964,8x344	1870x590	166,67	1,19
HDT208040	2000	1600	400	1797x700	375,5	1774x687,8	1964,8x344	1870x690	184,51	1,31
HDT201040	2000	2000	400	1797x900	375,5	1774x887,8	1964,8x344	1870x890	212,67	1,61
HDT201050	2000	2000	500	1797x900	475,5	1774x887,8	1966x444	1870x890	256,9	2,05

Option IP69K

Ajouter "/69" à la référence. Ex "HDT161640/69"

Delvalle faite sur la taille que vous ne pouvez pas trouver dans ce tableau. Les fonds disponibles à 1000 mm



## DELVALLE AUTRES SOLUTIONS

[www.delvallebox.com](http://www.delvallebox.com)  
[comercial@delvalle.es](mailto:comercial@delvalle.es)  
+34 945 601 381  
AUSSI ONLINE

➔ POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI

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





**Consultez-nous  
sans engagement**

*Confidentialité, sérieux et qualité*

## DELVALLE AUTRES SOLUTIONS

➔ POUR PLUS D'INFORMATION, CLIQUEZ ICI

[www.delvallebox.com](http://www.delvallebox.com)

[comercial@delvalle.es](mailto: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  
Telf. +34 945 601 381  
[www.delvallebox.com](http://www.delvallebox.com) - [comercial@delvalle.es](mailto:comercial@delvalle.es)

Contactez nous, nous sommes à votre disposition

