

MODÈLES : VAL9	VAL12	VAL15	Vitrine de présentation avec réserve non canalisable. Série Almería.
-----------------------	--------------	--------------	---

Points forts

- ✓ *Le système de contrôle a une plus grande précision dans le contrôle de la température. Plus facile d'ajuster la gamme de température que nous voulons atteindre.*
- ✓ *Toutes les unités de condensation sont testées à 100% dans une chambre à hélium pour la détection des fuites de gaz.*
- ✓ *Infrico est audité et certifié par une organisation internationale AENOR ISO 9001: 2015 (qualité); ISO 14001: 2015 (Environnement); OSHAS 18001: 2007 (Sécurité et santé des travailleurs) et par INTERTEK en conformité avec UL 471 et NSF 7.*



VAL 18

MODÈLES	Dimension (mm)			Épaisseurs Latéraux (mm)	Nombre de portes	Surface Exposition (m ²)	Volume de chambre (L)	Volume brut (L)	Régime de température (°C)	Réf.	Charge de gaz (gr.)	Poids Net (Kg.)
	Longueur	Profondeur	Hauteur									
VAL18	1935	843	1280	30+30	3	0,9	308	2088	+2°C/+6°C	R134a	240	157
VAL25	2560	843	1280	30+30	4	1,2	410	2762	+2°C/+6°C	R134a	240	187
VAL28	2872	843	1280	30+30	4	1,3	461	3099	+2°C/+6°C	R134a	310	210

Note: la vitrine est livrée avec les parties vitrées et la décoration démontées NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT DE FAIRE DES MODIFICATIONS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE

MODÈLES : **VAL9**
VAL12
VAL15
Vitrine de présentation avec réserve non canalisable. Série Almería.
CARACTÉRISTIQUES STANDARD

 ➤ **Extérieur**

- Extérieur en tôle plastifiée,
- Plan d'exposition de l'acier émaillé au four,
- Côte HIPS,
- Profils en aluminium anodisé,
- Cristaux incurvé sécurisé,

 ➤ **Intérieur**

- Intérieur en tôle plastifiée,
- Banc en acier émaillé,
- (1) étagère intermédiaire (sans lumière),
- Plan d'exposition éclairé par LED,

 ➤ **Isolement**

- Isolation en polyuréthane injecté à haute pression de CFC avec une densité de 40 kg / m³,
- Zéro ODP et GWP faible.

FACULTATIF

- Portes coulissantes arrières,
- Étagère éclairage,
- Gamme de couleurs en décoration (sur demande)
- Connexion électrique 220 V / 1 ph / 60 Hz.,
- Connexion électrique 115 V / 1 ph / 60 Hz.

 ➤ **Portes**

- Porte d'accès à la réserve de 445x265 mm,

 ➤ **Réfrigération**

- Température et dégivrer réglée par un contrôleur numérique,
- Système de condensation ventilé,
- Système d'évaporation semi statique,
- Classe climatique 4 (30°C, 55%HR),

 ➤ **Électrique**

- Connexion électrique : 230 V / 1 ph / 50 Hz



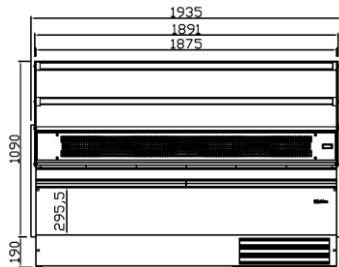
MODÈLES	Dimensions Palettisation (mm)			Poids de la palette (Kg.)	Puissance (W)	Comp. (HP)	Puissance de refroidissement (W à -10°C)	Consomm. (kWh/24h)	Inten. (A)	Container 20'/40'/40'HC	Trailer
	Longueur	Profondeur	Hauteur								
VAL18	2020	940	1350	187	547	1/2	568	8,8	2,79	5 / 12 / 24	24
VAL25	2645	940	1350	217	654	5/8	684	10,5	3,34	4 / 8 / 16	20
VAL28	2957	940	1350	240	729	3/4	792	11,7	3,72	2 / 8 / 16	16

NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT DE FAIRE DES MODIFICATIONS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE

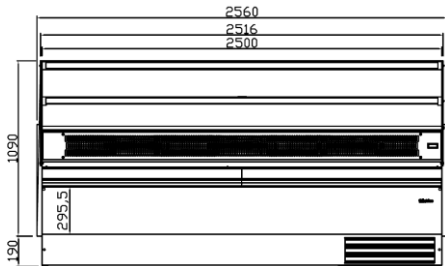
MODÈLES : VAL9 VAL12 VAL15 *Vitrine de présentation avec réserve non canalisable. Série Almería.*

VUE D'ENSEMBLE

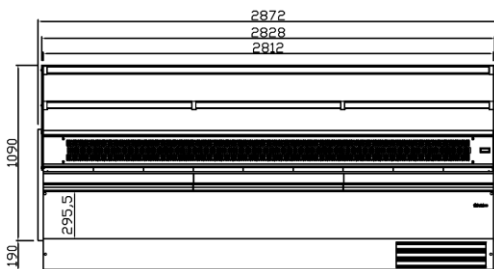
VUE LATÉRAL



VAL 18

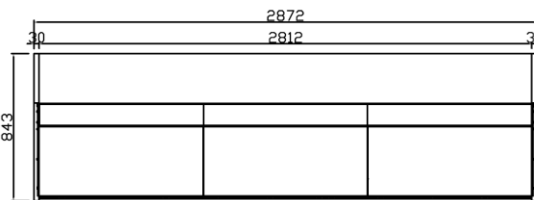
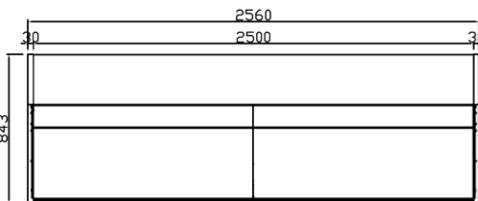
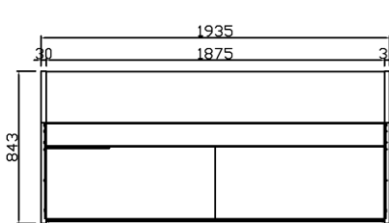


VAL 25

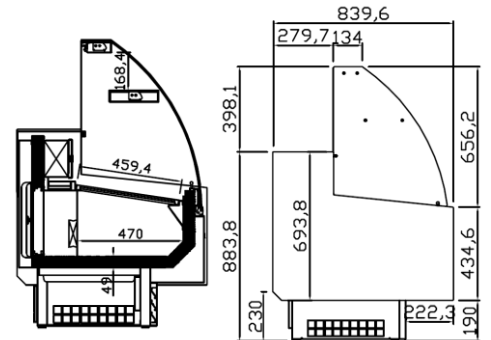


VAL 28

VUE EN PLAN



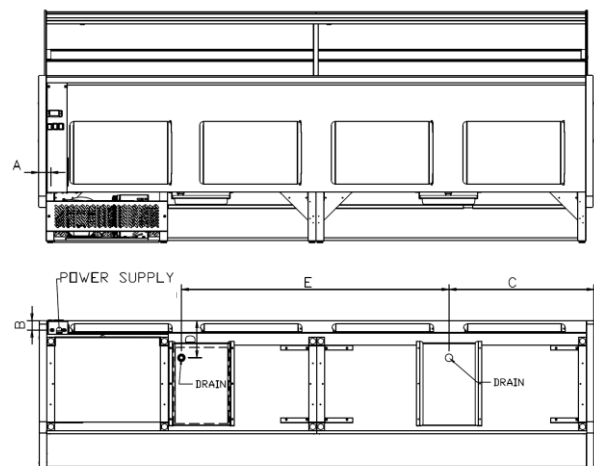
VUE DE PROFIL



VAL

CONNEXIONS

MODÈLES	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
VAL18	65,5	50	215	198	-
VAL25	65,5	50	762,5	198	1176
VAL28	65,5	50	1208	198	1432



NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT DE FAIRE DES MODIFICATIONS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE