

MODÈLE: VET4P	VET6P	VET8P	VET7PGR	VET9PGR	VITRINES: <i>Vitrine de tapas cristal rabattable</i>
----------------------	--------------	--------------	----------------	----------------	--



VET 8 P

Points Forts

- ✓ **Système de Contrôle.** Grande Précision sur le contrôle de température. Facilité pour réguler l'intervalle de températures souhaitées.
- ✓ **100% Testé.** Toutes les Unités Condensatrices sont testées à 100%, en chambre d'hélium pour détecter les fuites de gaz.
- ✓ **Certificat.** Contrôlés et certifiés par un organisme international **AENOR** en ISO 9001:2008 (Qualité); ISO 14001:2004 (Environnement); OSHAS 18001:2007 (Sécurité et Santé de l'employé). Contrôlé et Certifié par **INTERTEK** conforme aux UL 471 et NSF 7.
- ✓ **Eclairage.** Eclairage LED, réduisant la consommation énergétique entre 80% et 90%, par rapport à une ampoule traditionnelle.

MODÈLE	Dimensions (mm)			Bacs GN 1/3x40	Nbre de Portes	Surface d'exposition (m ²)	Volume intérieur (L)	Volume brut (L)	Température (°C)	Ref.	Gaz (gr.)	Poids Net (Kg.)
	Longueur	Profondeur	Hauteur									
VET4P	1268	410	230	4	2	0,23	9,2	120	+4°C / +8°C	R134a	180	39
VET6P	1620	410	230	6	2	0,34	13,6	153	+4°C / +8°C	R134a	200	43
VET8P	1972	410	230	8	2	0,46	18,4	186	+4°C / +8°C	R134a	220	45
VET7PGR	1338	410	230	7	2	0,40	16,0	126	+4°C / +8°C	R134a	240	54
VET9PGR	1690	410	230	9	2	0,51	20,4	159	+4°C / +8°C	R134a	280	54

Revoir: 01 Date: 13/01/2014

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: VET4P	VET6P	VET8P	VET7PGR	VET9PGR	VITRINES: <i>Vitrine de tapas cristal rabattable</i>
----------------------	--------------	--------------	----------------	----------------	--

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

➤ Extérieur

- Décoration extérieure en profil d'aluminium anodisé argent,
- Vitre bombée protégée abatable,
- Plan d'exposition indépendant du groupe (Groupe intégré).

➤ Intérieur

- Acier Inoxydable AISI 304,
- Plateaux GN 1/3x40 intégrés,
- Elclairage LED dans le profil supérieur.

➤ Isolation

- Mousse polyuréthane injecté à haute pression sans CFC's avec densité de 40 Kg/m³,
- Aucun ODP et peu GWP.

➤ Porte

- Portes coulissantes arrières suspendues.

➤ Réfrigération

- Température réglée par un thermostat digital,
- Dégivrage manuel,
- Système de condensation ventilé,
- Système d'évaporation à Cold Plate,
- Les modèles avec un groupe à distance disposent d'un tableau de commande intégré. Avec ces modèles, le groupe frigorifique à distance doit être placé à une distance maximale de 2 m.
- Classe Climatique 4 (30°C, 55HR).

➤ Electrique

- Connection électrique: 220 V / 1 ph / 50 Hz

OPTIONS

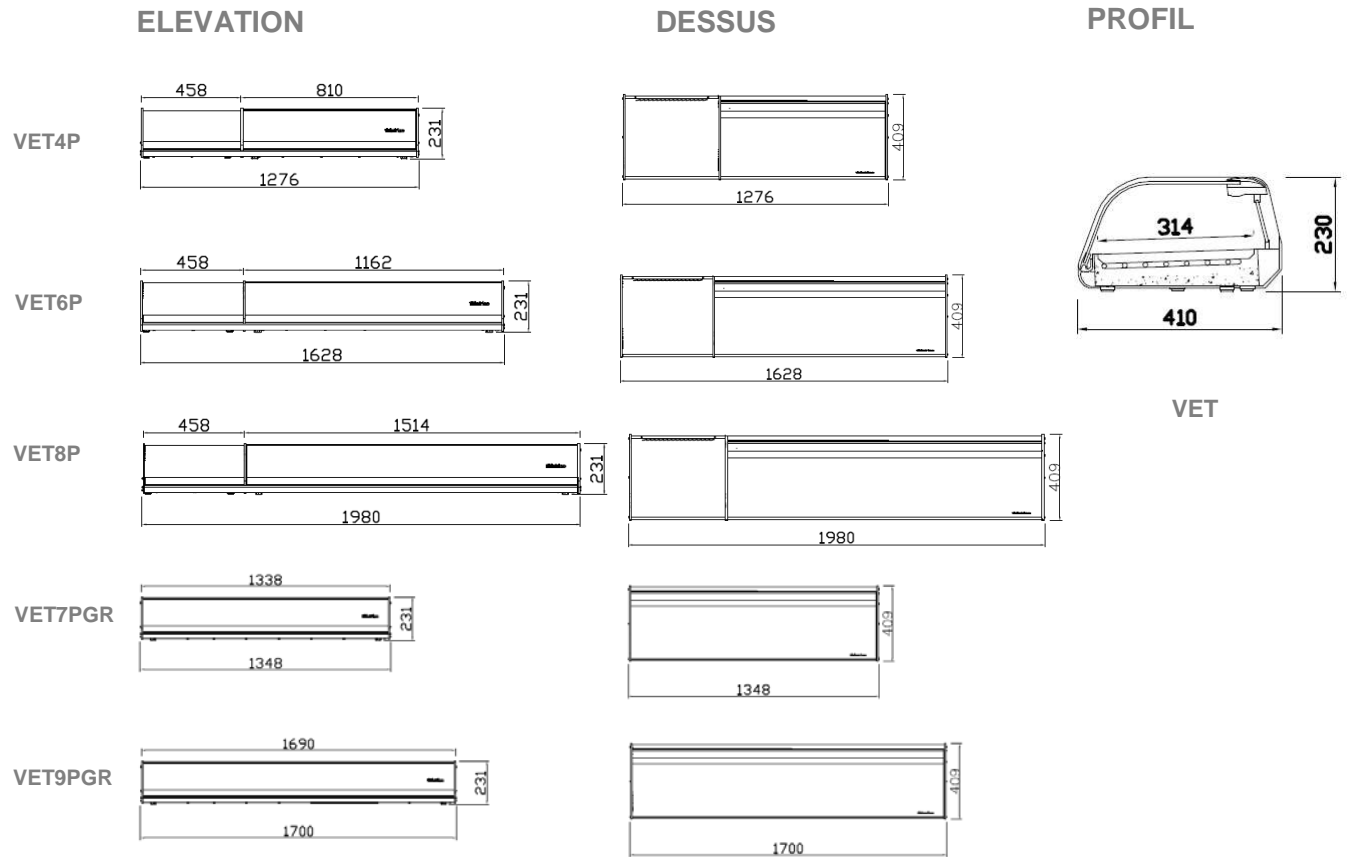
- Connection électrique 220 V / 1 ph / 60 Hz.,
- Connection électrique 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODÈLE	Dimensions avec Emballage (mm)			Poid Palette (Kg.)	Puissance (W)	Comp. (HP)	Puissance frigorifique (W a -10°C)	Cons. (kWh/24h)	Inten. (A)	Niveau Sonore (dB)	Container 20'/40'/40'HC	Camion
	Longueur	Profondeur	Hauteur									
VET4P	1310	470	340	49	130	1/6	140	2,1	0,9	50,1		
VET6P	1700	470	340	55	190	1/6	140	3,0	1,08	50,1		
VET8P	2000	470	340	57	200	1/6	140	3,2	1,14	50,1		
VET7PGR	1450	470	340	62	200	1/6	140	3,2	1,14	50,1		
VET9PGR	1800	470	340	63	210	1/6	140	3,4	1,39	50,1		

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

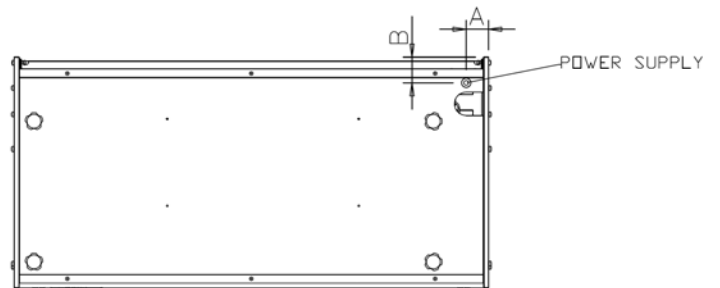
MODÈLE: VET4P	VET6P	VET8P	VET7PGR	VET9PGR	VITRINES: <i>Vitrine de tapas cristal rabattable</i>
----------------------	--------------	--------------	----------------	----------------	--

VUE D'ENSEMBLE



CONNECTIONS

MODÈLE	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	D (mm)
VET4P	38,0	44	-	-	-
VET6P	38,0	44	-	-	-
VET8P	38,0	44	-	-	-
VET7PGR	38,0	44	-	-	-
VET9PGR	38,0	44	-	-	-



Revoir: 01 Date: 13/01/2014

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE