

MODÈLE: VET4DP	VET6DP	VET8DP	VET7DPGR	VET9DPGR	VITRINES: <i>Vitrine de tapas cristal rabattable</i>
-----------------------	---------------	---------------	-----------------	-----------------	--


VET 6 DP

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									
VET4DP	1268	412	330	4	2	0,23	9,2	172	+4°C / +8°C	R134a	180	45
VET6DP	1620	412	330	6	2	0,34	13,6	221	+4°C / +8°C	R134a	200	49
VET8DP	1972	412	330	8	2	0,46	18,4	272	+4°C / +8°C	R134a	220	54
VET7DPGR	1338	412	230	7	2	0,40	16,0	221	+4°C / +8°C	R134a	240	60
VET9DPGR	1690	412	330	9	2	0,51	20,4	262	+4°C / +8°C	R134a	280	64

Revoir: 01 Date: 15/01/2024

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: VET4DP	VET6DP	VET8DP	VET7DPGR	VET9DPGR	VITRINES: <i>Vitrine de tapas cristal rabattable</i>
-----------------------	---------------	---------------	-----------------	-----------------	--

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

➤ Extérieur

- Décoration extérieure en profil d'aluminium anodise 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,
- Elclairage LED dans le bazar moyen,

➤ 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									
VET4DP	1310	470	340	54	135	1/6	140	2,2	0,9	50,1		
VET6DP	1700	470	340	58	195	1/6	140	3,1	1,08	50,1		
VET8DP	2000	470	340	62	205	1/6	140	3,3	1,14	50,1		
VET7DPGR	1450	470	340	68	205	1/6	140	3,3	1,08	50,1		
VET9DPGR	1800	470	340	72	215	1/6	140	3,4	1,39	50,1		

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: VET4DP	VET6DP	VET8DP	VET7DPGR	VET9DPGR
-----------------------	---------------	---------------	-----------------	-----------------

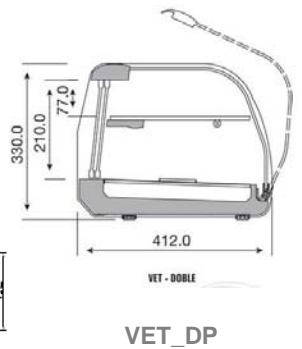
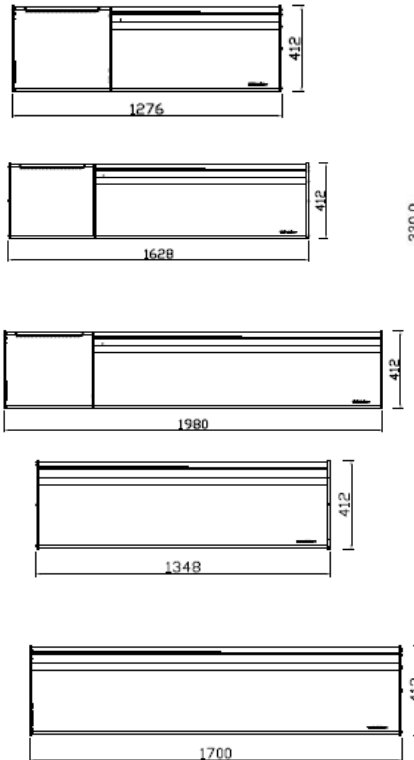
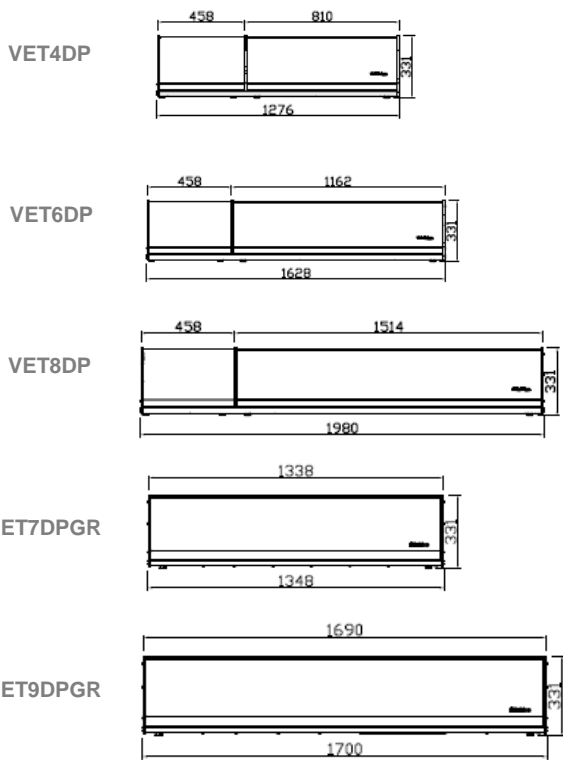
VITRINES:
Vitrine de tapas cristal rabattable

VUE D'ENSEMBLE

ELEVATION

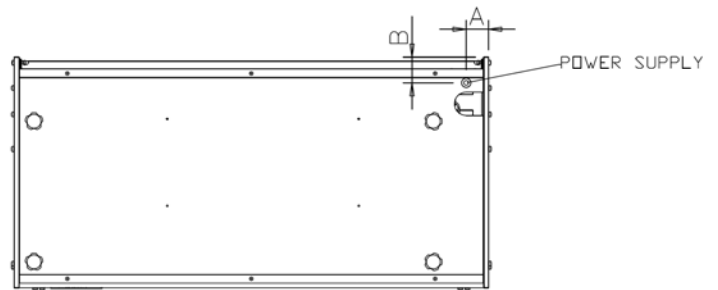
DESSUS

PROFIL



CONNECTIONS

MODÈLE	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	D (mm)
VET4DP	38,0	44	-	-	-
VET6DP	38,0	44	-	-	-
VET8DP	38,0	44	-	-	-
VET7DPGR	38,0	44	-	-	-
VET9DPGR	38,0	44	-	-	-



Revoir: 01 Date: 15/01/2014

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE