


PRODUCT INFORMATION SHEET

According to EU regulation 2019/2016 and harmonized standards in force.

Supplier's name or trade mark		Valberg			
Supplier's address		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
Model identifier		977614	CF 287 E W742C		
Type of refrigerating appliance					
Low-noise appliance		<input type="checkbox"/>	Design type : Built-in / Freestanding		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Wine storage appliance		<input type="checkbox"/>	Other refrigerating appliance		<input checked="" type="checkbox"/>
General product parameters					
Parameter		Value		Parameter	
Overall dimensions (millimetre)	Height	850		Total volume in L	287
	Width	1090			
	Depth	620			
EEL (Energy Efficiency Index)		99		Energy efficiency class	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		40		Airborne acoustical noise emission class	
Annual energy consumption (kWh/a)		227		Climate class*	
Minimum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		10		Maximum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable	
Winter setting		<input type="checkbox"/>		43	
Compartment parameters					
Compartment type		Compartment parameters and values			
		Compartment volume in L	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C)	Freezing capacity (kg/24 h)	Defrosting type (Auto-defrost = A / Manual defrost = M)
Pantry	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Wine storage	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Cellar	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Fresh food	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Chill	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 star or ice making	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 star *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 star **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
3 star ***	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
4 star 	<input checked="" type="checkbox"/>	287,0	≤ -18	14,0	M
2 star section	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
For 4-star compartments					
Fast freeze facility		<input checked="" type="checkbox"/>			
For wine storage appliances					
Number of standard wine bottles		/			
Light source parameters					
Type of light source		LED			
Energy efficiency class		G			
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier		24 months			
Additional information					
https://www.electrodepot.fr/international-after-sales					

* : SN : Extended temperate / N : Temperate / ST : Subtropical / T : Tropical

■ : Yes / □ : No


TECHNICAL SPECIFICATIONS

Rated supply (Voltage in V, nature of supply & frequency in Hz)	1P+N 220-240 ~ 50	Electric protection class	I
Rated current in A	1,4	Defrost power in W	/
Minimum inlet water pressure in Mpa / Bars	/	Replaceable lighting by the user	<input type="checkbox"/>
Maximum inlet water pressure in Mpa / Bars	/	Temperature rise time in H (Power cut safe)	28
Compartments cooling type** (Refrigerator first if included)	S	Manufacturing country	CN

** : S : Static / D : Dynamic / V : Vented

FICHE D'INFORMATION SUR LE PRODUIT

Selon le règlement UE 2019/2016 et les normes harmonisées en vigueur.

Nom du fournisseur ou marque commerciale		Valberg			
Adresse du fournisseur		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
Référence du modèle		977614	CF 287 E W742C		
Type d'appareil de réfrigération					
Appareil à faible niveau de bruit		<input type="checkbox"/>	Type de construction : Intégrable / A pose libre		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Appareil de stockage du vin		<input type="checkbox"/>	Autre appareil de réfrigération		<input checked="" type="checkbox"/>
Paramètres généraux du produit					
Paramètre		Valeur		Paramètre	
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	850		Volume total en L	287
	Largeur	1090			
	Profondeur	620			
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		99		Classe d'efficacité énergétique	
Emissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		40		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		227		Classe climatique*	
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil est adapté		10		Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil est adapté	
Réglage hiver		<input type="checkbox"/>		SN / N / ST / T	
Paramètres des compartiments					
Type de compartiment		Paramètres et valeurs de compartiment			
		Volume du compartiment en L	Réglage de température recommandé pour un stockage optimisé des denrées alimentaires (°C)	Pouvoir de congélation spécifique (kg/24 h)	Mode de dégivrage (Dégivrage automatique = A / Dégivrage manuel = M)
Garde-manger	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Stockage du vin	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Cave	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Denrées alimentaires fraîches	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Denrées hautement périssables	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 étoile ou fabrication de glace	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 étoile *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 étoiles **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
3 étoiles ***	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
4 étoiles 	<input checked="" type="checkbox"/>	287,0	≤ -18	14,0	M
Zone 2 étoiles ** *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiment à température variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiments « Quatre étoiles »					
Dispositif de congélation rapide		<input checked="" type="checkbox"/>			
Pour appareils de stockage du vin					
Nombre de bouteilles de vin standard		/			
Paramètres de la source lumineuse					
Type de source lumineuse		LED			
Classe d'efficacité énergétique		G			
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur		24 mois			
Informations supplémentaires					
https://www.electrodepot.fr/international-after-sales					

* : SN : Tempérée élargie / N : Tempérée / ST : Subtropicale / T : Tropicale

■ : Oui / □ : Non

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation assignée (Tension en V, nature du courant & fréquence en Hz)	1P+N 220-240 ~ 50	Classe de protection électrique	I
Courant assigné en A	1,4	Puissance de dégivrage en W	/
Pression minimale d'eau à l'entrée en Mpa / Bars	/	Eclairage remplaçable par l'utilisateur	<input type="checkbox"/>
Pression maximale d'eau à l'entrée en Mpa / Bars	/	Durée de montée en température en H (Autonomie)	28
Type de froid des compartiments** (Réfrigérant en premier si inclus)	S	Pays de fabrication	CN

** : S : Statique / D : Dynamique / V : Ventilé

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Volgens verordening EU 2019/2016 en geldende geharmoniseerde normen.

Naam van de leverancier of het handelsmerk		Valberg			
Adres van de leverancier		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
Typeaanduiding		977614	CF 287 E W742C		
Type koelapparaat					
Geluidsarm apparaat		<input type="checkbox"/>	Ontwerptype : Ingebouwd / Vrijstaand		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Wijnbewaarkast		<input type="checkbox"/>	Ander koelapparaat		<input checked="" type="checkbox"/>
Algemene productparameters					
Parameter		Waarde		Parameter	
Totale afmetingen (millimeter)		850		Totaal volume (L)	
Hoogte		1090		287	
Breedte		620			
Diepte					
EEL (Energie Efficiëntie Index)		99		Energie efficiëntieklasse	
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		40		Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		40		C	
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		227		Klimaatklasse*	
Laagste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		10		Hoogste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is	
Laagste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		10		SN / N / ST / T	
Winterinstelling		<input type="checkbox"/>		43	
Compartmentparameters					
Compartmentparameters en waarden					
Compartmenttype		Compartmentvolume in L	Aanbevolen temperatuurstelling voor optimale voedselopslag (°C)	Vriesvermogen (kg/24u)	Ontdooytype (Zelfontdoofunctie = A / Handmatige ontdoofunctie = M)
Voorraad	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Wijnbewaring	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Kelder	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Vers voedsel	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Chill	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 sterren of ijsmaker	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 ster *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 sterren **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
3 sterren ***	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
4 sterren ****	<input checked="" type="checkbox"/>	287,0	≤ -18	14,0	M
2 sterren gedeelt *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Voor 4 sterrencompartimenten					
Snelvriesfunctie		<input checked="" type="checkbox"/>			
Voor wijnbewaarkasten					
Aantal standaardwijnflessen		/			
Lichtbronparameters					
Type lichtbron		LED			
Energie efficiëntieklasse		G			
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie		24 maanden			
Aanvullende informatie					
https://www.electrodepot.fr/international-after-sales					

* : SN : Uitgebreid gematigd / N : Gematigd / ST : Subtropisch / T : Tropisch

■ : Ja / □ : Nee

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Nominale voeding (Spanning in V, aard van levering en frequentie in Hz)	1P+N 220-240 ~ 50	Elektrische beschermingsklasse	I
Nominale stroom in A	1,4	Ontdooivermogen in W	/
Minimale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Vervangbare verlichting door de gebruiker	<input type="checkbox"/>
Maximale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Temperatuurstijgtijd in H (Autonomie)	28
Compartimenten koeling type** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	S	Land van fabricage	CN

** : S : Statisch / D : Dynamisch / V : Geventileerd

FICHA DE INFORMACION SOBRE EL PRODUCTO

Según el reglamento EU 2019/2016 y las normas armonizadas vigentes.

Nombre o marca del proveedor		Valberg			
Dirección del proveedor		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
Identificador del modelo		977614	CF 287 E W742C		
Tipo de aparato de refrigeración					
Aparato de bajo nivel de ruido		<input type="checkbox"/>	Tipo de diseño : Encastrable / De libre instalación		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Armarios para la conservación de vinos		<input type="checkbox"/>	Otros aparatos de refrigeración		<input checked="" type="checkbox"/>
Parámetros generales del producto					
Parámetro		Valor		Parámetro	
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	850		Volumen total en L	287
	Anchura	1090			
	Profundidad	620			
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		99		Clase de eficiencia energética	
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		40		Clases de ruido acústico aéreo emitido	
Consumo de energía anual (kWh/a)		227		Clase climática*	
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato		10		Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato	
Ajuste de invierno		<input type="checkbox"/>		43	
Parámetros del compartimento					
Tipos de compartimento		Parámetros del compartimento y valores			
		Volumen del compartimento en L	Ajuste de temperatura recomendado para conservación optimizada de alimentos (°C)	Capacidad de congelación (kg/24 h)	Tipo de desescarche (Desescarche automático = A / Desescarche manual = M)
Dispensa	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Conservación de vinos	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento bodega	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Alimentos frescos	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Helador	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 estrella o fabricación de hielo	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 estrella *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 estrellas **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
3 estrellas ***	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
4 estrellas ★★★★	<input checked="" type="checkbox"/>	287,0	≤ -18	14,0	M
Sección 2 estrellas	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento temperatura variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida				<input checked="" type="checkbox"/>	
En el caso de los armarios para la conservación de vinos					
Número de botellas de vino estándar				/	
Parámetros de las fuentes luminosas					
Tipo de fuente luminosa				LED	
Clase de eficiencia energética				G	
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor				24 meses	
Información adicional					
https://www.electrodepot.fr/international-after-sales					

* : SN : Templada extendida / N : Templada / ST : Subtropical / T : Tropical

■ : SI / □ : No

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Suministro nominal (Voltaje en V, naturaleza del suministro y frecuencia en Hz)	1P+N 220-240 ~ 50	Clase de protección eléctrica	I
Corriente nominal en A	1,4	Poder de descongelación en W	/
Presión mínima de agua a la entrada en MPa / Bars	/	Iluminación reemplazable por el usuario	<input type="checkbox"/>
Presión máxima de agua a la entrada en MPa / Bars	/	Duración del aumento de temperatura en H (Autonomía)	28
Tipo de fríos en los compartimientos** (Refrigerador primero si incluido)	S	País de fabricación	CN

** : S : Estático / D : Dinámico / V : Ventilado

SCHEDA INFORMATIVA DEL PRODOTTO

Secondo il regolamento EU 2019/2016 e le norme armonizzate vigenti.

Marchio o nome del fornitore		Valberg			
Indirizzo del fornitore		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
Identificativo del modello		977614	CF 287 E W742C		
Tipo di apparecchio di refrigerazione					
Apparecchio a bassa rumorosità		<input type="checkbox"/>	Tipo di apparecchio : Da incasso / A libera installazione		<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>
Frigorifero cantina		<input type="checkbox"/>	Altro apparecchio di refrigerazione		<input checked="" type="checkbox"/>
Parametri generali del prodotto					
Parametro		Valore	Parametro		Valore
Dimensioni complessive (millimetri)	Altezza	850	Volume totale in L	287	
	Larghezza	1090			
	Profondità	620			
IEE (Indice di Efficienza Energetica)		99	Classe di efficienza energetica		E
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)		40	Classe di emissione di rumore aereo		C
Consumo annuo di energia (kWh/a)		227	Classe climatica*		SN / N / ST / T
Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di è adatto		10	Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di è adatto		43
Configurazione invernale		<input type="checkbox"/>			
Parametri degli scomparti					
Tipo di scomparto		Parametri e valori dello scomparto			
		Volume dello scomparto in L	Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale degli alimenti (°C)	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Modalità di sbrinamento (Sbrinamento automatico = A / Sbrinamento manuale = M)
Dispensa	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Cantina	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Temperatura moderata	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Alimenti freschi	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Raffreddamento	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 stelle o produzione di ghiaccio	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 stella *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 stelle **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
3 stelle ***	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
4 stelle ★★★★	<input checked="" type="checkbox"/>	287,0	≤ -18	14,0	M
Sezione a 2 stelle	** *	/	/	/	/
Scomparto a temperatura variabile	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Per gli scomparti a 4 stelle					
Congelamento rapido		<input checked="" type="checkbox"/>			
Per i frigoriferi cantina					
Numero di bottiglie di vino standard		/			
Parametri della sorgente luminosa					
Tipo di sorgente luminosa		LED			
Classe di efficienza energetica		G			
Durata minima della garanzia offerta dal fabbricante		24 mesi			
Informazioni supplementari					
https://www.electrodepot.fr/international-after-sales					

* : SN : Temperatura estesa / N : Temperata / ST : Subtropicale / T : Tropicale

■ : SI / □ : No

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione nominale (Tensione in V, natura alimentazione & frequenza in Hz)	1P+N 220-240 ~ 50	Classe di protezione elettrica	I
Corrente nominale in A	1,4	Poder de descongelación en W	/
Pressione minima dell'acqua all'ingresso in MPa / Bar	/	Illuminazione sostituibile dall'utente	<input type="checkbox"/>
Pressione massima dell'acqua in ingresso in MPa / Bar	/	Durata dell'aumento di temperatura in H (Autonomia)	28
Tipologia celle frigorifere ** (Primo frigorifero se incluso)	S	Paese di produzione	CN

** : S : Statico / D : Dinamico / V : Ventilato