


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		977341	2D NF 334 E X742C		
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	1700		Total volume in L	334
	Width	600			
	Depth	670			
EEL (Energy Efficiency Index)		100		Energy efficiency class	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		39		Airborne acoustical noise emission class	
Annual energy consumption (kWh/a)		225		Climate class*	
Minimum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		16		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 checked="" type="checkbox"/>	257,0	0 ≤ +4 (+4)	/	A
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"/>	77,0	≤ -18	3,6	A
2 star section	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
For 4-star compartments					
Fast freeze facility		<input 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	1,3	Defrost power in W	150
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)	9
Compartments cooling type** (Refrigerator first if included)	V / V	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		977341	2D NF 334 E X742C		
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	1700		Volume total en L	334
	Largeur	600			
	Profondeur	670			
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		100		Classe d'efficacité énergétique	
Emissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		39		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		225		Classe climatique*	
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil est adapté		16		Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil est adapté	
Réglage hiver		<input type="checkbox"/>		43	
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 checked="" type="checkbox"/>	257,0	0 ≤ +4 (+4)	/	A
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"/>	77,0	≤ -18	3,6	A
Zone 2 étoiles **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiment à température variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiments « Quatre étoiles »					
Dispositif de congélation rapide				<input 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	1,3	Puissance de dégivrage en W	150
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)	9
Type de froid des compartiments** (Réfrigérateur en premier si inclus)	V / V	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		977341	2D NF 334 E X742C		
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		Waarde
Totale afmetingen (millimeter)	Hoogte	1700	Totaal volume (L)		334
	Breedte	600			
	Diepte	670			
EEL (Energie Efficiëntie Index)		100	Energie efficiëntieklasse		E
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		39	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid		C
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		225	Klimaatklasse*		N / ST / T
Laagste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		16	Hoogste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		43
Winterinstelling		<input type="checkbox"/>			
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 checked="" type="checkbox"/>	257,0	0 ≤ +4 (+4)	/	A
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"/>	77,0	≤ -18	3,6	A
2 sterren gedeelt *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Voor 4 sterrencompartimenten					
Snelvriesfunctie				<input 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	1,3	Ontdoovermogen in W	150
Minimale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Vervangbare verlichting door de gebruiker	<input type="checkbox"/>
Maximale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Temperatuurrijgtijd in H (Autonomie)	9
Compartmenten koeling type** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	V / V	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		977341	2D NF 334 E X742C		
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	1700	Volumen total en L		
	Anchura	600			
	Profundidad	670			
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		100	Clase de eficiencia energética		
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		39	Clases de ruido acústico aéreo emitido		
Consumo de energía anual (kWh/a)		225	Clase climática*		
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato		16	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 checked="" type="checkbox"/>	257,0	0 ≤ +4 (+4)	/	A
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"/>	77,0	≤ -18	3,6	A
Sección 2 estrellas	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento temperatura variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida				<input 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	1,3	Poder de descongelación en W	150
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)	9
Tipo de fríos en los compartimentos** (Refrigerador primero si incluido)	V / V	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		977341	2D NF 334 E X742C
Tipo di apparecchio di refrigerazione			
Apparecchio a bassa rumorosità		<input type="checkbox"/>	Tipo di apparecchio : Da incasso / A libera installazione <input type="checkbox"/> / ■
Frigorifero cantina		<input type="checkbox"/>	Altro apparecchio di refrigerazione <input type="checkbox"/> ■
Parametri generali del prodotto			
Parametro		Valore	Parametro
Dimensioni complessive (millimetri)	Altezza	1700	Volume totale in L
	Larghezza	600	
	Profondità	670	
IEE (Indice di Efficienza Energetica)		100	Classe di efficienza energetica
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)		39	Classe di emissione di rumore aereo
Consumo annuo di energia (kWh/a)		225	Classe climatica*
Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di è adatto		16	Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di è adatto
Configurazione invernale		<input type="checkbox"/>	43
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 checked="" type="checkbox"/>	257,0	0 ≤ +4 (+4)	A
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"/>	77,0	≤ -18	3,6
Sezione a 2 stelle <input type="checkbox"/>	/	/	/
Scomparto a temperatura variabile <input type="checkbox"/>	/	/	/
Per gli scomparti a 4 stelle			
Congelamento rapido		<input 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	1,3	Poder de descongelación en W	150
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)	9
Tipologia celle frigorifere ** (Primo frigorifero se incluso)	V / V	Paese di produzione	CN

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