


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		967799	UF NF 194 E W180C		
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	1691		Total volume in L	194
	Width	559			
	Depth	614			
EEL (Energy Efficiency Index)		100		Energy efficiency class	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		41		Airborne acoustical noise emission class	
Annual energy consumption (kWh/a)		219		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"/>		38	
Compartment parameters					
Compartment parameters and values					
Compartment type		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"/>	194	≤ -18	9	A
2 star section	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
For 4-star compartments					
Fast freeze facility		<input checked="" type="checkbox"/>			
Light source parameters					
Type of light source**		/			
Energy efficiency class		/			
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier		2 years			
Additional information					
		www.electrodepot.fr	www.electrodepot.be/nl	www.electrodepot.be/nl	www.electrodepot.es

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

** : HAL : Hologen / FLU : Fluorescent / LED


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	0,6	Defrost power in W	100
Minimum inlet water pressure in Mpa / Bars	/	Replaceable lighting by the user	/
Maximum inlet water pressure in Mpa / Bars	/	Thermostat setting for ambient T°C : NORMAL = +24°C (± 4°C)	Mid
Compartments cooling type*** (Refrigerator first if included)	V	Thermostat setting for ambient T°C : COLD = +16°C (± 4°C)	Mid
Temperature rise time in H (Power cut safe)	9,8	Thermostat setting for ambient T°C : HOT = +32°C (± 4°C)	Mid
Refrigerator-freezer type	/	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		967799	UF NF 194 E W180C		
Type d'appareil de réfrigération					
Appareil à faible niveau de bruit		<input type="checkbox"/>	Type de construction : Intégrable / Pose libre		<input type="checkbox"/> / ■
Appareil de stockage du vin		<input type="checkbox"/>	Autre appareil de réfrigération		■
Paramètres généraux du produit					
Paramètre		Valeur		Paramètre	
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1691		Volume total en L	194
	Largeur	559			
	Profondeur	614			
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		100		Classe d'efficacité énergétique	
Emissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		41		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		219		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"/>			
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"/>	194	≤ -18	9	A
Zone 2 étoiles	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiment à température variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiments « Quatre étoiles »					
Dispositif de congélation rapide		<input checked="" type="checkbox"/>			
Paramètres de la source lumineuse					
Type de source lumineuse**		/			
Classe d'efficacité énergétique		/			
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur		2 ans			
Informations supplémentaires					
		www.electrodepot.fr	www.electrodepot.be/fr	www.electrodepot.be/nl	www.electrodepot.es

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

** : HAL : Halogène / FLU : Fluorescente / LED


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	0,6	Puissance de dégivrage en W	100
Pression minimale d'eau à l'entrée en Mpa / Bars	/	Eclairage remplaçable par l'utilisateur	/
Pression maximale d'eau à l'entrée en Mpa / Bars	/	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : NORMALE ≈ +24°C (± 4°C)	Mid
Type de froid des compartiments*** (Réfrigérateur en premier si inclus)	V	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : FROIDE ≈ +16°C (± 4°C)	Mid
Durée de montée en température en H (Autonomie)	9,8	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : CHAUDE ≈ +32°C (± 4°C)	Mid
Type de réfrigérateur-congélateur	/	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		967799	UF NF 194 E W180C		
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	1691	Totaal volume (L)	194	
	Breedte	559			
	Diepte	614			
EEL (Energie Efficiëntie Index)		100	Energie efficiëntieklasse		E
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		41	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid		C
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		219	Klimaatklasse*		N / ST
Laagste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		16	Hoogste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		38
Winterinstelling		<input type="checkbox"/>			
Compartmentparameters					
Compartmenttype		Compartmentparameters en waarden			
		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"/>	194	≤ -18	9	A
2 sterren gedeelt *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Voor 4 sterrencompartimenten					
Snelvriesfunctie		<input checked="" type="checkbox"/>			
Lichtbronparameters					
Type lichtbron**		/			
Energie efficiëntieklasse		/			
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie		2 jaar			
Aanvullende informatie					
		www.electrodepot.fr	www.electrodepot.be/fr	www.electrodepot.be/nl	www.electrodepot.es

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

** : HAL : Halogeen / FLU : Fluorescentie / LED


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	0,6	Ontdoovermogen in W	100
Minimale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Vervangbare verlichting door de gebruiker	/
Maximale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : NORMAAL ≈ +24°C (± 4°C)	Mid
Compartmenten koeling type*** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	V	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : KOUD ≈ +16°C (± 4°C)	Mid
Temperatuurrijgtijd in H (Autonomie)	9,8	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : HEET ≈ +32°C (± 4°C)	Mid
Type koelkast met vriezer	/	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		967799	UF NF 194 E W180C		
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	
Altura		1691		Volumen total en L	
Anchura		559		194	
Profundidad		614			
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		100		Clase de eficiencia energética	
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		41		Clases de ruido acústico aéreo emitido	
Consumo de energía anual (kWh/a)		219		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"/>		38	
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"/>	194	≤ -18	9	A
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"/>			
Parámetros de las fuentes luminosas					
Tipo de fuente luminosa**		/			
Clase de eficiencia energética		/			
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor		2 años			
Información adicional					
		www.electrodepot.fr	www.electrodepot.be/fr	www.electrodepot.be/nl	www.electrodepot.es

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

** : HAL : Halógenas / FLU : Fluorescentes / LED

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	0,6	Poder de descongelación en W	100
Presión mínima de agua a la entrada en MPa / Bars	/	Iluminación reemplazable por el usuario	/
Presión máxima de agua a la entrada en MPa / Bars	/	Ajuste del termostato para T°C ambiente : NORMAL = +24°C (±4°C)	Mid
Tipo de fríos en los compartimientos*** (Refrigerador primero si incluido)	V	Ajuste del termostato para T°C ambiente : FRIO = +16°C (±4°C)	Mid
Duración del aumento de temperatura en H (Autonomía)	9,8	Ajuste del termostato para T°C ambiente : CALIENTE = +32°C (±4°C)	Mid
Tipo de nevera-congelador	/	País de fabricación	CN

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