

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		10017056	CS 230 C S180C		
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		Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	1610	Total volume in L	230	
	Width	550			
	Depth	558			
EEI (Energy Efficiency Index)		64	Energy efficiency class		C
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		36	Airborne acoustical noise emission class		C
Annual energy consumption (kWh/a)		135	Climate class*		N / ST / T
Minimum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		16	Maximum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		43
Winter setting		<input type="checkbox"/>			
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"/>	159,0	0 ≤ +4 (+4)	/	M
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"/>	71,0	≤ -18	3,2	M
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	1,5	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)	12
Compartments cooling type** (Refrigerator first if included)	S/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		10017056	CS 230 C S180C		
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	Valeur	
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1610	Volume total en L	230	
	Largeur	550			
	Profondeur	558			
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		64	Classe d'efficacité énergétique		
Émissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		36	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air		
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		135	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"/>	159,0	0 ≤ +4 (+4)	/	M
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"/>	71,0	≤ -18	3,2	M
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	1,5	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)	12
Type de froid des compartiments** (Réfrigérateur en premier si inclus)	S/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		10017056	CS 230 C S180C		
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	1610	Totaal volume (L)	230	
	Breedte	550			
	Diepte	558			
EEL (Energie Efficiëntie Index)		64	Energie efficiëntieklasse	C	
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		36	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	C	
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		135	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					
Compartmenttype		Compartmentparameters en waarden			
		Compartmentvolume in L	Aanbevolen temperatuurinstelling voor optimale voedselopslag (°C)	Vriesvermogen (kg/24u)	Ontdooytype (Zelfontdoof functie = A / Handmatige ontdoof functie = M)
Voorraad	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Wijnbewaring	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Kelder	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Vers voedsel	<input checked="" type="checkbox"/>	159,0	0 ≤ +4 (+4)	/	M
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"/>	71,0	≤ -18	3,2	M
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	1,5	Ontdoovermogen 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)	12
Compartmenten koeling type** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	S/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		10017056	CS 230 C S180C		
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	1610	Volumen total en L		
	Anchura	550			230
	Profundidad	558			
IEE (Índice de Eficiencia Energética)	64	Clase de eficiencia energética		C	
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)	36	Clases de ruido acústico aéreo emitido		C	
Consumo de energía anual (kWh/a)	135	Clase climática*		N / ST / T	
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato	16	Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato		43	
Ajuste de invierno	<input type="checkbox"/>				
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)
Despensa	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Conservación de vinos	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento bodega	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Alimentos frescos	<input checked="" type="checkbox"/>	159,0	0 ≤ +4 (+4)	/	M
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"/>	71,0	≤ -18	3,2	M
Sección 2 estrellas **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento temperatura variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida	En el caso de los armarios para la conservación de vinos			<input type="checkbox"/>	
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

■ : Sí / □ : 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	1,5	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)	12
Tipo de fríos en los compartimentos** (Refrigerador primero si incluido)	S/S	País de fabricación	CN

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

SCHEMA 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		10017056	CS 230 C S180C		
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 type="checkbox"/>		
Parametri generali del prodotto					
Parametro		Valore	Parametro	Valore	
Dimensioni complessive (millimetri)	Altezza	1610	Volume totale in L	230	
	Larghezza	550			
	Profondità	558			
IEE (Indice di Efficienza Energetica)		64	Classe di efficienza energetica		
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)		36	Classe di emissione di rumore aereo		
Consumo annuo di energia (kWh/a)		135	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"/>	159,0	0 ≤ +4 (+4)	/	M
Raffreddamen-to	<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"/>	71,0	≤ -18	3,2	M
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 : Temperata estesa / / N : Temperatura / 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	1,5	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)	12
Tipologia celle frigorifere ** (Primo frigorifero se incluso)	S/S	Paese di produzione	CN

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