

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		967825	2D 206 F 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	
Overall dimensions (millimetre)	Height	1434		Total volume in L	206
	Width	550			
	Depth	542			
EEI (Energy Efficiency Index)		125		Energy efficiency class	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		40		Airborne acoustical noise emission class	
Annual energy consumption (kWh/a)		221		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 checked="" type="checkbox"/>	165	0 ≤ +4 (+4)	/	M
Chill	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 star or ice making	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 star	* *	/	/	/	/
2 star	* * *	/	/	/	/
3 star	* * * *	/	/	/	/
4 star	* * * * *	41	≤ -18	2	M
2 star section	* * *	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
For 4-star compartments					
Fast freeze facility		<input type="checkbox"/>			
Light source parameters					
Type of light source**		LED			
Energy efficiency class		G			
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier		2 years			
Additional information					
		www.electrodepot.fr	www.electrodepot.be/fr	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	0.85	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	/	Thermostat setting for ambient T°C : NORMAL = +24°C (± 4°C)	5
Compartments cooling type*** (Refrigerator first if included)	S / S	Thermostat setting for ambient T°C : COLD = +16°C (± 4°C)	5
Temperature rise time in H (Power cut safe)	12	Thermostat setting for ambient T°C : HOT = +32°C (± 4°C)	5.5
Refrigerator-freezer type	I	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		967825	2D 206 F S180C	
Type d'appareil de réfrigération				
Appareil à faible niveau de bruit		<input type="checkbox"/>	Type de construction : Intégrable / 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	1434	Volume total en L	206
	Largeur	550		
	Profondeur	542		
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		125	Classe d'efficacité énergétique	
Émissions 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)		221	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)
Garde-manger	<input type="checkbox"/>	/	/	/
Stockage du vin	<input type="checkbox"/>	/	/	/
Cave	<input type="checkbox"/>	/	/	/
Denrées alimentaires fraîches	<input checked="" type="checkbox"/>	165	0 ≤ +4 (+4)	/
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"/>	41	≤ -18	2
Zone 2 étoiles ***	<input type="checkbox"/>	/	/	/
Compartiment à température variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/
Compartiments « Quatre étoiles »				
Dispositif de congélation rapide		<input type="checkbox"/>		
Type de source lumineuse**		Paramètres de la source lumineuse		
Classe d'efficacité énergétique		G		
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	0,85	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	/	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : NORMALE = +24°C (± 4°C)	5
Type de froid des compartiments*** (Réfrigérateur en premier si inclus)	S / S	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : FROIDE = +16°C (± 4°C)	5
Durée de montée en température en H (Autonomie)	12	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : CHAUDE = +32°C (± 4°C)	5,5
Type de réfrigérateur-congélateur	I	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		967825	2D 206 F 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	1434	Totaal volume (L)	206	
	Breedte	550			
	Diepte	542			
EEl (Energie Efficiëntie Index)		125	Energie efficiëntieklasse		F
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		40	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid		C
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		221	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					
Compartmentparameters en waarden					
Compartmenttype		Compartmentvolume in L	Aanbevolen temperatuurinstelling 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"/>	165	0 ≤ +4 (+4)	/	M
Chill	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
0 sterren of ijsmaker	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
1 ster	* *	/	/	/	/
2 sterren	* * *	/	/	/	/
3 sterren	* * * *	/	/	/	/
4 sterren	 * * * * *	41	≤ -18	2	M
2 sterren gedeelt	* * *	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Voor 4 sterrencompartimenten					
Snelvriesfunctie		<input type="checkbox"/>			
Lichtbronparameters					
Type lichtbron**		LED			
Energie efficiëntieklasse		G			
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	0,85	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	/	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : NORMAAL = +24°C (± 4°C)	5
Compartmenten koeling type*** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	S / S	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : KOUD = +16°C (± 4°C)	5
Temperatuurstijgtijd in H (Autonomie)	12	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : HEET = +32°C (± 4°C)	5.5
Type koelkast met vriezer	I	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		967825	2D 206 F 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		
Altura		1434			
Anchura		550	Volumen total en L		
Profundidad		542	206		
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		125	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)		221	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 checked="" type="checkbox"/>	165	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"/>	41	≤ -18	2	M
Sección 2 estrellas ** *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento temperatura variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida		<input type="checkbox"/>			
Parámetros de las fuentes luminosas					
Tipo de fuente luminosa**		LED			
Clase de eficiencia energética		G			
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	0,85	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	/	Ajuste del termostato para T°C ambiente : NORMAL = +24°C (±4°C)	5
Tipo de fríos en los compartimientos*** (Refrigerador primero si incluido)	S / S	Ajuste del termostato para T°C ambiente : FRIO = +16°C (±4°C)	5
Duración del aumento de temperatura en H (Autonomía)	12	Ajuste del termostato para T°C ambiente : CALIENTE = +32°C (±4°C)	5.5
Tipo de nevera-congelador	I	País de fabricación	CN

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