

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		10012280	4D 466 D 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		Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	1800	Total volume in L		466
	Width	790			
	Depth	730			
EEI (Energy Efficiency Index)		80	Energy efficiency class		D
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		39	Airborne acoustical noise emission class		C
Annual energy consumption (kWh/a)		238	Climate class*		SN / N / ST
Minimum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		10	Maximum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		38
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"/>	273,0	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"/>	175,0	-18	13,0	A
2 star section	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input type="checkbox"/>	-3°C~+5°C	18,0	2	A
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	1,5	Defrost power in W	220
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)	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		10012280	4D 466 D 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)		1800		Volume total en L		
Hauteur		790		466		
Largeur		730				
Profondeur		80		Classe d'efficacité énergétique		
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		39		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air		
Émissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		238		Classe climatique*		
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		10		Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil est adapté		
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil est adapté		<input type="checkbox"/>		38		
Réglage hiver						
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"/>	273,0	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	175,0	-18	13,0	A	
Zone 2 étoiles **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/	
Compartiment à température variable	-3°C/+5°C	18,0	2	/	A	
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	1,5	Puissance de dégivrage en W	220
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)	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		10012280	4D 466 D 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	1800	Totaal volume (L)	466	
	Breedte	790			
	Diepte	730			
EEL (Energie Efficiëntie Index)		80	Energie efficiëntieklasse	D	
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		39	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	C	
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		238	Klimaatklasse*	SN / N / ST	
Laagste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		10	Hoogste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is	38	
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"/>	273,0	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 XX XXX	<input checked="" type="checkbox"/>	175,0	-18	13,0	A
2 sterren gedeelt. **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	-3°C+5°C	18,0	2	/	A
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	1,5	Ontdooivermogen in W	220
Minimale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Vervangbare verlichting door de gebruiker	<input type="checkbox"/>
Maximale waterdruk bij binnenkomst in MPa / Bars	/	Temperatuurrijtijd in H (Autonomie)	12
Compartmenten koeling type** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	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		10012280	4D 466 D 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			
Parámetros generales del producto						
Parámetro		Valor	Parámetro		Valor	
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1800	Volumen total en L		466	
	Anchura	790				
	Profundidad	730				
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		80	Clase de eficiencia energética		D	
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		39	Clases de ruido acústico aéreo emitido		C	
Consumo de energía anual (kWh/a)		238	Clase climática*		SN / N / ST	
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato		10	Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato		38	
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"/>	273,0	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 XX (4 **)	<input checked="" type="checkbox"/>	175,0	-18	13,0	A	
Sección 2 estrellas **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/	
Compartimento temperatura variable	-3°C/+5°C	18,0	2	/	A	
En compartimentos de 4 estrellas						
Capacidad de congelación rápida		En el caso de los armarios para la conservación de vinos			<input checked="" 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

■ : 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	1,5	Poder de descongelación en W	220
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)	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		10012280	4D 466 D X742C		
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	1800	Volume totale in L	466	
	Larghezza	790			
	Profondità	730			
IEE (Indice di Efficienza Energetica)		80	Classe di efficienza energetica		D
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)		39	Classe di emissione di rumore aereo		C
Consumo annuo di energia (kWh/a)		238	Classe climatica*		SN / N / ST
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		38
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 checked="" type="checkbox"/>	273,0	4	/	A
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"/> ***	<input checked="" type="checkbox"/>	175,0	-18	13,0	A
Sezione a 2 stelle **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Scomparto a temperatura variabile	-3°C/+5°C	18,0	2	/	A
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 : 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	220
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)	V	Paese di produzione	CN

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