


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		980050	UF NF 384 E X180C		
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	1720		Total volume in L	384
	Width	700			
	Depth	685			
EEL (Energy Efficiency Index)		100		Energy efficiency class	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		38		Airborne acoustical noise emission class	
Annual energy consumption (kWh/a)		284		Climate class*	
Minimum ambient temperature (°C), for which the appliance is suitable		10		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 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 type="checkbox"/>	/	/	/	/
4 star 	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 star section	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input checked="" type="checkbox"/> 4 star / Fresh food	384,0	4 star : ≤ -18 / Fresh f. : 0 ≤ +4 (+4)	4 star : 18,0	A
Fast freeze facility		For 4-star compartments			
		For wine storage appliances			
Number of standard wine bottles		<input checked="" type="checkbox"/>			
		Light source parameters			
Type of light source		/			
Energy efficiency class		LED			
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier		G			
		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	2	Defrost power in W	230
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)	10
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		980050	UF NF 384 E X180C		
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	1720		Volume total en L	384
	Largeur	700			
	Profondeur	685			
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		100		Classe d'efficacité énergétique	
Emissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		38		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		284		Classe climatique*	
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil est adapté		10		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 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 type="checkbox"/>	/	/	/	/
Zone 2 étoiles **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiment à température variable	<input checked="" type="checkbox"/> 4 étoiles / Denrées fraîches	384,0	4 étoiles : ≤ -18 / Denr. f. : 0 ≤ +4 (+4)	4 étoiles : 18,0	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	2	Puissance de dégivrage en W	230
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)	10
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		980050	UF NF 384 E X180C		
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	1720	Totaal volume (L)		384
	Breedte	700			
	Diepte	685			
EEL (Energie Efficiëntie Index)		100	Energie efficiëntieklasse		E
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		38	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid		C
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		284	Klimaatklasse*		SN / N / ST / T
Laagste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		10	Hoogste omgevingstemperatuur (°C) waarvoor het apparaat geschikt is		43
Winterinstelling		<input type="checkbox"/>			
Compartmentparameters					
Compartmenttype		Compartmentparameters en waarden			
		Compartmentvolume in L	Aanbevolen temperatuurstelling voor optimale voedselopslag (°C)	Vriesvermogen (kg/24u)	Ontdooitype (Zelfontdooifunctie = A / Handmatige ontdooifunctie = 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 type="checkbox"/>	/	/	/	/
2 sterren gedeelt ****	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	<input checked="" type="checkbox"/> 4 sterren / Vers voedsel	384,0	4 sterren : ≤ -18 / V. v. : 0 ≤ +4 (+4)	4 sterren : 18,0	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	2	Ontdooivermogen in W	230
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)	10
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		980050	UF NF 384 E X180C		
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		Valor
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1720	Volumen total en L		384
	Anchura	700			
	Profundidad	685			
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		100	Clase de eficiencia energética		E
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		38	Clases de ruido acústico aéreo emitido		C
Consumo de energía anual (kWh/a)		284	Clase climática*		SN / N / ST / T
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato		10	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)
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 type="checkbox"/>	/	/	/	/
Sección 2 estrellas **	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento temperatura variable	<input checked="" type="checkbox"/> 4 estrellas / Alimentos frescos	384,0	4 estrellas : ≤ -18 / A. 1. : 0 ≤ +4 (+4)	4 estrellas : 18,0	A
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida				<input checked="" 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	2	Poder de descongelación en W	230
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)	10
Tipo de fríos en los compartimientos** (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		980050	UF NF 384 E X180C		
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	1720	Volume totale in L	384	
	Larghezza	700			
	Profondità	685			
IEE (Indice di Efficienza Energetica)		100	Classe di efficienza energetica		E
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)		38	Classe di emissione di rumore aereo		C
Consumo annuo di energia (kWh/a)		284	Classe climatica*		SN / N / ST / T
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		43
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 type="checkbox"/>	/	/	/	/
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 type="checkbox"/>	/	/	/	/
Sezione a 2 stelle	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Scomparto a temperatura variabile	<input checked="" type="checkbox"/> 4 stelle / Alimenti freschi	384,0	4 stelle : ≤ -18 / A. f. : 0 ≤ +4 (+4)	4 stelle : 18,0	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 : 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	2	Poder de descongelación en W	230
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)	10
Tipologia celle frigorifere ** (Primo frigorifero se incluso)	V	Paese di produzione	CN

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