

## PRODUCT INFORMATION SHEET

According to EU regulation 2019/2016 and harmonized standards in force.

<b>Supplier's name or trade mark</b>		Valberg			
<b>Supplier's address</b>		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
<b>Model identifier</b>		967686	4D 421 E X742C		
<b>Type of refrigerating appliance</b>					
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 type="checkbox"/>		
<b>General product parameters</b>					
Parameter		Value	Parameter		
Overall dimensions (millimetre)	Height	1800	Total volume in L	421	
	Width	790			
	Depth	700			
EEL (Energy Efficiency Index)		100	Energy efficiency class		
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)		39	Airborne acoustical noise emission class		
Annual energy consumption (kWh/a)		280	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		
<b>Compartment parameters</b>					
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"/>	271	0 ≤ +4 (+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"/>	150	≤ -18	10	A
2 star section	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Variable temperature compartment	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
<b>For 4-star compartments</b>					
Fast freeze facility		<input type="checkbox"/>			
<b>Light source parameters</b>					
Type of light source**		LED			
Energy efficiency class		G			
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier</b>		2 years			
<b>Additional information</b>					
		<a href="http://www.electrodepot.fr">www.electrodepot.fr</a>	<a href="http://www.electrodepot.be/nl">www.electrodepot.be/nl</a>	<a href="http://www.electrodepot.es">www.electrodepot.es</a>	

\* : 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	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	/	Thermostat setting for ambient T°C : NORMAL = +24°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Compartments cooling type*** (Refrigerator first if included)	V / V	Thermostat setting for ambient T°C : COLD = +16°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Temperature rise time in H (Power cut safe)	15	Thermostat setting for ambient T°C : HOT = +32°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Refrigerator-freezer type	II	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.

<b>Nom du fournisseur ou marque commerciale</b>		Valberg			
<b>Adresse du fournisseur</b>		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
<b>Référence du modèle</b>		967686	4D 421 E X742C		
<b>Type d'appareil de réfrigération</b>					
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		■
<b>Paramètres généraux du produit</b>					
Paramètre		Valeur		Paramètre	
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1800		Volume total en L	421
	Largeur	790			
	Profondeur	700			
IEE (Indice d'Efficacité Énergétique)		100		Classe d'efficacité énergétique	
Emissions de bruit acoustique dans l'air (dB(A) re 1 pW)		39		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		280		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	
<b>Paramètres des compartiments</b>					
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	■	271	0 ≤ +4 (+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 	■	150	≤ -18	10	A
Zone 2 étoiles	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartiment à température variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
<b>Compartiments « Quatre étoiles »</b>					
Dispositif de congélation rapide		■			
<b>Paramètres de la source lumineuse</b>					
Type de source lumineuse**		LED			
Classe d'efficacité énergétique		G			
<b>Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur</b>		2 ans			
<b>Informations supplémentaires</b>					
		<a href="http://www.electrodepot.fr">www.electrodepot.fr</a>	<a href="http://www.electrodepot.be/fr">www.electrodepot.be/fr</a>	<a href="http://www.electrodepot.be/nl">www.electrodepot.be/nl</a>	<a href="http://www.electrodepot.es">www.electrodepot.es</a>

\* : 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	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	/	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : NORMALE = +24°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Type de froid des compartiments*** (Réfrigérateur en premier si inclus)	V / V	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : FROIDE = +16°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Durée de montée en température en H (Autonomie)	15	Réglage du thermostat pour T°C ambiante : CHAUDE = +32°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Type de réfrigérateur-congélateur	II	Pays de fabrication	CN

\*\*\* : S : Statique / D : Dynamique / V : Ventilé

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

Volgens verordening EU 2019/2016 en geldende geharmoniseerde normen.

<b>Naam van de leverancier of het handelsmerk</b>		Valberg			
<b>Adres van de leverancier</b>		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
<b>Typeaanduiding</b>		967686	4D 421 E X742C		
<b>Type koelapparaat</b>					
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"/>
<b>Algemene productparameters</b>					
Parameter		Waarde	Parameter		Waarde
Totale afmetingen (millimeter)	Hoogte	1800	Totaal volume (L)		421
	Breedte	790			
	Diepte	700			
EEL (Energie Efficiëntie Index)		100	Energie efficiëntieklasse		E
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB(A) re 1 pW)		39	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid		C
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)		280	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"/>			
<b>Compartmentparameters</b>					
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 checked="" type="checkbox"/>	271	0 ≤ +4 (+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 ****	<input checked="" type="checkbox"/>	150	≤ -18	10	A
2 sterren gedeelt *	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartment met variabele temperat.	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
<b>Voor 4 sterrencompartimenten</b>					
Snelvriesfunctie		<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>Lichtbronparameters</b>					
Type lichtbron**		LED			
Energie efficiëntieklasse		G			
<b>Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie</b>		2 jaar			
<b>Aanvullende informatie</b>					
		<a href="http://www.electrodepot.fr">www.electrodepot.fr</a>	<a href="http://www.electrodepot.be/fr">www.electrodepot.be/fr</a>	<a href="http://www.electrodepot.be/nl">www.electrodepot.be/nl</a>	<a href="http://www.electrodepot.es">www.electrodepot.es</a>

\* : 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	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	/	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : NORMAAL = +24°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Compartimenten koeling type*** (Koelkast eerst indien inbegrepen)	V / V	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : KOUDE = +16°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Temperatuurstijgtijd in H (Autonomie)	15	Thermostaatinstelling voor ambient T ° C : HEET = +32°C (± 4°C)	+4°C / -18°C
Type koelkast met vriezer	II	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.

<b>Nombre o marca del proveedor</b>		Valberg			
<b>Dirección del proveedor</b>		1 Route de Vendeville F-59155 FACHES-THUMESNIL			
<b>Identificador del modelo</b>		967686	4D 421 E X742C		
<b>Tipo de aparato de refrigeración</b>					
Aparato de bajo nivel de ruido		<input type="checkbox"/>	Tipo de diseño : Encastrable / De libre instalación <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>		
Armarios para la conservación de vinos		<input type="checkbox"/>	Otros aparatos de refrigeración <input type="checkbox"/>		
<b>Parámetros generales del producto</b>					
Parámetro		Valor	Parámetro		
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1800	Volumen total en L		
	Anchura	790			
	Profundidad	700			
IEE (Índice de Eficiencia Energética)		100	Clase de eficiencia energética		
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)		39	Clases de ruido acústico aéreo emitido		
Consumo de energía anual (kWh/a)		280	Clase climática*		
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato		10	Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato		
Ajuste de invierno		<input type="checkbox"/>	43		
<b>Parámetros del compartimento</b>					
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"/>	271	0 ≤ +4 (+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 ****	<input checked="" type="checkbox"/>	150	≤ -18	10	A
Sección 2 estrellas	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
Compartimento temperatura variable	<input type="checkbox"/>	/	/	/	/
<b>En compartimentos de 4 estrellas</b>					
Capacidad de congelación rápida		<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>Parámetros de las fuentes luminosas</b>					
Tipo de fuente luminosa**		LED			
Clase de eficiencia energética		G			
<b>Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor</b>		2 años			
<b>Información adicional</b>					
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	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	/	Ajuste del termostato para T°C ambiente : NORMAL = +24°C ( ± 4°C)	+4°C / -18°C
Tipo de fríos en los compartimentos*** (Refrigerador primero si incluido)	V / V	Ajuste del termostato para T°C ambiente : FRIO = +16°C ( ± 4°C)	+4°C / -18°C
Duración del aumento de temperatura en H (Autonomía)	15	Ajuste del termostato para T°C ambiente : CALIENTE = +32°C ( ± 4°C)	+4°C / -18°C
Tipo de nevera-congelador	II	País de fabricación	CN

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