



LOCALISER DES PIÈCES
PAR
NUMÉRO DE SÉRIE
ET PLAQUE SIGNALITIQUE

Trouver des pièces par le numéro de série et la plaque signalétique

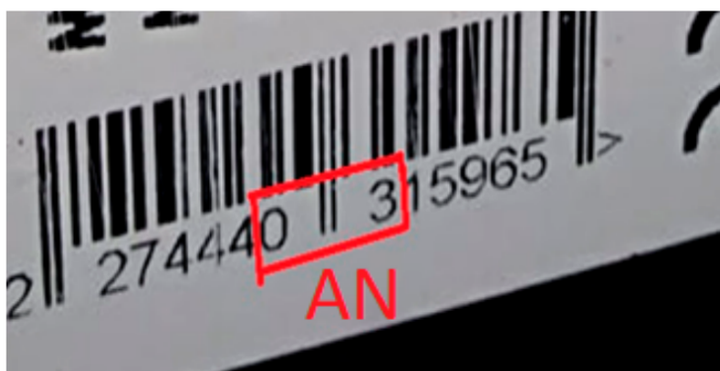
MODÈLES DE 2001 À 2014 INCLUS

L'identification de votre appareil est très importante pour le technicien de maintenance. Cela permet d'effectuer une réparation efficace dans les plus brefs délais. Veuillez préparer votre numéro de produit ou votre code d'appareil avant d'appeler.

1. Les informations nécessaires figureront sur la plaque signalétique (étiquette), sur laquelle figurera un code-barres, nécessaire pour localiser l'année de fabrication du produit, ainsi que la semaine de l'année, au cours de laquelle il a été fabriqué.



2. Vous devez compter de droite à gauche, si le code-barres est en position horizontale, s'il est en position verticale vous devez compter de haut en bas.



3. Tenant compte du concept précédent, vous devez procéder au comptage des neuf premières positions, les sixième et septième étant l'année de fabrication. Les huitième et neuvième positions correspondront à la semaine de fabrication.



4. La vue éclatée correspondante à cette gamme correspond à l'une des différentes versions présentées : _0 _1, _2_, _3_, et pour les modèles au gaz R134, R404, par exemple BMGN2450II, BMGN2450II-1, BMGN2450II-3. Les seules modifications entre ces versions sont le thermostat (de la protection argentée à la membrane bleue) et dans certains cas l'évaporateur.

5. En cas de dommage sur la plaque signalétique ou en cas de doute, veuillez contacter votre service clientèle.

Trouver des pièces par le numéro de série et la plaque signalétique

MODÈLES DE 2015 À 2018 INCLUS.

L'identification de votre appareil est très importante pour le technicien de maintenance. Cela permet d'effectuer une réparation efficace dans les plus brefs délais. Veuillez préparer votre numéro de produit ou votre code d'appareil avant d'appeler.

1. Les informations nécessaires apparaîtront sur la plaque signalétique (étiquette), sur laquelle figurera un code-barres, nécessaire pour localiser l'année de fabrication du produit, ainsi que le mois, dans lequel il a été fabriqué.



Infrico C/PAV. CO. TEL. AN. 2. 5 LOS PIEDROS-LAS NAVAS 74800 LUCENA (SPAIN) TEL. (01) 34 957 51 30 68	REFRIGERADOR MODELO MODEL VNZ15 526069/353320 SIN CRISTALES DECORACIÓN FR	 SN 112960063210980
MADE IN SPAIN	TENSION VOLTAGE 220-230 V	FRECUENCIA FREQUENCY 50 Hz
CLASE CLASS 3	POTENCIA POWER 870 W	INTENSIDAD TOTAL AMPS 3,5 A
REFRIGERANTE REFRIGERANT R134a	ANTI-VAHO ANTI-SWEAT HEATER W	CONSUMO ENERGIA ENERGY CONSUMPTION 8,2 kWh /24h
CARGA NET AMOUNT 450 g	BAND. EVAPORATIVA EVAPORATION TRAY 400 W	LAMPARAS LIGHTING 30 W
ESpumante	VOLUMEN BRUTO GROSS VOLUME 1543 L	RESISTENCIA DESCARCHE DEFROST HEATER W

2. Vous devez compter de droite à gauche, si le code-barres est en position horizontale, s'il est en position verticale vous devez compter de haut en bas



3. Tenant compte du concept précédent, vous devez procéder au comptage des sept premières positions, la cinquième et la sixième étant l'année de fabrication. La septième position correspondra au mois de fabrication.



5. En cas de dommage sur la plaque signalétique ou en cas de doute, veuillez contacter votre service clientèle.

4. La vue éclatée correspondante pour cette gamme correspond au modèle + et pour les modèles avec au gaz R134,R404 mais avec la structure externe actuelle, par exemple:
AGB1402BT+. Les seuls changements entre ces versions sont le thermostat (membrane bleue à l'actuel EVCO), vous pouvez trouver le premier équipement à R290 comme il a été l'année de transition et de changement de gaz. sur l'étiquette , vous pouvez voir le type de gaz utilisé.

Trouver des pièces par le numéro de série et la plaque signalétique

MODÈLES PLUS DE 2018-2019.

L'identification de votre appareil est très importante pour le technicien de maintenance. Cela permet d'effectuer une réparation efficace dans les plus brefs délais. Veuillez préparer votre numéro de produit ou votre code d'appareil avant d'appeler.

1. Les informations nécessaires figureront sur la plaque signalétique (étiquette), sur laquelle figurera un code-barres, nécessaire pour localiser l'année de fabrication du produit, ainsi que la semaine de l'année, au cours de laquelle il a été fabriqué.



2. Vous devez compter de droite à gauche, si le code-barres est en position horizontale, s'il est en position verticale vous devez compter de haut en bas.

3. Tenant compte du concept précédent, vous devez procéder au comptage des huit premières positions, la cinquième et la sixième étant l'année de fabrication. Les septième et huitième positions correspondront à la semaine de fabrication.



4. La vue éclatée correspondante pour cette gamme correspond au modèle + et pour les modèles avec au gaz R134,R404 mais avec la structure externe actuelle, par exemple: AGB1402BT+. Les seuls changements entre ces versions sont le thermostat (de la membrane bleue à l'actuel EVCO), vous pouvez trouver les premières unités à R290 car c'était l'année de transition et de changement de gaz.

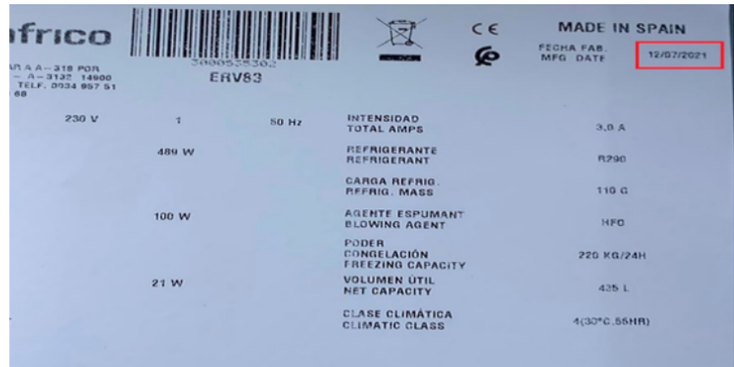
5. En cas de dommage sur la plaque signalétique ou en cas de doute, veuillez contacter votre service clientèle.

Trouver des pièces par le numéro de série et la plaque signalétique

MODÈLES DE LA MI-2019 À AUJOURD'HUI.

L'identification de votre appareil est très importante pour le technicien de maintenance. Cela permet d'effectuer une réparation efficace dans les plus brefs délais. Veuillez préparer votre numéro de produit ou votre code d'appareil avant d'appeler.

1. Les informations nécessaires doivent figurer sur la plaque d'identification (étiquette).



Infrico		SERIE: 20202		CE	MADE IN SPAIN
UT A A - 318 PDR		ERV83		FECHA FAB.	12/07/2021
- A - 3122 14900				MFG DATE	
TELF. 0934 957 51					
88					
230 V	1	50 Hz	INTENSIDAD TOTAL AMPS	3,0 A	
	480 W		REFRIGERANTE REFRIGERANT	R290	
			CARGA REFRIG. REFRIG. MASS	110 G	
	100 W		AGENTE ESPUMANT BLOWING AGENT	HFO	
			PODER CONGELACIÓN FREEZING CAPACITY	220 KG/24H	
	21 W		VOLUMEN UTIL NET CAPACITY	425 L	
			CLASE CLIMÁTICA CLIMATIC CLASS	4(30°C, 55HR)	

2. Le jour, le mois et l'année de fabrication apparaissent au dos à droite.

18/02/2019

3. Le gaz de la machine indiquée ci-dessous.

REFRIGERANTE REFRIGERANT R404A



5. En cas de dommage sur la plaque signalétique ou en cas de doute, veuillez contacter votre service clientèle.

4. La vue éclatée correspondante à cette gamme correspond au modèle commençant par DP_ , et pour les modèles au R290 et R600. L'équipement change complètement car lorsqu'on travaille avec du gaz hydrocarbure les composants frigorifiques doivent être adaptés pour travailler à des pressions différentes, donc la section des tubes des évaporateurs et des condenseurs change ainsi que l'utilisation de ventilateurs électroniques, les régulateurs sont le modèle EVCO en format noir.