

Documentation technique

Selon le RÈGLEMENT (UE) 2019/2018 en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des appareils de réfrigération disposant d'une fonction de vente directe, ANNEXE VI : la documentation technique visée à l'article 3, paragraphe 1, point d comprend les données relatives à l'annexe V et les données du tableau 11.

Nom ou marque commerciale du fournisseur: Sielaff GmbH & Co. KG Automatenbau Herrieden

Adresse du fournisseur: Münchener Straße 20

91567 Herrieden

Référence du modèle: GF Robimat XL / SKA 773 E+H

Usage: Exposition et vente

Type d'appareil de réfrigération disposant d'une fonction de vente directe:

Distributeurs automatiques réfrigérés de canettes, bouteilles, confiseries et collations,	Catégorie 2
à porte vitrée	

Paramètres spécifiques du produit

(si l'appareil de réfrigération disposant d'une fonction de vente directe contient des compartiments fonctionnant à différentes températures, ou un compartiment qui peut être réglé à différentes températures, les lignes (sont) doivent être répétées pour chaque compartiment ou température réglée).

Volume brut (dm³ ou L):	Classe de température par catégorie [1/2/3/4/6]
826	Catégorie 2

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Consommation d'énergie annuelle (kWh/a)	1807,20	Température(s) recommandée(s) pour un stockage optimal des denrées alimentaires (°C) (Ces réglages ne doivent pas être en contradiction avec les conditions de température prévues à l'annexe IV, tableau 4, 5 ou 6, selon le cas).	12
IEE	66,9	Classe d'efficacité énergétique	F

Paramètres de la source lumineuse:

Type de source lumineuse	LED DLS
Classe d'efficacité énergétique	D



Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur: 1 an de garantie des pièce.

Informations supplémentaires:

Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 3, du règlement (UE) 2019/2024 de la Commission: https://www.sielaff.de/kunden-login/

Une description générale du modèle d'appareil de réfrigération disposant d'une fonction de vente directe, suffisante pour l'identifier aisément et avec certitude :

Distributeur automatique réfrigéré à porte vitrée de type GF Robimat XL avec groupe de froid SKA 773 E+H de la société Sielaff GmbH & Co. KG Automatenbau Herrieden, pour canettes, bouteilles, confiseries et collations.

Spécifications générales du produit:

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Consommation d'énergie annuelle (kWh/a)	1807,20	Consommation d'énergie annuelle standard (kWh/a)	2702,46
Consommation d'énergie quotidienne (kWh/24 h)	4,951	Conditions ambiantes	Série 1
М	4,1	N	0,004
Coefficient de température (C)	1,00	Y	826
Р	1,00		

Informations supplémentaires:

Les références des normes harmonisées ou d'autres méthodes fiables, précises et reproductibles appliquées : DIN EN 50597:2018

Le cas échéant, l'identification de la personne habilitée à agir au nom du fournisseur : M. Dipl.-Ing. Manfred Murr, Chef de R & D, Sielaff GmbH & Co. KG, Münchener Str. 20, D-91567 Herrieden.

Une liste de tous les modèles équivalents, y compris leurs références :

GF Robimat XL	(7040000000) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL EC	(7040000010) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL EW	(7040000020) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL RB	(7040000030) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL RO	(7040000040) / SKA 773 E+H



GF Robimat XL 03	(704000003) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL EB03	(7040000013) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL EW03	(7040000023) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL RB03	(704000033) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL EB04	(7040000014) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL EW04	(7040000024) / SKA 773 E+H
GF Robimat XL RB04	(7040000034) / SKA 773 E+H