

## 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:** SN 48 / SKA 410

**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, à porte vitrée	Catégorie 2
---	-------------

**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 (dm <sup>3</sup> ou L) :	Classe de température par catégorie [1/2/3/4/6]
555	Catégorie 2

**Paramètres généraux du produit:**

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Consommation d'énergie annuelle (kWh/a)	945,35	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	41,0	Classe d'efficacité énergétique	D

**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 pièces.

**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 SN 48 avec groupe de froid SKA 410 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)	945,35	Consommation d'énergie annuelle standard (kWh/a)	2306,80
Consommation d'énergie quotidienne (kWh/24 h)	2,590	Conditions ambiantes	Série 1
M	4,1	N	0,004
Coefficient de température (C)	1,00	Y	555
P	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 :

SN 48 EB 01 (3390000011) / SKA 410

SN 48 RB 01 (3390000031) / SKA 410