

# Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2016 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des appareils de réfrigération

**Nom du fournisseur ou marque commerciale.** INDESIT

**Adresse du fournisseur:** EMEA Compliance Team, VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY

**Référence du modèle:** INCF 984 E

**Type d'appareil de réfrigération:**

Appareil à faible niveau de bruit:	Non	Type de construction:	à pose libre
Appareil de stockage du vin:	Non	Autre appareil de réfrigération:	Oui

**Paramètres généraux du produit:**

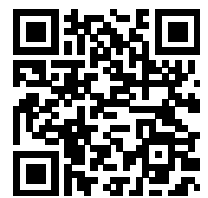
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hau-teur 850	Volume total (dm <sup>3</sup> ou l)	98
	Lar-geur 545		
	Pro-fon-deur 550		
IEE	100	Classe d'efficacité énergétique	E
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	40	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	168	Classe climatique:	tempérée élargie, subtropicale
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	16	Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	38
Réglage hiver	Non		

**Paramètres des compartiments:**

Type de compartiment	Paramètres et valeurs de compartiment			
	Volume de compartiment (dm <sup>3</sup> ou l)	Réglage de température recommandé pour un stockage optimisé des denrées alimentaires (°C)  Ces réglages ne doivent	Pouvoir de congélation (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)



Modèle mis sur le marché de l'Union du 16/07/2025



**Numéro d'enregistrement EPREL:** 2174869

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2174869>

**Fournisseur:** BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L. (Fabricant)

**Site web:** [www.bekoeurope.com](http://www.bekoeurope.com)

**Service après-vente:**

**Nom:** EMEA Compliance Team

**Site web:**

**Courriel:** [public\\_inquiry@europeanappliances.com](mailto:public_inquiry@europeanappliances.com)

**Téléphone:** +39 02 83715807

**Adresse:**

VIA VARESINA, 204

20156 MILANO

ITALY