FICHE PRODUIT CUISINIÈRE	
Marque déposée	INDESIT
Référence du modèle	I5V3PCX
Indice d'efficacité énergétique	95.1
Classe d'efficacité énergétique	Α
Consommation d'énergie par cycle, mode conventionnel (exprimé en kWh/cycle)	0.78 kWh/cycle
Consommation d'énergie par cycle, mode chaleur pulsée (exprimé en kWh/cycle)	0.00 kWh/cycle
Nombre de cavités	1
Source de chaleur	Électricité
Volume	65 I
Type de four	Encastrable
Type de plaque de cuisson	Electric
Nombre de zones de cuisson électriques et / ou de zones	4
Technologie de chauffage Induction : I Plaques électriques : S Radiant : R	R
Dimensions de la 1ère zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	14.0 cm
Consommation d'énergie	194.1 Wh/kg
Dimensions de la 2ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	18.0 cm
Consommation d'énergie	194.3 Wh/kg
Dimensions de la 3ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	18.0 cm
Consommation d'énergie	194.3 Wh/kg
Dimensions de la 4ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	14.0 cm
Consommation d'énergie	194.1 Wh/kg
Dimensions de la 5ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	-
Consommation d'énergie	0.0 Wh/kg
Dimensions de la 6ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	-
	0.0 Wh/kg

Dimensions de la 7ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	-
Consommation d'énergie	0.0 Wh/kg
Dimensions de la 8ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	-
Consommation d'énergie	0.0 Wh/kg
Dimensions de la 9ème zone de cuisson Ø ou LxP [cm]	-
Consommation d'énergie	0.0 Wh/kg
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson	194.2 Wh/kg
Masse	42.2 kg