

Modèle	REFERENCE : AI3546 TYPE : I7216F
Alimentation	220V-240V~ 50/60Hz
Dimension (L*P*H)	590×520×58 mm
Dimension d'encastrement (L*P)	560×490 mm
Poids	11,9 kg
Puissance maximale	7200 W
Type de plaque	Electrique
Nombre de zones et/ou aires de cuisson	4 zones / 2 aires
Technologie de chauffage	Induction
Diamètre de la surface utile par zone de cuisson électrique (Ø)	N/A
Pour les zones de cuisson non circulaires ; diamètre de la surface utile par aire de cuisson électrique (L x W)	Avant gauche : 21,0 * 19,0 cm Avant droit : 21,0 * 19,0 cm Zone centrale gauche : 21,0*39,0cm Arrière droit : 21,0 * 19,0 cm Arrière gauche : 21,0 * 19,0 cm Zone centrale droit : 21,0*39,0cm
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (EC cuisson électrique)	Avant gauche : 186,4 Wh/kg Avant droit : 188,1 Wh/kg Zone centrale gauche : 182,6 Wh/kg Arrière droit : 186,3 Wh/kg Arrière gauche : 186,1 Wh/kg Zone centrale droit : 186,6 Wh/kg
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg (EC plaque électrique)	186,0 Wh/kg