Informations sur les tables de cuisson

N.C. I							
Miele							
Désignation			KM 3010 G				
Construction							
Type de table de cuisson	A combiner						
	Autonome						
Matériau du plateau	Acier		-				
	inoxydable Vitrocéramique						
Chauffage	HiLight		-				
Criauliage	Induction		_				
	Gaz		•				
Commande	Touches		-				
	sensitives +/-						
	Boutons de		-				
	commande						
Dimensions							
Dimensions de l'appareil	Largeur	cm	62,6				
	Profondeur	cm	52,6				
Cotes de découpe d'encastrement	Largeur	cm	60,0				
	Profondeur	cm	50,0				
Hauteur d'encastrement	do roocadam	cm	4,6				
Hauteur d'encastrement avec boîtier	ue raccordement	cm					
Zones de cuisson Diamètre ou type de brûleur	1. Zone de	mm	Brûleur fort				
Diametre ou type de bruieur	cuisson	111111	Didiedi lolt				
	2. Zone de	mm	Brûleur éco.				
	cuisson		2.0.00.000.				
	3. Zone de	mm	Brûleur normal				
	cuisson						
	4. Zone de	mm	Brûleur normal				
	cuisson						
	5. Zone de	mm					
	cuisson						
	6. Zone de cuisson	mm					
Puissances des zones de cuisson	1. Zone de	W	2.700				
ruissances des zones de cuisson	cuisson	VV	2.700				
	mit Booster	W	-/-				
	2. Zone de	W	1.000				
	cuisson						
	mit Booster	W	-/-				
	3. Zone de	W	1.700				
	cuisson						
	mit Booster	W	-/-				
	4. Zone de	W	1.700				
	cuisson	147	,				
	mit Booster	W	-/-				
	Zone de cuisson	W					
	mit Booster	W	-/-				
	6. Zone de	W	-/-				
	cuisson	•					
	mit Booster	W	-/-				
Zone de maintien au chaud							
Poids net		kg	16,5				
Alimentation électrique							
Tension		V	230				
Puissance de raccordement		W	25				
Fusible		Α	1x10	Х	х	Х	Х
Longueur du cordon électrique ²)		cm	202				
Anparasitage			•				
Protection réseau			•				
			Miele & Cie. KG, P	netfach 33325 Gi	itersloh		
Nom et adresse du fabricant Légende			Milele & Cle. ICO, I	03114011, 00020 01	110131011		

[•] disponible

Remarque : version tableau au 07/05. Sous réserve de modifications.

¹⁾ Plage de tolérance +/- 5 cm.

²) La longueur est constituée comme suit. La longueur du cordon entre la table de cuisson et le boîtier de raccordement est de 150cm, la longueur à partir du boîtier est de 140 cm.