

PRODUKTDATENBLATT

	Symbol	Wert	Einheit
Modellkennung	10040070, 10040071		
Art der Kochmulde	Tragbares Elektrokochfeld		
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen		2	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	Strahlungskochzonen		
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Ø	17,8	cm
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone und jede elektrisch beheizte Kochfläche, auf 5 mm genau.	L B	-	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	EC Elektrisches Kochfeld	Zone 1: 192.8 Zone 2: 185.1	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde je kg	EC Elektrisches Kochfeld	189	Wh/kg

PRODUCT DATA SHEET

	Symbol	Value	Unit
Model identification	10040070, 10040071		
Type of hob	Portable electric hob		
Number of cooking zones and/or areas		2	
Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates)	Induction cooking zones		
For circular cooking zones or area: diameter of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to the nearest 5 mm	Ø	17,8	cm
For non-circular cooking zones or areas: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone or area, rounded to the nearest 5 mm	L W	-	cm
Energy consumption per cooking zone or area calculated per kg	EC Electric Cooking Hob	Zone 1: 192.8 Zone 2: 185.1	Wh/kg
Energy consumption for the hob calculated per kg	EC Electric Cooking Hob	189	Wh/kg

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

	Symbole	Valeur	Unité
Référence du modèle	10040070, 10040071		
Type de table de cuisson	Plaque électrique portable		
Nombre de foyers de cuisson / surfaces de cuisson		2	
Technologie de chauffage (Zones de cuisson à induction et surfaces de cuisson, foyers radiants, plaques de cuisson)	foyers radiants		
Pour les zones ou surfaces de cuisson circulaires : diamètre de la surface utilisable pour chaque zone de cuisson chauffée électriquement, à 5 mm près.	Ø	17,8	cm
Pour les zones ou surfaces de cuisson non circulaires : longueur et largeur de la surface utilisable pour chaque zone de cuisson chauffée électriquement et chaque surface de cuisson chauffée électriquement, à 5 mm près.	L B	-	cm
Consommation d'énergie par zone ou surface de cuisson et par kg	CE électrique foyer de cuisson	Zone 1 : 192,8 Zone 2 : 185,1	Wh/kg
Consommation d'énergie de la table de cuisson par kg	CE électrique foyer de cuisson	189	Wh/kg

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

	Símbolo	Valor	Unidad
Identificador de modelo	10040070, 10040071		
Tipo de placa	Placa eléctrica portátil		
Número de zonas de cocción y/o superficies de cocción		2	
Tipo de calor (Zonas y superficies de cocción por inducción, zonas de cocción radiante, placas de cocción)	zonas de cocción radiante		
Para zonas o superficies de cocción circulares: Diámetro de la superficie utilisable para cada zona de cocción calentada eléctricamente, con una precisión de 5 mm.	Ø	17,8	cm
En el caso de que no sea circular zonas o superficies de cocción: Longitud y anchura de la superficie utilisable para cada zona de cocción calentada eléctricamente y cada superficie de cocción calentada eléctricamente, con una precisión de 5 mm.	L B	-	cm
Consumo de energía por zona o superficie de cocción por kg	EC Eléctrico Zona de cocción	Zona 1: 192,8 Zona 2: 185,1	Wh/kg
Consumo de energía de la placa de cocción por kg	EC Eléctrico Zona de cocción	189	Wh/kg

SCHEDA INFORMATIVA DEL PRODOTTO

	Simbolo	Valore	Unità
Contrassegno del modello	10040070, 10040071		
Tipo di piano cottura	Piano cottura elettrico portatile		
Numero delle zone di cottura e/o superfici di cottura		2	
Tecnologia riscaldante (Zone e superfici di cottura a induzione, zone di cottura radianti, piastre elettriche)	Zone di cottura radianti		
Per zone o superfici di cottura di forma circolare: diametro della superficie sfruttabile per ogni zona scaldata elettricamente, con una precisione di 5 mm.	Ø	17,8	cm
Di forma non circolare Zone o superfici di cottura: lunghezza e larghezza della superficie sfruttabile per ogni zona scaldata elettricamente e per ogni superficie scaldata elettricamente, con una precisione di 5 mm.	Lunghezza B	-	cm
Consumo energetico per ogni zona o superficie di cottura per kg	EC Piano cottura elettrico	Zona 1: 192.8 Zona 2: 185.1	Wh/kg
Consumo energetico del piano cottura per kg	EC Piano cottura elettrico	189	Wh/kg