

PRODUCT FICHE

EN	ES	PT	FR	IT		
Model identification	Identificación del modelo	Identificação do modelo	Identification du modèle	Identificativo del modello	EIT-6328 R, IB6303BK, ITS683B2/A, EIS-6330R, IHB 6303 BK, INSB 6003 X, EIM-6330 A, EIM-6330 B, INSB 6003 BK, IDB 6003 PRO BK, EIR-6331 B, ILM-3280, EIM-6328 B WH, EIT-6329 B	
Type of hob	Tipo de placa de cocina	Tipo de placa	Type de plaque	Tipologia di piano cottura	ELECTRICAL HOB	
Number of cooking zones and/or areas	Número de focos y/o zonas de cocción	Número de zonas e/ou áreas de cozedura	Nombre de zones et/ou aires de cuisson	Numero di zone e/o aree di cottura	3	
Heating technology	Tecnología de calentamiento	Tecnologia de aquecimento	Technologie de chauffage	Tecnologia di riscaldamento	INDUCTION	
Size cooking zone 1	Tamaño zona cocción 1	Tamanho da superfície 1	diamètre de la surface 1	dimensioni dell'area 1	210	cm
Size cooking zone 2	Tamaño zona cocción 2	Tamanho da superfície 2	diamètre de la surface 2	dimensioni dell'area 2	160	cm
Size cooking zone 3	Tamaño zona cocción 3	Tamanho da superfície 3	diamètre de la surface 3	dimensioni dell'area 3	-	cm
Size cooking zone 4	Tamaño zona cocción 4	Tamanho da superfície 4	diamètre de la surface 4	dimensioni dell'area 4	280	cm
Energy consumption cooking zone 1	Consumo de energía zona cocción 1	Consumo de energia zona 1	Consommation d' énergie zone 1	Consumo energetico zona 1	184.1	Wh/kg
Energy consumption cooking zone 2	Consumo de energía zona cocción 2	Consumo de energia zona 2	Consommation d' énergie zone 2	Consumo energetico zona 2	181.7	Wh/kg
Energy consumption cooking zone 3	Consumo de energía zona cocción 3	Consumo de energia zona 3	Consommation d' énergie zone 3	Consumo energetico zona 3	-	Wh/kg
Energy consumption cooking zone 4	Consumo de energía zona cocción 4	Consumo de energia zona 4	Consommation d' énergie zone 4	Consumo energetico zona 4	180.8	Wh/kg
Energy consumption for the hob	Consumo de energía de la placa	Consumo de energia da placa	Consommation d' énergie de la plaque de cuisson	Consumo energetico del piano cottura	182.2	Wh/kg

DE	NL	HU	SK	CS		
Modellkennung	Identificatie van het model	A modell megjelölése	Identifikácia modelu	Identifikace modelu	EIT-6328 R, IB6303BK, ITS683B2/A, EIS-6330R, IHB 6303 BK, INSB 6003 X, EIM-6330 A, EIM-6330 B, INSB 6003 BK, IDB 6003 PRO BK, EIR-6331 B, EIT-6329 B	
Art der Kochmulde	Type kookplaat	A tűzhely típusa	Typ varnej dosky	Typ varné desky	ELECTRICAL HOB	
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen	Aantal kookzones en/of gebieden	A főzőfelületek és/vagy főzőlapok száma	Počet zón a/alebo plôch na varenie na varenie	Počet varných zón a/nebo ploch	3	
Heiztechnik	Verwarmingstechnologie	A hő előállításának elve	Technológia ohrevu	Technologie ohřevu	INDUCTION	
Grosse der Oberfläche 1	diameter van kookoppervlakte 1	felület nagysága 1	veľkosť plochy 1	plochy povrchu 1	210	cm
Grosse der Oberfläche 2	diameter van kookoppervlakte 2	felület nagysága 2	veľkosť plochy 2	plochy povrchu 2	160	cm
Grosse der Oberfläche 3	diameter van kookoppervlakte 3	felület nagysága 3	veľkosť plochy 3	plochy povrchu 3	-	cm
Grosse der Oberfläche 4	diameter van kookoppervlakte 4	felület nagysága 4	veľkosť plochy 4	plochy povrchu 4	280	cm
Energieverbrauch zone 1	Energieverbruik kookzone 1	Egy vitített energiafogyasztás főzőfelületenként 1	Vypočítaná spotreba energie na zónu 1	Spotřeba energie na varnou zónu 1	184.1	Wh/kg
Energieverbrauch zone 2	Energieverbruik kookzone 2	Egy vitített energiafogyasztás főzőfelületenként 2	Vypočítaná spotreba energie na zónu 2	Spotřeba energie na varnou zónu 2	181.7	Wh/kg
Energieverbrauch zone 3	Energieverbruik kookzone 3	Egy vitített energiafogyasztás főzőfelületenként 3	Vypočítaná spotreba energie na zónu 3	Spotřeba energie na varnou zónu 3	-	Wh/kg
Energieverbrauch zone 4	Energieverbruik kookzone 4	Egy vitített energiafogyasztás főzőfelületenként 4	Vypočítaná spotreba energie na zónu 4	Spotřeba energie na varnou zónu 4	180.8	Wh/kg
Energieverbrauch der Kochmulde	Energieverbruik van de kookplaat	A tűzhely egy kilogramra vitített energiafogyasztása	Spotreba energie varnej dosky vypočítaná	Spotřeba energie varné desky	182.2	Wh/kg