

PRODUCT FICHE

EN	ES	PT	FR	IT		
Model identification	Identificación del modelo	Identificação do modelo	Identification du modèle	Identificativo del modello	IB 6303 BK, ITS683B2/A, IHB 6303 BK, INSB 6003X, INSB 6003 BK, IDB 6003 PRO BK, ILM-3280, IB 6303 BK /A, IDB 6003 PRO BK /A, INSB6003BK /A, IB 6304 BK /A	
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	mm
Size cooking zone 2	Tamaño zona cocción 2	Tamanho da superfície 2	diamètre de la surface 2	dimensioni dell'area 2	160	mm
Size cooking zone 3	Tamaño zona cocción 3	Tamanho da superfície 3	diamètre de la surface 3	dimensioni dell'area 3	-	mm
Size cooking zone 4	Tamaño zona cocción 4	Tamanho da superfície 4	diamètre de la surface 4	dimensioni dell'area 4	280	mm
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	IB 6303 BK, ITS683B2/A, IHB 6303 BK, INSB 6003X, INSB 6003 BK, IDB 6003 PRO BK, ILM-3280, IB 6303 BK /A, IDB 6003 PRO BK /A, INSB6003BK /A, IB 6304 BK /A	
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	mm
Grosse der Oberfläche 2	diameter van kookoppervlakte 2	felület nagysága 2	veľkosť plochy 2	plochy povrchu 2	160	mm
Grosse der Oberfläche 3	diameter van kookoppervlakte 3	felület nagysága 3	veľkosť plochy 3	plochy povrchu 3	-	mm
Grosse der Oberfläche 4	diameter van kookoppervlakte 4	felület nagysága 4	veľkosť plochy 4	plochy povrchu 4	280	mm
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 kilogrammra vitített energiafogyasztása	Spotreba energie varnej dosky vypočítaná	Spotřeba energie varné desky	182.2	Wh/kg

此页不印刷
**This page will
not be printed**

版本号：20220630+V1.0