

Product Information Compliant to Commission Regulation (EU) No 66/2014 and to The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulation 2019 - UK SI 2019 No. 539			
	Symbol	Value	Unit
Model Identification		H104XXI-011-001	
Type of hob		electric	
Number of cooking zones and/or areas		4	

Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates)			
	Symbol	Value	Unit
Rear left		induction	
Rear center			
Rear right		induction	
Middle left			
Middle center			
Middle right			
Front left		induction	
Front center			
Front right		induction	

For circular cooking zones or area: diameter of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to nearest 5mm.			
	Symbol	Value	Unit
Rear left		18	cm
Rear center			
Rear right		21	cm
Middle left			
Middle center			
Middle right			
Front left		18	cm
Front center			
Front right		16	cm

For non-circular cooking zones or area: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to nearest 5mm.			
	Symbol	Value	Unit
Rear left	L		cm
Rear center	W		cm
Rear right	L		cm
Middle left	L		cm
Middle center	L		cm
Middle right	L		cm
Front left	L		cm
Front center	W		cm
Front right	L		cm

Energy consumption per cooking zone or area calculated for kg			
	Symbol	Value	Unit
Rear left	EC electric cooking	190.7	Wh/kg
Rear center	EC electric cooking		Wh/kg
Rear right	EC electric cooking	180.9	Wh/kg
Middle left	EC electric cooking		Wh/kg
Middle center	EC electric cooking		Wh/kg
Middle right	EC electric cooking		Wh/kg
Front left	EC electric cooking	179.5	Wh/kg
Front center	EC electric cooking		Wh/kg
Front right	EC electric cooking	194.7	Wh/kg

Product Information Compliant to Commission Regulation (EU) No 66/2014 and to The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulation 2019 - UK SI 2019 No. 539			
Model Identification	Symbol	Value	Unit
		H104XXI-011-001	
Type of hob		electric	
Number of cooking zones and/or areas		4	

DE Identifikator del modela; ET Modeli identifikator; LT Modelio identifikacija; PL Identyfikator modelu; TR Modeli tanımlayıcı; SR Identifikator modela; BY Идентификационный код модели.
 DE Kochfeldtyp; DA Type af opvarmingsplade; HU Főzőlap típus; NL Type kookplaat; SK Typ vamej dosky; GA Cineál larta; ES Tipo de placa de cocción; ET Pliidplaat tüüp; LT Kaitlentės tipas; PL Typ płyty kuchennej; SL Vrsta kuhalne ploče; TR Ocak tipi; SR Vrsta ploče za kuvanje; BY Тип варочной панели; RU DE Anzahl der Zonen und/oder Kochbereiche; DA Antal kogezoner eller/og kogebænkede; HU Zónák száma vagy főzőzónák száma; NL Aantal kookzones en/of kookoppervlakken; ES Póčet varných zón a/alebo varných ploch; GA Lón crosanna agus/nó limistéir chócaireachta; ES Número de zonas o áreas de cocción; ET Toonide ja/või keeduala arvu; LT Kaitlinimo zonių ir (arba) srūčių skaičius; PL Liczba pól i/w lub stref grzewczych; SL Število kuhalnih površin in/ali kuhališč; TR Pişirme alanları ve/veya alanlarının sayısı; SR Broj zona i/ili područja kuvanja; BY Колькасць фрэжы; ES Número de cocinas; RU Число варочных зон и/или конфорок.

DE Heiztechnologie (Kochzonen und Induktionsbereiche, Strahlungsbereiche, Metallplatten); DA Opvarmingssteknologi (kogezoner og induktionskogeplojader, strålingsozoner, metalplader); HU Fűtési technológia (indukciós főzőzónák és főzőfelületek, sugárzó főzőfelületek, fémlemez); NL Verwarmingsstechnologie (inductiekookzones en inductiekookoppervlakken, stralingskookzones, metalen platen); SK Technológia ohrevu (indukčné varené zóny alebo varené plochy, silové varené zóny, kovové dosky); GA Teicneolaíocht téim (crosanna chócaireachta inductiúcháin agus limistéir chócaireachta, crosanna chócaireachta radiantacha, iadair soladacha); ES Tecnología de calentamiento (zonas de cocción por inducción, zonas radiantes de cocción, placas metálicas); ET Kütte tehnoloogia (keeduala ja induktioonkeeduala, kirgevööndid, kuumplaadid); LT Kaitlinimo technologija (indukcinės kaitlinimo zonių ir srities, spinduliuojančios kaitlinimo zonių, metalinės kaitlentės); PL Technologia grzewcza (indukcyjne płyty i/lub strefy grzewcze, promieniujące płyty grzewcze, metalowe płyty); SL Ogrevna tehnika (kuhalna in indukcijska kuhalna, sevalna kuhalna, kovne ploče); TR Isinma teknolojisi (indüksiyonlu pişirme bölgeleri ve alanları, radyan pişirme bölgeleri, metal plakalar); SR Tehnologija zagrevanja (zone kuvanja i područja kuvanja s indukcijom, zone kuvanja za zračenjem, metalne ploče); BY Тэхналогія нагрэву (індукцыйныя варочныя зоны і варочныя панелі, радыянтныя варочныя зоны, металічныя пліткі); RU Технологія нагрэва (індукцыйныя варочныя зоны і конфоркі, ізаляруючыя варочныя зоны, металічныя пласціны).

Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates)	Symbol	Value	Unit
Rear left		induction	
Rear center		induction	
Rear right		induction	
Middle left			
Middle center			
Middle right			
Front left		induction	
Front center		induction	
Front right		induction	

DE Für runde Garzonen oder -bereiche: Durchmesser der Nutzoberfläche pro elektrischer Garzone, auf- oder abgerundet um 5 mm; DA For cirkulære kogezoner eller områder: diameter af den anvendelige overflade for hver elektrisk kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm; HU A nem kör alakú főzőzónákhoz vagy főzőfelületekhez: az egyes elektronos főzőzónák használatához felületének átmérője, 5 mm-re kerekítve; NL Voor ronde kookzones of kookoppervlakken: diameter van de bruikbare zone voor elke elektrische kookzone, afgerond op de dichtstbijzijnde 5 mm; SK Pre kruhové varené zóny alebo plochy: priemer využiteľnej plochy pre každú elektrickú varenú zónu, zaokrúhlený na najbližších 5 mm; GA Diaiméir na limistéir chócaireachta nó imleáidí áiríochais ar aonach dromchla úsáideach in aghaidh an chóis chócaireachta téite leictreach, crúinn go dtí an 5mm is gaire; ES Para las zonas o áreas de cocción circulares: diámetro de la superficie útil de cada zona de cocción eléctrica, redondeado a los 5 mm más próximos; ET Ümmargatuse keedualaide või vabandite puhul: elektrilise keeduala kasutatava pinnala läbimõõt omandatava istma 5 mm-i; LT Jei kaitlinimo zonos arba sritys apvalios: kiekvienos elektrinės kaitlinimo zonos naudingo paviršiaus skersmuo, suapvalinus iki artimiausią 5 mm; PL W przypadku okrągłych pól lub stref grzewczych: średnica powierzchni użytkowej dla każdego wykorzystanego pola grzewczego musi być zaokrąglona do najbliższej wartości 5 mm; TR Dairesel pişirme bölgeleri veya alanları için: elektrikli ısıtım pişirme bölgeleri basına faydalı, yuvarlanmalı ve en yakın 5 mm'ye yuvarlanmalı; SR Za kružne zone ili područja kuvanja: prečni koriste površine za svaku električnu zonu kuvanja, zaokruženi na najbližih 5 mm; BY Для круглых варочных панелей або зон: диаметр карыста панелі для кожнай варочнай панелі, акруглены да бліжэйшых 5 мм; RU Для круглых зон или конфорок: диаметр полезной поверхности каждой электрической варочной зоны, округленный до ближайших 5 мм.

DE Für rechteckige Garzonen oder -bereiche: Länge und Breite der Nutzoberfläche pro elektrischer Garzone, auf- oder abgerundet um 5 mm; DA For rektangulære kogezoner eller områder: længde og bredde af den anvendelige overflade for hver elektrisk kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm; HU A nem kör alakú főzőzónákhoz vagy főzőfelületekhez: az egyes elektronos főzőzónák használatához felületének hossz és szélessége, 5 mm-re kerekítve; NL Voor niet-ronde kookzones of kookoppervlakken: lengte en breedte van het bruikbare oppervlak voor elke elektrische kookzone, afgerond op de dichtstbijzijnde 5 mm; SK Pre nekrúhové varené zóny alebo plochy: dĺžka a šírka využiteľnej plochy pre každú elektrickú varenú zónu, zaokrúhlené na najbližších 5 mm; GA Diaiméir agus leithead na limistéir chócaireachta neamhchruinn: fad agus leithead an achainí dromchla úsáideach in aghaidh an chóis chócaireachta téite leictreach, crúinn go dtí an 5mm is gaire; ES Para las zonas o áreas de cocción no circulares: longitud y anchura de la superficie útil de cada zona de cocción eléctrica, redondeadas a los 5 mm más próximos; ET Muude kui ümmargatuse keedualaide või vabandite puhul: elektrilise keeduala kasutatava pinnala ümardatuna istma 5 mm-ile; LT Jei kaitlinimo zonos arba sritys neapvalios: kiekvienos elektrinės kaitlinimo zonos naudingo paviršiaus ilgis ir plotis, suapvalinus iki artimiausią 5 mm; PL W przypadku pól lub stref grzewczych nieokrągłych: długość i szerokość powierzchni użytkowej dla każdego wykorzystanego pola grzewczego musi być zaokrąglona do najbliższych 5 mm; SL Za neokrogle kuhališča ali območja: dolžina in širina uporabne površine za vsako električno kuhališče, zaokruženo na najbližjih 5 mm; TR Dairesel pişirme bölgeleri için kullanılmaları gereken alanlar için: elektrikli pişirme bölgeleri için kullanılmaları gereken alanlar, yuvarlanmalı ve en yakın 5 mm'ye yuvarlanmalı; SR za zone ili područja kuva nje koje nisu kružne: dužina i širina korisne površine za svaku električnu zonu kuvanja, zaokružena na najbližih 5 mm; BY Для не круглых варочных панелей або зон: довжина і ширина карыста панелі для кожнай električnoj варочнай панелі, акруглены да бліжэйшых 5 мм; RU Для не круглых зон или конфорок: длина и ширина полезной поверхности каждой электрической варочной зоны, округленные до ближайших 5 мм.

For circular cooking zones or area: diameter of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to nearest 5mm.	Symbol	Value	Unit
Rear left	Ø	18	cm
Rear center	Ø		cm
Rear right	Ø	21	cm
Middle left	Ø		cm
Middle center	Ø		cm
Middle right	Ø		cm
Front left	Ø	18	cm
Front center	Ø		cm
Front right	Ø	16	cm

DE Für nicht runde Garzonen oder -bereiche: Länge und Breite der Nutzoberfläche pro elektrischer Garzone, auf- oder abgerundet um 5 mm; DA For ikke-krigulære kogezoner eller områder: længde og bredde af den anvendelige overflade for hver elektrisk kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm; HU A nem kör alakú főzőzónákhoz vagy főzőfelületekhez: az egyes elektronos főzőzónák használatához felületének hossz és szélessége, 5 mm-re kerekítve; NL Voor niet-ronde kookzones of kookoppervlakken: lengte en breedte van het bruikbare oppervlak voor elke elektrische kookzone, afgerond op de dichtstbijzijnde 5 mm; SK Pre nekrúhové varené zóny alebo plochy: dĺžka a šírka využiteľnej plochy pre každú elektrickú varenú zónu, zaokrúhlené na najbližších 5 mm; GA Diaiméir agus leithead na limistéir chócaireachta neamhchruinn: fad agus leithead an achainí dromchla úsáideach in aghaidh an chóis chócaireachta téite leictreach, crúinn go dtí an 5mm is gaire; ES Para las zonas o áreas de cocción no circulares: longitud y anchura de la superficie útil de cada zona de cocción eléctrica, redondeadas a los 5 mm más próximos; ET Muude kui ümmargatuse keedualaide või vabandite puhul: elektrilise keeduala kasutatava pinnala ümardatuna istma 5 mm-ile; LT Jei kaitlinimo zonos arba sritys neapvalios: kiekvienos elektrinės kaitlinimo zonos naudingo paviršiaus ilgis ir plotis, suapvalinus iki artimiausią 5 mm; PL W przypadku pól lub stref grzewczych nieokrągłych: długość i szerokość powierzchni użytkowej dla każdego wykorzystanego pola grzewczego musi być zaokrąglona do najbliższych 5 mm; SL Za neokrogle kuhališča ali območja: dolžina in širina uporabne površine za vsako električno kuhališče, zaokruženo na najbližjih 5 mm; TR Dairesel pişirme bölgeleri için kullanılmaları gereken alanlar için: elektrikli pişirme bölgeleri için kullanılmaları gereken alanlar, yuvarlanmalı ve en yakın 5 mm'ye yuvarlanmalı; SR za zone ili područja kuva nje koje nisu kružne: dužina i širina korisne površine za svaku električnu zonu kuvanja, zaokružena na najbližih 5 mm; BY Для не круглых варочных панелей або зон: довжина і ширина карыста панелі для кожнай električnoj варочнай панелі, акруглены да бліжэйшых 5 мм; RU Для не круглых зон или конфорок: длина и ширина полезной поверхности каждой электрической варочной зоны, округленные до ближайших 5 мм.

For non-circular cooking zones or area: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone, rounded to nearest 5mm.	Symbol	Value	Unit
Rear left	L W		cm
Rear center	L W		cm
Rear right	L W		cm
Middle left	L W		cm
Middle center	L W		cm
Middle right	L W		cm
Front left	L W		cm
Front center	L W		cm
Front right	L W		cm

DE Energieverbrauch pro Garzone oder -bereich berechnet pro kg; DA Energieforbrug per kogezone eller areal beregnet pr. kg; HU Főzőzónánkénti vagy főzőfelületkénti energiaszükséglet kg-lent számolva; NL Energieverbruik per kookzone of kookoppervlak berekend per kg; SK Energetický spotreba na varenú zónu alebo plochu vypočítaná na kg; GA Tomhaltas fuinnimh in aghaidh an chóis nó in a limistéir chócaireachta riointhe do kg; ES Consumo energético por zona o área de cocción calculado por kg; ET Energiakulu keeduala või vabandite kohta arvutatakse kg kohta; LT Energijos sąnaudos pagal apskaičiuota kaitlinimo zonių arba sritį, kg; PL Zużytko energii na pole lub strefę grzewczą w przeliczeniu na kg; SR Potroba energije na kuhajno polje ali površino, izračunana na kg; TR Kg cinsinden hesaplanan pişirme alanı veya alan başına enerji tüketimi; SR Potrošnja električne energije za zonu ili područje kuvanja izračunata u kg; BY Спажыванне энэргіі на зону або плошчу прыгатавання разлічваецца на кг; BY Потребление энергии на варочную зону или конфорку, рассчитанное на кг.

Energy consumption per cooking zone or area calculated for kg	Symbol	Value	Unit
Rear left	EC electric cooking	190.7	Wh/kg
Rear center	EC electric cooking		Wh/kg
Rear right	EC electric cooking	180.9	Wh/kg
Middle left	EC electric cooking		Wh/kg
Middle center	EC electric cooking		Wh/kg
Middle right	EC electric cooking		Wh/kg
Front left	EC electric cooking	179.5	Wh/kg
Front center	EC electric cooking		Wh/kg
Front right	EC electric cooking	194.7	Wh/kg

Energy consumption for the hob calculated for kg	Symbol	Value	Unit
	EC electric hob	186.5	Wh/kg