



## CUCINA



CUCINA di JOHNSON di Elettrodomestici è un comodo piano di cottura a induzione a due zone, con una potenza massima di 2800 W, ideale per coppie moderne e piccole famiglie.

L'impostazione della temperatura è molto utile per mantenere a un caldo costante le vostre cotture a bagnomaria, gli stufati e i bolliti. La particolarità è la possibilità di cottura programmata, in questo modo potrete scegliere la potenza o temperatura che desiderate assieme al tempo di cottura, affinché i vostri piatti cuociano perfettamente per il tempo previsto. Questa funzione si rivela molto pratica per la cottura di pasta o per la cottura al vapore delle verdure.

La regolazione dei diversi parametri di cottura avviene tramite la superficie touch della piastra.

Pensata e creata per pentole di diametro tra i 16 e i 26 cm, la piastra Induzione offre uno spazio sufficiente per preparare il pranzo o la cena.

Il design moderno e compatto rende la piastra a induzione JOHNSON un oggetto semplice, piacevole, moderno e utile la cui superficie in vetro permette di minimizzare i tempi della pulizia.

Perfetta per le cucine piccole, in vacanza, in camper o in campeggio.

JOHNSON è costantemente impegnata all'eco sostenibilità dell'ambiente: CUCINA di Johnson ne è parte integrante! Non usa gas, non usa fiamme e non emette fumi.



JOHNSON KITCHEN by Elettrodomestici is a comfortable two-zone induction hob, with a maximum power of 2800 W, ideal for modern couples and small families.

Setting the temperature is very useful for keeping your cooking in a bain marie, stews and boiled meats at a constant heat.

The peculiarity is the possibility of programmed cooking, in this way you can choose the power or temperature you want together with the cooking time, so that your dishes cook perfectly for the expected time. This function is very practical for cooking pasta or steaming vegetables.

The adjustment of the different cooking parameters takes place via the touch surface of the plate. Designed and created for pots with a diameter between 16 and 26 cm, the Induction plate offers enough space to prepare lunch or dinner.

The modern and compact design makes the JOHNSON induction plate a simple, pleasant, modern and useful object whose glass surface allows you to minimize cleaning times.

Perfect for small kitchens, on vacation, in a camper or camping.

JOHNSON is constantly committed to the eco-sustainability of the environment: Johnson's KITCHEN is an integral part of it! It does not use gas, does not use flames and does not emit fumes.



GIFT BOX		MASTER CARTON			PALLET	CONTAINER		
Size (mm)	Kg	Size (mm)	Pcs	Kg	Pcs	20	40	40HQ
640 x 90 x 415	5.3	650 x 205 x 445	2	11.5	40	894	1788	2216



# SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS

## CUCINA

FAMILY	KITCHEN
CODE	CUCI
COD. EAN	8008523011956
COD. ITF	18008523011953

### CARATTERISTICHE

Potenza 200 – 2800 W  
Potenza regolabile  
Temperatura regolabile  
Doppio fornello a induzione  
Riconoscimento pentole non adatte  
Timer 0-3h –  
Termostato  
Pannello di controllo elettronico con display led e comandi touch  
Sistemi di sicurezza con autospegnimento  
Piano cottura in vetro, resistente ad urti e alte temperature  
Facile da pulire  
Prodotto che salvaguarda l'ambiente: non usa gas, non usa fiamme e non emette fumo  
Piedini antiscivolo  
Alimentazione 220 - 240V~ 50/60 Hz

Dimensioni prodotto:	600 x 360 x 40 mm
Dimensioni imballo:	640 x 90 x 415 mm
Peso imballo + prodotto:	5.3 Kg
Pezzi x master	2 pz
Dimensioni master:	650 x 205 x 445 mm
Peso master:	11.5 Kg
Pezzi x pallet:	40
Colli x strato:	5
Strati :	4
Altezza pallet:	190 cm
Peso pallet:	250 cm
Container 20:	894 pz
Container 40:	1788 pz
Container 40 HQ :	2216 pz
Codice certificazione:	YL28-DC06

### FEATURES

Power 200 - 2800 W  
Adjustable power  
Adjustable temperature  
Double induction cooker  
Recognition of unsuitable pots  
Timer 0-3h -  
Thermostat  
Electronic control panel with LED display and touch controls  
Safety systems with automatic switch-off  
Glass hob, impact and high resistant temperatures  
Easy to clean  
Product that protects the environment: it does not use gas, does not use flames and does not emit smoke  
Non-slip feet  
Power supply 220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product dimensions:	600 x 360 x 40 mm
Package dimensions:	640 x 90 x 415 mm
Packaging weight + product:	5.3 kg
Master pieces:	2 pcs
Master size:	650 x 205 x 445 mm
Master Weight:	11.5 Kg
Pieces for pallet:	40
Master for layer:	5
Layers:	4
Height pallet:	190 cm
Weight pallet:	250 cm
Container 20:	894 pcs
Container 40:	1788 pcs
Container 40 HQ:	2216 pcs
Certification Code:	YL28-DC06

