



Video dimostrativo
Demonstration movie

INDUZIONE



INDUZIONE di JOHNSON è un comodo piano di cottura a induzione, con una potenza massima di 1800 W, ideale per coppie moderne e piccole famiglie..

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.

INDUZIONE è dotato di una temperatura minima per tenere a caldo costante acqua o qualsiasi altro piatto una volta cotto.

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: INDUZIONE di JOHNSON ne è parte integrante! non usa gas, non usa fiamme e non emette fumi.



JOHNSON INDUCTION is a comfortable induction hob, with a maximum power of 1800 W, ideal for modern couples and small families.

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.

INDUCTION has a minimum temperature to keep water or any other dish hot once cooked.

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 INDUCTION 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
320 x 95 x 420	2.5	590 x 335 x 435	6	16.7	108	1866	3732	4632



SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS

INDUZIONE

FAMILY	KITCHEN
CODE	IND
COD. EAN	8008523009687
COD. ITF	18008523009684

CARATTERISTICHE

Potenza 200 – 1800 W
Potenza regolabile
Temperatura regolabile
Temperatura minima per tenere a caldo costante
Riconoscimento pentole non adatte
Timer 0-4 h
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:	290 x 370 x 40 mm
Dimensioni imballo:	320 x 95 x 420 mm
Peso imballo + prodotto:	2.5 Kg
Pezzi x master	6 pz
Dimensioni master:	590 x 335 x 435 mm
Peso master:	16.7 Kg
Pezzi x pallet:	108
Altezza pallet:	190 cm
Peso pallet:	320 cm
Container 20:	1866 pz
Container 40:	3732 pz
Container 40 HQ :	4632 pz
Codice certificazione:	H13

FEATURES

Power 200 - 1800 W
Adjustable power
Adjustable temperature
Minimum temperature to keep warm constantly
Recognition of unsuitable pans
Timer 0-4 h
Thermostat
Electronic control panel with LED display and touch controls
Safety systems with auto shut-off
Glass hob, resistant to shocks and high 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:	290 x 370 x 40 mm
Package dimensions:	320 x 95 x 420 mm
Packaging weight + product:	2.5 Kg
Master pieces:	6 pcs
Master size:	590 x 335 x 435 mm
Master Weight:	16.7 Kg
Pieces for pallet:	108
Height pallet:	190 cm
Weight pallet:	320 cm
Container 20:	1866 pcs
Container 40:	3732 pcs
Container 40 HQ:	4632 pcs
Certification Code:	H13



POTENZA E TEMPERATURA
REGOLABILE

DISPLAY A LED E COMANDI
TOUCH

SISTEMA DI SICUREZZA CON
AUTOSPEGNIMENTO



FORNELLO A INDUZIONE

RICONOSCIMENTO PENTOLE
NON ADATTE

PIANO COTTURA IN VETRO

PRODOTTO CHE
SALVAGUARDIA L'AMBIENTE:
NON USA GAS, NON USA
FIAMME E NON EMETTE FUMO