



CUCINA



Video dimostrativo
Demonstration movie

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.



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.



8 008523 011956

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

