01/2019

Mod: WOKI-60IP/TR

Production code: ADV11948-A



ENCASTRABLE INDUCTION/DROP IN INDUCTION ADV11948-A

TECHNICAL FEATURES

DOCUMENTATION S.A.V.

Notice d'utilisation : FX00326-A

Guide d'intervention : ---

DESCRIPTION GENERALE

Date de fabrication : 11/2011

Type : Electronique

Mécanique : INOX + acier
galvanisé

Type : 304 L

304 SB 220

ATTENTION!

PORTEURS DE STIMULATEUR CARDIAQUES ET IMPLANTS ACTIFS.

Le fonctionnement de la table est conforme aux normes de perturbations électromagnétiques en vigueur. Cette table de cuisson à induction répond ainsi parfaitement aux exigences légales (directives 89/336/CEE). Elle est conçue pour ne pas gêner le fonctionnement des autres appareils électriques dans la mesure où ceux-ci respectent cette même réglementation.

Cette table à induction génère des champs magnétiques dans son très proche environnement.

CARACTERISTIQUES

Alimentation : $400V \pm 10\%$ triphasé 3 phases + terre, 50 Hz $\pm 2\%$ ou 60 Hz $\pm 2\%$

Intensité maximale : 10A par phase (version 6K) et 6A par phase (version 4K)

Puissance maximale restituée (CEI) : 82 - 90% Poids nu : 15Kg

Inducteur : Bobine wok de diamètre 280mm

Consommation en veille : < 5W

DIMENSIONS

	Emballage	Produit	Encastrement
Hauteur	315 mm	300 mm	-
Largeur	475 mm	440 mm	410
Profondeur	605 mm	580 mm	550

DANGER TENSION!

Ce produit est un produit électronique. Certaines parties du produit sont sous tension électrique, d'autres parties doivent être reliées à la terre.

Ne pas enlever le capot lorsque le cordon d'alimentation est

branché à la prise murale.

Ne pas faire fonctionner le produit ouvert.

S'il est nécessaire d'effectuer le démontage, il faut absolument faire les tests d'usage avant la mise sous tension.

TEST DE CONTINUITE DE TERRE (< 0,1 Ohm)
TEST DE HAUTE TENSION (1250 V / 3 secondes)

ENCASTRABLE INDUCTION/DROP IN INDUCTION ADV11948-A

TECHNICAL FEATURES

AFTER SALES SERVICE DATA

Operating Instructions : FX00326-A

Repair guide : ---

OVERALL DESCRIPTION

Manufacturing date : 11/2011

Type : Electronic

Material type : Stainless steel + galanized steel

Ba.a...

Type : 304 L

304 SB 220

CHARACTERISTICS

Power supply : $400V \pm 10\%$, 3 phases + earth ground, 50 Hz $\pm 2\%$ or 60 Hz $\pm 2\%$ Current density : 10A for each phase (6K version) and 6A for each phase (4K version)

Maximum power returned (CEI) : 82 - 90% Weight bare : 15Kg

Inductor : Coil wok 280mm

Consumption in stand-by-state : < 5W

DIMENSIONS

	Packaging	Product	Embedding
Height	315 mm	300 mm	-
Width	475 mm	440 mm	410
Depth	605 mm	580 mm	550

WARNING!

PEOPLE EQUIPED WITH PACEMARKERS OR ACTIVE IMPLANTS.

The hob complies with electromagnetic standards. This induction hob therefore fully meets legal requirements (directives 89 / 336 / CEE). It has been designed so that it does not interfere with working or other electric appliances provided that they respect the same regulations.

This induction hob generates electromagnetic fields in its very close environment.

VOLTAGE WARNING!

This is an electronic product. Some parts of the product are under electric, and the other parts have to be connected with the ground.

Do not remove the top case when the power cord is $% \left\{ 1\right\} =\left\{ 1\right\} =$

connected to the wall plug.

Do not switch on when the top case is removed.

When dismantling the product, it is absolutely necessary to test it before plugging it.

TEST OF GROUND (< 0,1 Ohm) TEST OF HIGH TENSION ($1250\ V/3\ sec$)