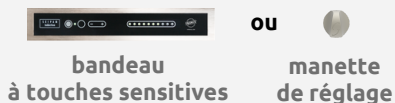


INDUCTION ENCASTRABLE

MONOPHASÉ

Commande déportée
(1 par zone)



Les **PLUS**
SEIPAM INDUCTION :

- usage intensif
- 20 niveaux de puissance
- larges vitrocéramiques épaisseur 6 mm
- boîtier générateur amovible pour faciliter la maintenance



WOK



1 ZONE



2 ZONES GAMME 700

2 ZONES GAMME 900

Commande déportée

Plages de puissance

Dimensions vitrocéramique

Dimensions encastrement

Diamètre ustensiles

Diamètre inducteurs

Alimentation
Câble fourni

bandeau à touches sensibles, 20 niveaux de puissance ou manette de réglage + voyant LED

de 140 W à 3500 W ou de 200 W à 5000 W

diamètre 300 mm
profondeur 70 mm
épaisseur 6mm

découpe dessus :
376 x 376 mm
hauteur hors tout :
210 mm

360 mm

3500 W : 210 mm,
5000 W : 230 mm

230 V 40-60 Hz
3G2,5 mm² sans prise

370 x 370 mm
épaisseur 6 mm

découpe dessus :
376 x 376 mm
hauteur hors tout :
190 mm

140 à 400 mm

3500 W : 210 mm,
5000 W : 225 mm

manettes de réglage + voyants LED

370 x 580 mm
épaisseur 6 mm

découpe dessus :
376 x 586 mm
hauteur hors tout :
190 mm

230 V 40-60 Hz
2 x 3G2,5 mm² sans prise

370 x 690 mm
épaisseur 6 mm

découpe dessus :
376 x 696 mm
hauteur hors tout :
190 mm

RÉFÉRENCES

WOK

1 ZONE

2 ZONES GAMME 700

2 ZONES GAMME 900

PUISSANCE	WOK		1 ZONE		2 ZONES GAMME 700	2 ZONES GAMME 900
	bandeau à touches sensibles	manette de réglage	bandeau à touches sensibles	manette de réglage	manettes de réglage	manettes de réglage
3500 W 1 phase 16 A + T + N	WF3500ER	WF3500ERPOT	MF3500ER	MF3500ERPOT		
5000 W 1 phase 20 A + T + N	WF5000ER	WF5000ERPOT	MF5000ER	MF5000ERPOT		
3500 W/3500 W Générateurs 1/2 : 1 phase 16 A + T + N					MF7000ESRPOT	MF7000ERPOT
5000 W/3500 W Générateurs 1/2 : 1 phase 16/20 A + T + N						MF8500ERPOT
5000 W/5000 W Générateurs 1/2 : 1 phase 20 A + T + N						MF10000ERPOT