

# INDUCTION ENCASTRABLE

TRIPHASÉ

## Les PLUS SEIPAM INDUCTION :

- usage intensif
- cuisson ultra-rapide
- 50 niveaux de puissance
- écran personnalisable haute résolution
- larges vitrocéramiques épaisseur 6mm



**Générateur déporté**  
avec filtre lavable intégré  
(1 par zone)

### Commande déportée (1 par zone)



bandeau  
manette et afficheur

ou



manette  
de réglage



**1 ZONE**



**2 ZONES GAMME 700**

**2 ZONES GAMME 900**

<b>Commande déportée</b>	bandeau manette et afficheur, 50 niveaux de puissance ou manette de réglage + voyant LED		
<b>Plages de puissance</b>	de 80 W à 4 000 W ou de 100 W à 6 000 W		
<b>Dimensions vitrocéramique</b>	370 x 370 mm épaisseur 6 mm	370 x 580 mm épaisseur 6 mm	370 x 690 mm épaisseur 6 mm
<b>Dimensions encastrement</b>	découpe dessus : 376 x 376 mm hauteur hors tout : 80 mm	découpe dessus : 376 x 586 mm hauteur hors tout : 80 mm	découpe dessus : 376 x 696 mm hauteur hors tout : 80 mm
<b>Diamètre ustensiles</b>	120 à 400 mm		
<b>Diamètre inducteurs</b>	4 000 W - 6 000 W : 230 mm		
<b>Connectique générateur-inducteur</b>	longueur de câble standard entre générateur et inducteur : 2 m possibilité d'allonger le câblage jusqu'à une longueur totale de 30 m entre générateur et inducteur références pour extension de câble, au mètre, par générateur : CABLI1 (manette) - CABLIA (bandeau manette afficheur) - COTRAL (connecteurs CLICK&GO prémontés en usine)		
<b>Alimentation</b>	400V 40-60 Hz		
<b>Câble fourni</b>	4G2,5 mm <sup>2</sup> sans prise	400V 40-60 Hz 2 x 4G2,5 mm <sup>2</sup> sans prise	

## RÉFÉRENCES

PUISSANCE	1 ZONE		2 ZONES GAMME 700		2 ZONES GAMME 900	
	bandeau manette et afficheur	manette de réglage	bandeaux manette et afficheur	manettes de réglage	bandeaux manette et afficheur	manettes de réglage
<b>4000 W</b> 3 phases 6 A + T	PE4001MA	PE4001M				
<b>6000 W</b> 3 phases 9 A + T	PE6001MA	PE6001M				
<b>4000 W/4000 W</b> Générateurs 1/2 : 3 phases 6 A + T			PE4472MA	PE4472M	PE4492MA	PE4492M
<b>4000 W/6000 W</b> Générateurs 1/2 : 3 phases 6/9 A + T			PE4672MA	PE4672M	PE4692MA	PE4692M
<b>6000 W/6000 W</b> Générateurs 1/2 : 3 phases 9 A + T			PE6672MA	PE6672M	PE6692MA	PE6692M