

Modèle **BI 10 WOK-M3 K** tri

LES PLUS BOHNER® :

Induction très haute performance (THP) :

- ▶ **BOHNER®-Induction-Technology intégrée** combine montée en température de cuisson extrêmement rapide avec système de refroidissement de l'électronique par **aspiration et rejet en façade** et offrant un rendement énergétique proche de 95%.
- ▶ **Technologie de reconnaissance de présence** coupant toute consommation électrique en absence d'ustensile et ajustant instantanément la puissance de cuisson en fonction de la taille de l'ustensile utilisé.
- ▶ **Composants électroniques de qualité** permettant un usage très intensif de l'appareil avec une grande précision de cuisson et une réactivité immédiate.
- ▶ **Certification CE et CEM** complète et documentée avec certification TÜV selon les normes de sécurité machines allemandes.



Modèle à encastrer BI 10 WOK-M3 K (exemple d'encastrement à ras)

CARACTÉRISTIQUES :

Kit induction comprenant :

- ▶ Bol wok vitroceram sérigraphié d'épaisseur 6 mm doté d'une grande résistance au choc intégré à un cadre inox de hauteur 30 mm pour une intégration par encastrement.
- ▶ Support et inducteur semi arrondi de diamètre Ø 300 mm.
- ▶ Boîtier et générateur 1 foyer de puissance 5 kW.
- ▶ Filtre à graisses de qualité, lavable et permettant un nettoyage quotidien livré à part.
- ▶ Affichage des codes S.A.V en façade.
- ▶ Manette sans butée (360°) et voyants livrés à part pour une installation locale.

DOTATION :

Poêle acier WOK, avec manche en bois :

- Dimension : Ø 360 mm, profondeur 110/114 mm
- Capacité : 4,0 Litres
- Poids : 1,4 kg

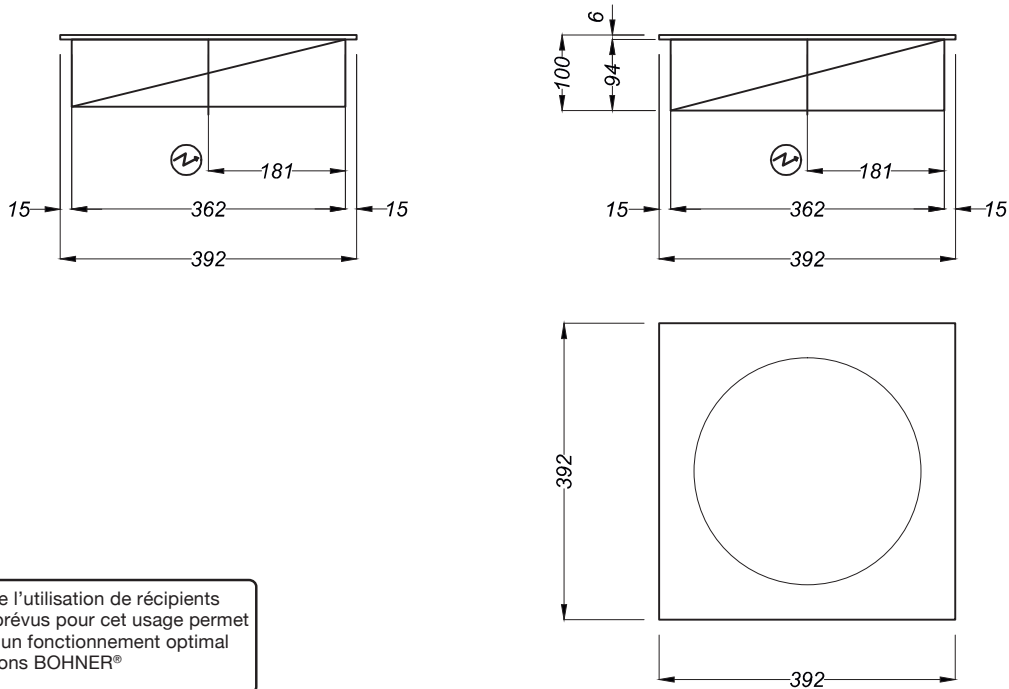
ACCESSOIRES EN SUPPLÉMENT :

- ▶ Poêle inox WOK :
Dimension : Ø 360 mm, profondeur 105 mm
Capacité : 6,0 Litres
Poids : 1,7 kg

OPTION :

- ▶ Prédiseignée pour raccordement sur optimiseur d'énergie
- ▶ Voltages spéciaux
- ▶ Générateur de puissance 8 KW
- ▶ Générateur déporté 4 m max distance

Modèle BI 10 WOK-M3 K tri



Nota : Seule l'utilisation de récipients de qualité prévus pour cet usage permet de garantir un fonctionnement optimal des inductions BOHNER®

Demandez les instructions d'installation et de montage du constructeur avant de monter l'appareil.

Foyers de cuisson	1
Inducteur Ø mm	300 mm
Glace vitrocéramique (mm)	300 x 65 mm
Épaisseur vitro (mm)	6 mm
Dimensions (mm)	
Largeur	400 mm
Avancée	400 mm
Hauteur	100 mm
Dimensions découpe à réaliser (mm)	
Encastrement dans un plan de travail inox	406 x 406 mm
Poids net (kg)	16 kg
Electricité	400/50-60/3+T+N (autres voltages sur demande)
Puissance unitaire (kW)	5,0 kW (Générateur 8 kW en option)
Puissance raccordée (kW)	5,0 kW
Protection (Ampères)	16 Ampère
Raccordement électrique	Raccordement sur bornier électrique mis à disposition sur l'appareil
Normes et certifications	EN 60335-1 EN60335-2-36 EN 62233 TÜV
	