

Kochsysteme  
für die  
Großküche



## Induktion Auftischgeräte MINI

- PRODUKTE
- SYSTEME
- ANSPRUCH
- QUALITÄT
- DESIGN





## Induktion

- Platzsparend
- Kompakte Auftischgeräte
- Für den kleinen Leistungsanspruch

## Auftischgerät Induktionsherd **MINI**



**BESTSELLER**

**Induktionsherd mit 1 Kochstelle**  
Ceranglas 290 x 290 x 4 mm

Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
BM3.5	rund 220	340x420x100	230 V	3,5 kW	1098,-

Mit stufenlosem Leistungsregler und digitaler Anzeige unter dem Glas. Steckerfertig.

**1 Woche**

Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
BM2.5	rund 220	340x420x100	230 V	2,5 kW	925,-
BM3.0	rund 220	340x420x100	230 V	3,0 kW	925,-
BM3.5	rund 220	340x420x100	230 V	3,5 kW	1098,-
BM5.0	rund 220	340x420x120	400 V	5,0 kW	1690,-

Mit stufenlosem Leistungsregler und digitaler Anzeige unter dem Glas. Steckerfertig.

Typ	Material	Maße in mm BxTxH	Gewicht in kg	Preis in Euro
WA2	Edelstahl	340x340x60	1,400 kg	180,-

Mit stufenlosem Leistungsregler und digitaler Anzeige unter dem Glas. Steckerfertig.



**1 Woche**






Regelung mittels Knebel:  
Leistungswahl durch Drehen  
zwischen der Position MIN - MAX.



## Auftischgerät Induktionsherd **MINI**

 <p>Induktionsherd mit 2 Kochstellen hintereinander Ceranglas 320 x 510 x 4 mm</p> 	Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BI2SK3.5	1 x rund 210 1 x rund 160 Powerstar 2 x 1,8 kW pro Kochstelle oder 1 x 3,5 kW vorne	330x575x100	230 V	= 3,5 kW 1 x 1,8 1 x 1,8	1390,-
Mit stufenlosen Leistungsreglern und digitalen Anzeigen unter dem Glas. Steckerfertig.						

 <p>Induktionsherd mit 2 Kochstellen nebeneinander Ceranglas 590 x 310 x 4 mm</p>	Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BI2SQ6	2 x rund 220	600x380x100	400 V	2 x 3,0 = 6,0 kW	1990,-
Mit stufenlosen Leistungsreglern und digitalen Anzeigen unter dem Glas. Steckerfertig.						


 <p>Induktionsherd mit 4 Kochstellen Ceranglas 550 x 510 x 4 mm</p> 	Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BI4SK7	4 x rund 220	560x575x120	400 V	4 x 1,8 = 7,0 kW	3990,-
Powerstar 4 x 1,8 kW pro Kochstelle oder 2 x 3,5 kW vorne Mit stufenlosen Leistungsreglern und digitalen Anzeigen unter dem Glas. Steckerfertig.						







Regelung mittels Knebel:  
Leistungswahl durch Drehen  
zwischen der Position MIN - MAX.




## Auftischgerät Induktionswok **MINI**

 <p>Induktionswok mit Ceranglasschale Cuvette, Durchmesser 300 mm ohne Pfanne</p>	Typ	Spule Ø in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BWM3.0	rund 300	330x380x175	230 V	3,0 kW	1490,-
Mit stufenlosem Leistungsregler und digitaler Anzeige unter dem Glas. Steckerfertig.						


 <p>Wok-Pfanne Passend zu BWM3.0</p>	Typ	Material	Maße Ø in mm	Gewicht in kg	Inhalt in ltr.	Preis in Euro
	WPR1	Edelstahl	390 mm	1,800 kg	4 (5)	180,-
Wok-Pfanne						
 <p>Wok-Pfanne Passend zu BWM3.0</p>	Typ	Material	Maße Ø in mm	Gewicht in kg	Inhalt in ltr.	Preis in Euro
	WPL1	Edelstahl	360 mm	1,150 kg	4 (5)	159,-
Wok-Pfanne extra leicht für „leichtes Handling“						


 <p>Wok-Pfanne Passend zu BWM3.0</p>	Typ	Material	Maße Ø in mm	Gewicht in kg	Inhalt in ltr.	Preis in Euro
	WPA1	Edelstahl	390 mm	1,850 kg	4 (5)	205,-
Wok-Pfanne (antihafbeschichtet)						
 <p>Wok-Deckel Passend zu Wok-Pfanne WPR1 und WPA1</p>	Typ	Material	Maße Ø in mm	Gewicht in kg	Inhalt in ltr.	Preis in Euro
	WD1	Edelstahl	390 mm	0,800 kg		115,-
Deckel für Wok-Pfanne						

 <p>Wok-Pfanne Passend zu BWM3.0</p>	Typ	Material	Maße Ø in mm	Gewicht in kg	Inhalt in ltr.	Preis in Euro
	WPS1	Stahl	360 mm	1,450 kg	4 (5)	98,-
Wok-Pfanne						

## Auftischgerät Induktionswok **MINI**

MINI

	<b>Induktionswok</b> mit Ceranglasschale Cuvette, Durchmesser <b>250 mm</b> ohne Pfanne	<b>Typ</b>	<b>Spule</b> Ø in mm	<b>Außenmaße</b> in mm BxTxH	<b>Spannung</b> in Volt	<b>Leistung</b> in kW	<b>Preis</b> in Euro
		BWMS3.0	rund 250	300x350x160	230 V	3,0 kW	1290,-
		Mit stufenlosem Leistungsregler und digitaler Anzeige unter dem Glas. Steckerfertig.					

	<b>Wok-Pfanne</b> Passend zu BWMS3.0	<b>Typ</b>	<b>Material</b>	<b>Maße</b> Ø in mm	<b>Gewicht</b> in kg	<b>Inhalt</b> in ltr.	<b>Preis</b> in Euro
		WPLK1	Edelstahl	305 mm	0,900 kg	2 (3)	139,-
		Wok-Pfanne extra leicht für „leichtes Handling“					



**Infos zur Anzeige:**  
unter dem Ceranglas ist eine digitale Anzeige  
pro Kochstelle (die eingestellte Leistung der  
Kochstelle wird angezeigt „1-9“)

