

IT

Struttura completamente realizzata in acciaio inox. Modelli con piano in vetroceramica a induzione, su vano aperto o su vano con porte battenti, disponibili a 2 e 4 piastre da 5 kW e in versione WOK. Comandi separati per ogni piastra.

EN

Completely built in stainless steel frame, models with induction ceramic glass top, all on an open room or on room with hinged doors, available with 2 or 4 5 kW plates and in WOK version. Separate controls for each plate.

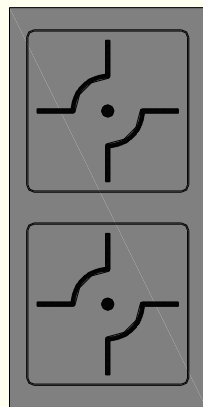
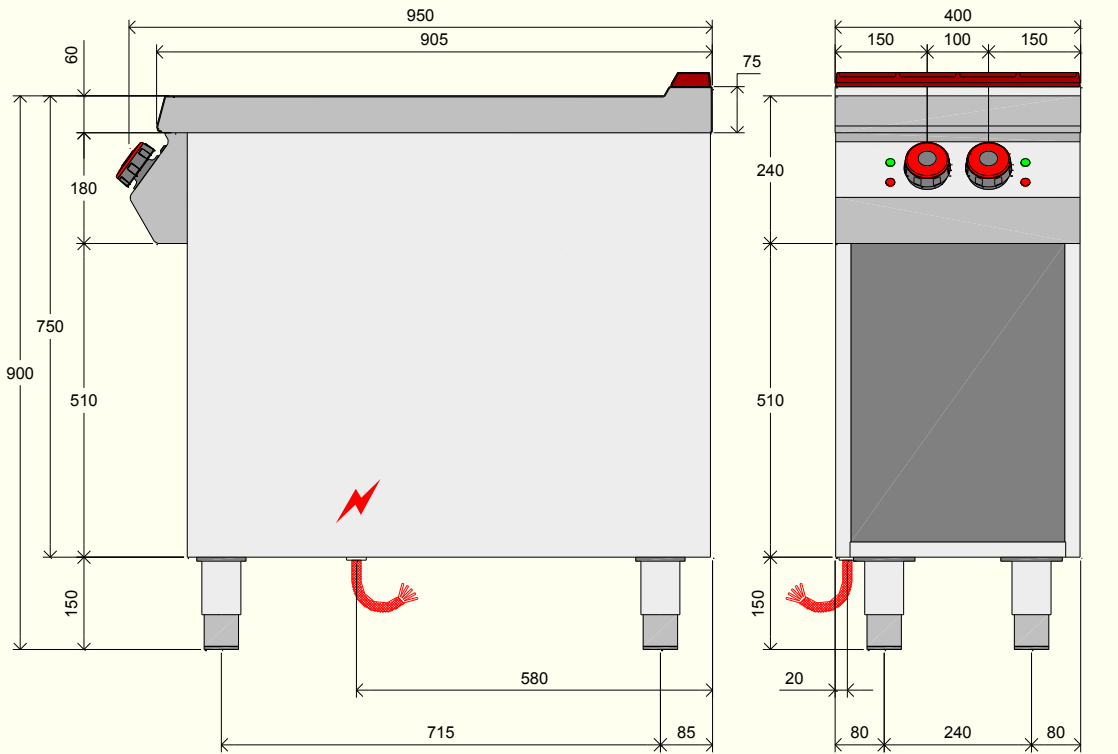
FR

Structure complètement fabriquée en acier inox. Modèles avec plan en vitrocéramique à induction, sur compartiment ouvert ou sur portes battantes, disponibles avec 2 et 4 plaques de 5 kW et en version WOK. Commandes séparées pour chaque plaque.

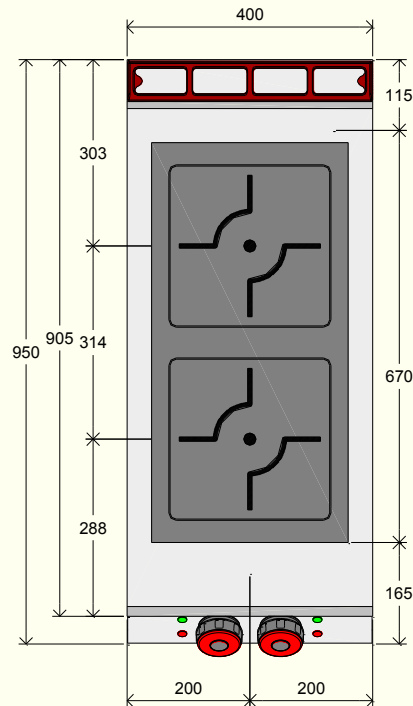
DE

Struktur komplett aus Edelstahl hergestellt. Modelle mit Induktions-Glaskeramikplatte, auf offenem Untergestell oder auf Drehtüren mit 2 oder 4 Platten je 5 kW und in der Ausführung WOK. Separate Bedienelemente für jede Platte.





INDUCTION
2 x 5000 watt
E.G.O.



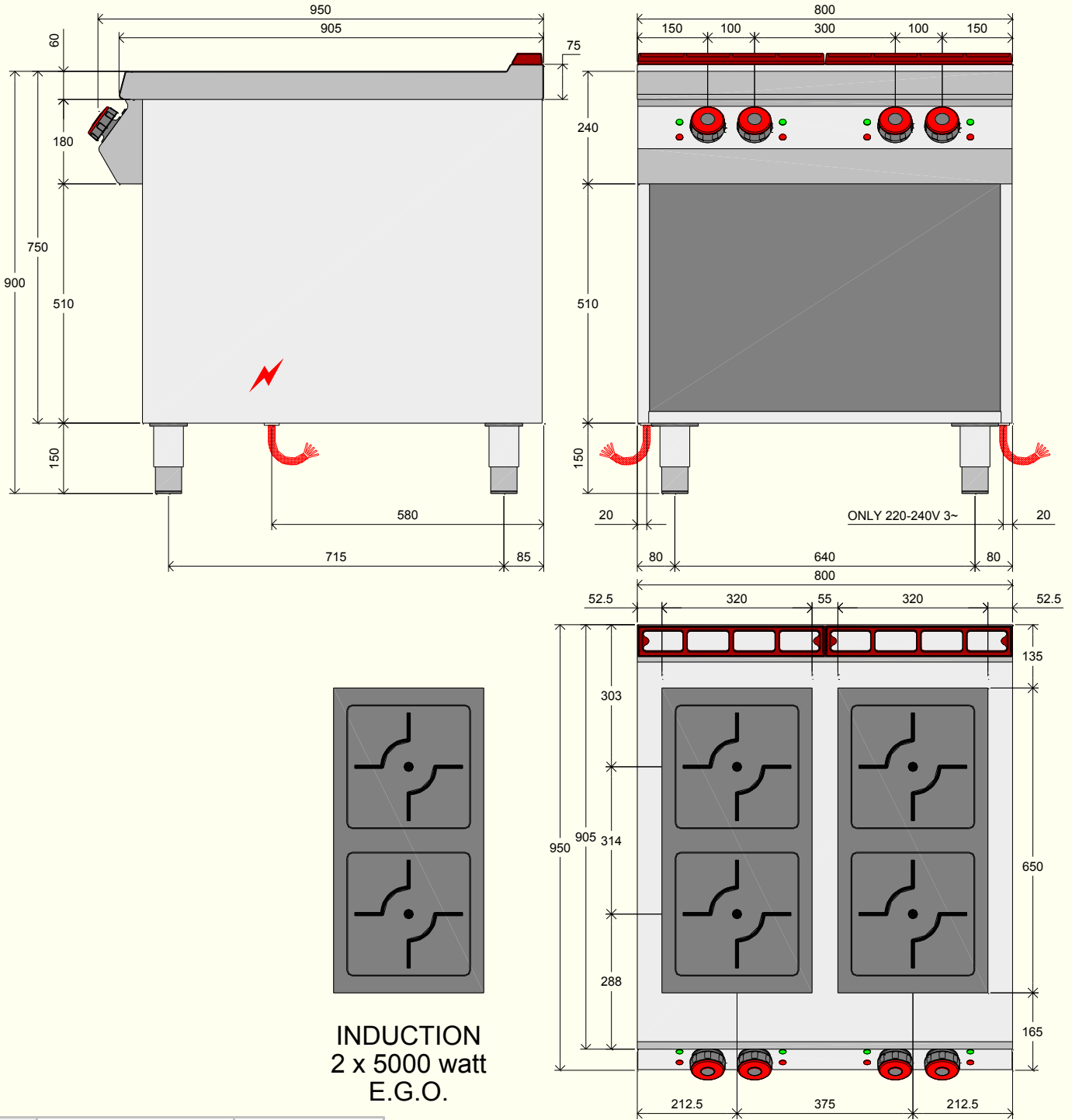
	Allacciamento Elettrico	380-415 3~	
	Electric Connection		
	Branchement Electrique		
	Elektroanschluss		220-240 3~
	Conexiòn elètrica		
	Ligação Elétrica		50-60Hz
Elektrische aansluiting			

↘ Modello - Model - Model - Gerätetyp		ID091M01	ID091M01-62	ID091MA1	ID091MA1-62	
↕	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen					
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	400	400		
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	900 (950)	900 (950)		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	900	900		
↕	Dimensioni Vetro - Glass Size Verre de Taille - Größe Glas					
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	325	325		
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	650	650		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	6	6		
☀	Piastre anteriori - Front Plates Plaques avant - Vordere Platte					
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø270	ø270		
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	5	5		
☀	Piastre posteriori - Rear Plates Plaques arrière - Hintere Platte					
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø270	ø270		
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	5	5		
⚡	Tensione alimentazione - Supply Voltage Tension d'alimentation - Anschlussspannung		380-415V 3~ 50 / 60 Hz	220-240V 3~ 50-60 Hz	380-415V 3~ 50 / 60 Hz	220-240V 3~ 50-60 Hz
	Electric power	kW	10		10	
	Max Current	A	16,0	27,7	16,0	27,7
▼	Peso netto - Net weight - Poids net -Nettogewicht	kg	73		76	
	Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	0,5		0,5	

● = Dotazione di serie - Standard equipment - Dotation standard - Serien Ausstattung □ = Optional

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ZUBEHÖRE

↘	Kit porta a battente - Hinged door Porte battante - Drehtür	KEN0011 DX KEN0021 SX	-



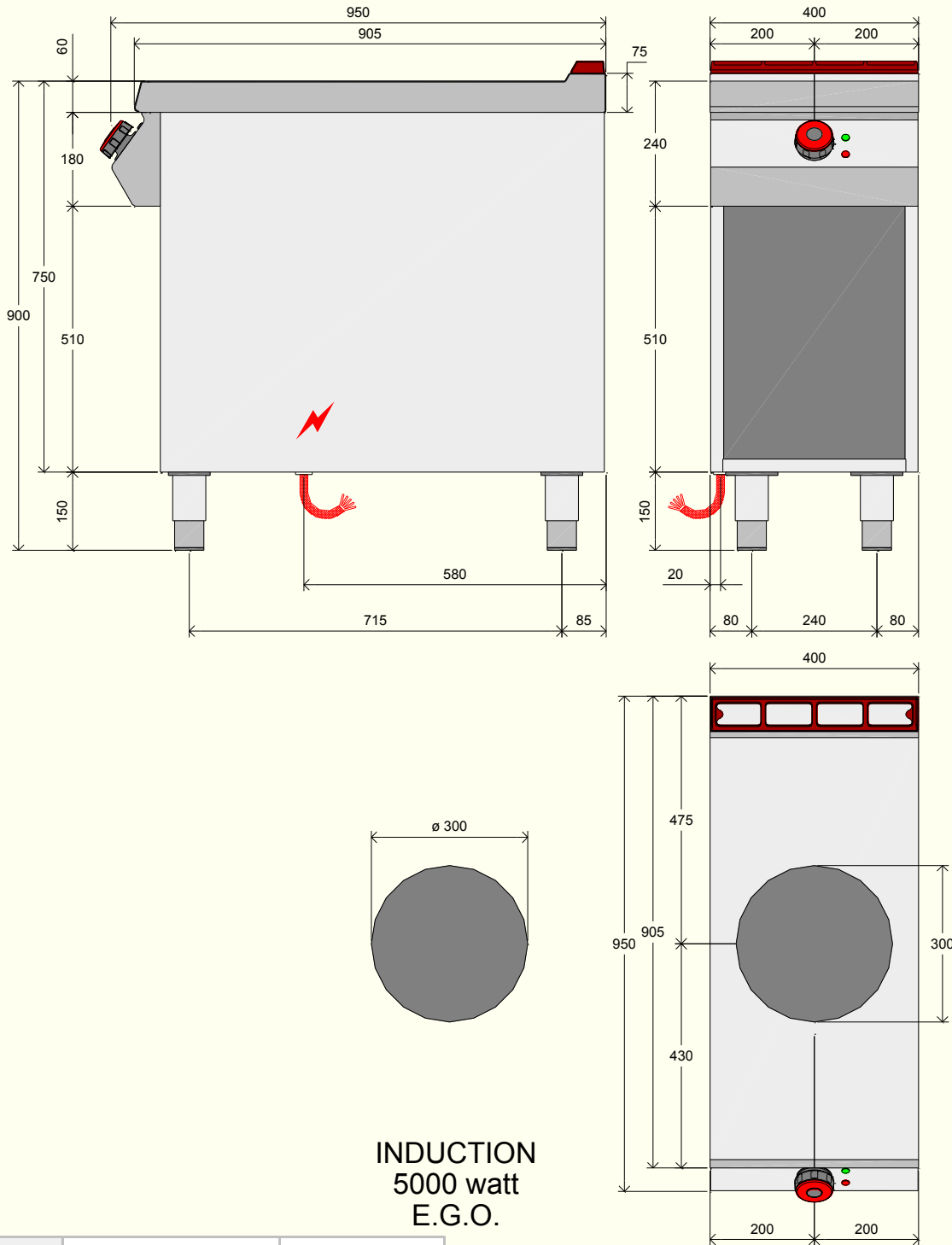
	Allacciamento Elettrico	380-415V 3~ 50-60Hz
	Electric Connection	
	Branchement Electrique	
	Elektroanschluss	
	Conexiòn elètrica	
Ligação Elétrica		

↳ Modello - Model - Model - Gerätetyp		ID092M01	ID092M01-62	ID092MA1	ID092MA1-62	
↕	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen					
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	800	800		
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	900 (950)	900 (950)		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	900	900		
↕	Dimensioni Vetro - Glass Size Verre de Taille - Größe Glas					
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	325 (2x)	325 (2x)		
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	650	650		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	6	6		
☀	Piastre anteriori - Front Plates Plaques avant - Vordere Platte					
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø270 + ø270	ø270 + ø270		
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	5 + 5	5 + 5		
☀	Piastre posteriori - Rear Plates Plaques arrière - Hintere Platte					
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø270 + ø270	ø270 + ø270		
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	5 + 5	5 + 5		
⚡	Tensione alimentazione - Supply Voltage Tension d'alimentation - Anschlussspannung		380-415V 3~ 50 / 60 Hz	220-240V 3~ 50-60 Hz	380-415V 3~ 50 / 60 Hz	220-240V 3~ 50-60 Hz
	Electric power	kW	20		20	
	Max Current	A	32,0	27,7 + 27,7	32,0	27,7 + 27,7
▼	Peso netto - Net weight - Poids net -Nettogewicht	kg	115	125	120	130
	Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	1		1	

● = Dotazione di serie - Standard equipment - Dotation standard - Serien Ausstattung □ = Optional

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ZUBEHÖRE

↳	Kit porta a battente - Hinged door Porte battante - Drehtür	KEN0011 DX KEN0021 SX	-



	Allacciamento Elettrico	380-415V 3~ 50-60Hz
	Electric Connection	
	Branchement Electrique	
	Elektroanschluss	
	Conexiòn elètrica	
Ligação Elétrica		

↘ Modello - Model - Model - Gerätetyp		IW091M01	IW091MA1	
↕	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen			
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	400	400
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	900 (950)	900 (950)
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	900	900
↕	Dimensioni Vetro - Glass Size Verre de Taille - Größe Glas			
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	---	---
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	---	---
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	---	---
☀	Piastre anteriori - Front Plates Plaques avant - Vordere Platte			
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø300	ø300
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	5	5
☀	Piastre posteriori - Rear Plates Plaques arrière - Hintere Platte			
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	---	---
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	---	---
⚡	Tensione alimentazione - Supply Voltage Tension d'alimentation - Anschlussspannung	380-415 3~ 50 / 60 Hz		
	Electric power	kW	5	5
	Max Current	A	8,0	8,0
	Peso netto - Net weight - Poids net -Nettogewicht	kg	73	76
▼	Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	0,5	0,5

● = Dotazione di serie - Standard equipment - Dotation standard - Serien Ausstattung □ = Optional

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ZUBEHÖRE

↘	Kit porta a battente - Hinged door Porte battante - Drehtür	KEN0011 DX KEN0021 SX	-
---	---	--	---