

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 3,5 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 3,5 kw plates and in wok version. Separate controls for each plate.

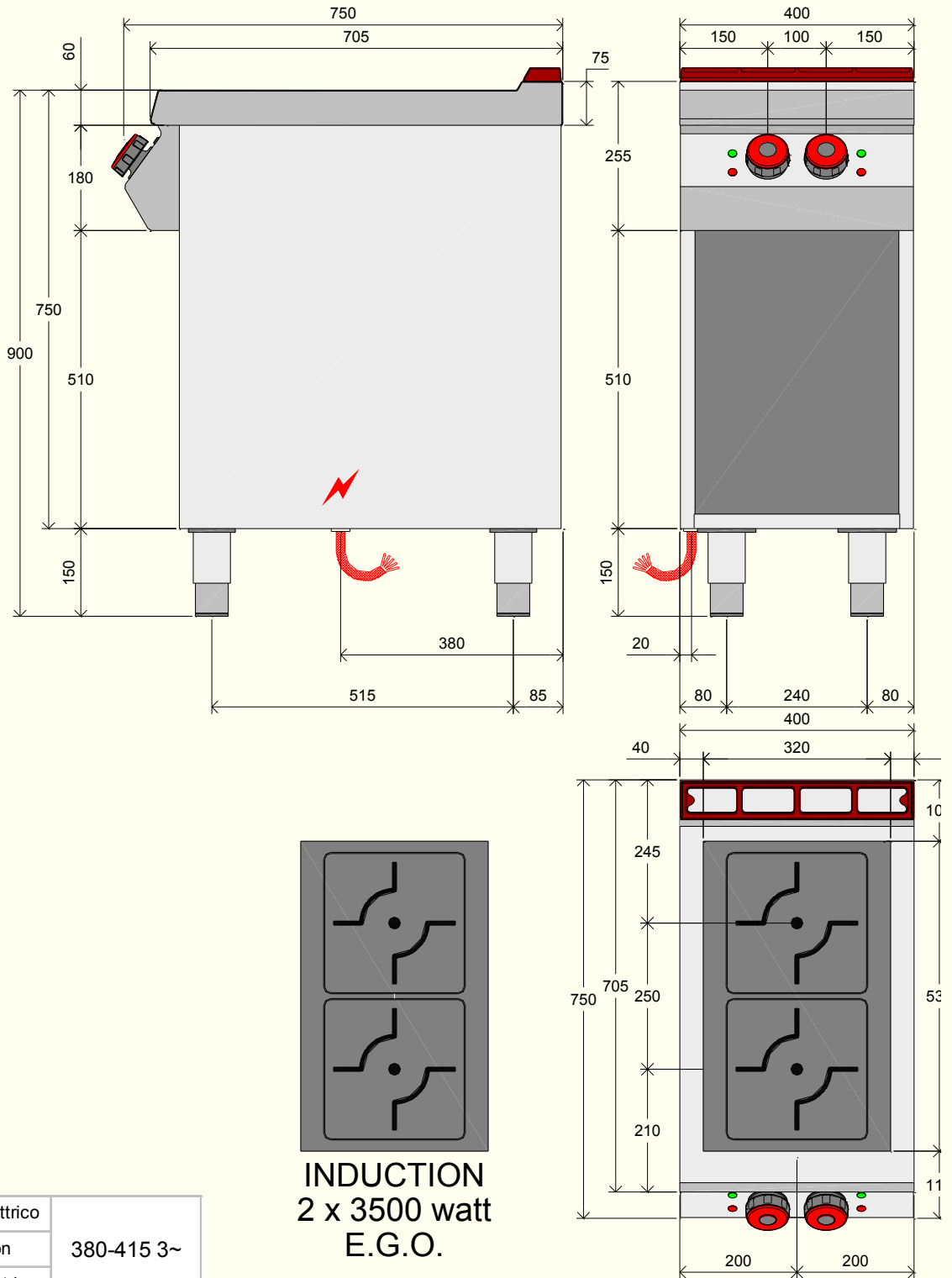
FR

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 3,5 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 3,5 kW und in der Ausführung WOK. Separate Bedienelemente für jede Platte.



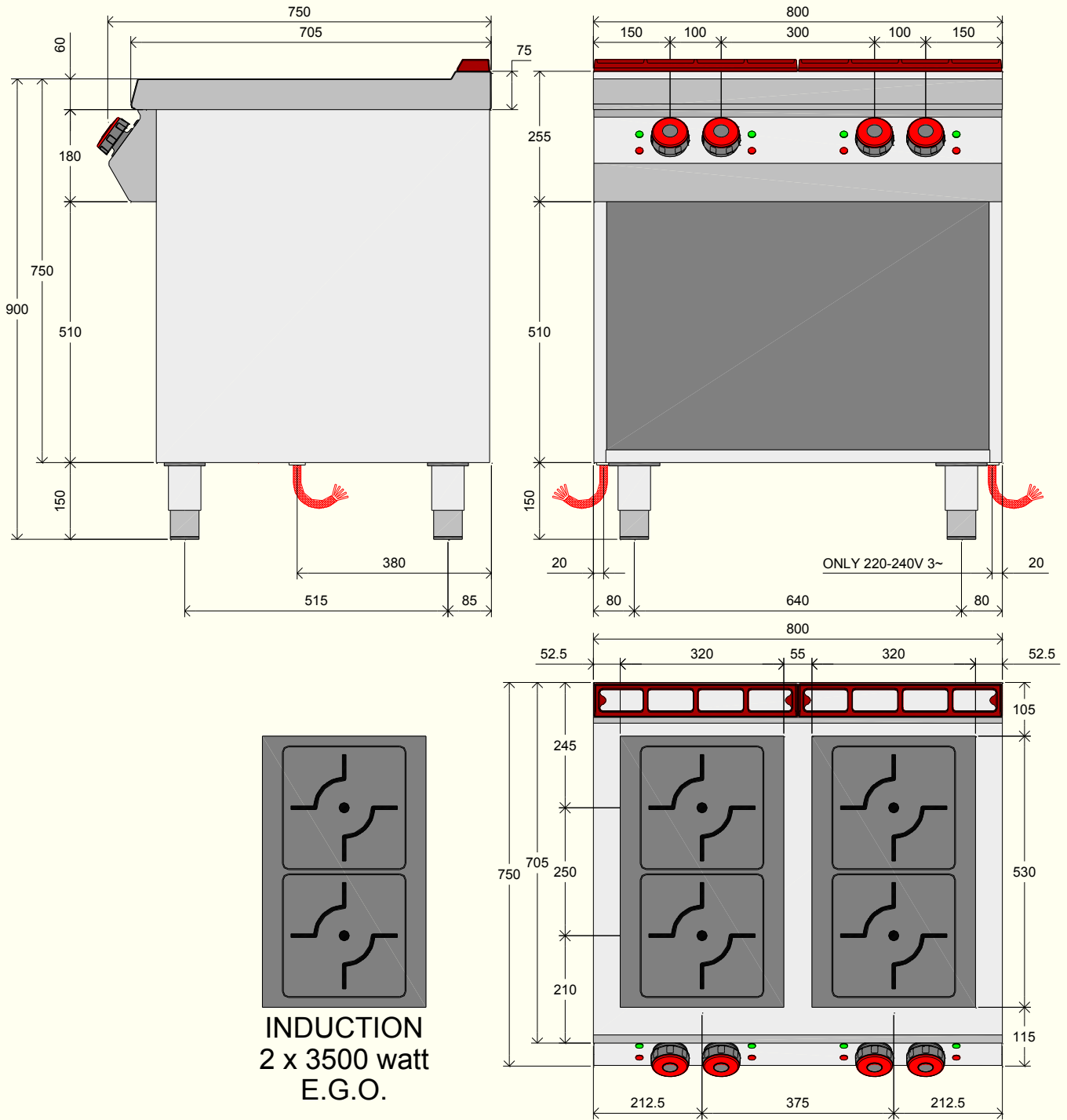
	Allacciamento Elettrico	380-415 3~
	Electric Connection	
	Branchement Electrique	220-240 3~
	Elektroanschluss	
	Conexiòn elètrica	50-60Hz
	Ligação Elétrica	
Elektrische aansluiting		

↘ Modello - Model - Model - Gerätetyp		ID071M01	ID071M01-62	ID071MA1	ID071MA1-62	
↕	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen					
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	400	400		
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	700 (750)	700 (750)		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	900	900		
↕	Dimensioni Vetro - Glass Size Verre de Taille - Größe Glas					
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	320	320		
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	530	530		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	6	6		
☀	Piastre anteriori - Front Plates Plaques avant - Vordere Platte					
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø220	ø220		
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	3,5	3,5		
☀	Piastre posteriori - Rear Plates Plaques arrière - Hintere Platte					
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø220	ø220		
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	3,5	3,5		
⚡	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	7		7	
	Max Current	A	12,0	20,8	12,0	20,8
▼	Peso netto - Net weight - Poids net -Nettogewicht	kg	55		58	
	Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	0,4		0,4	

● = 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	-



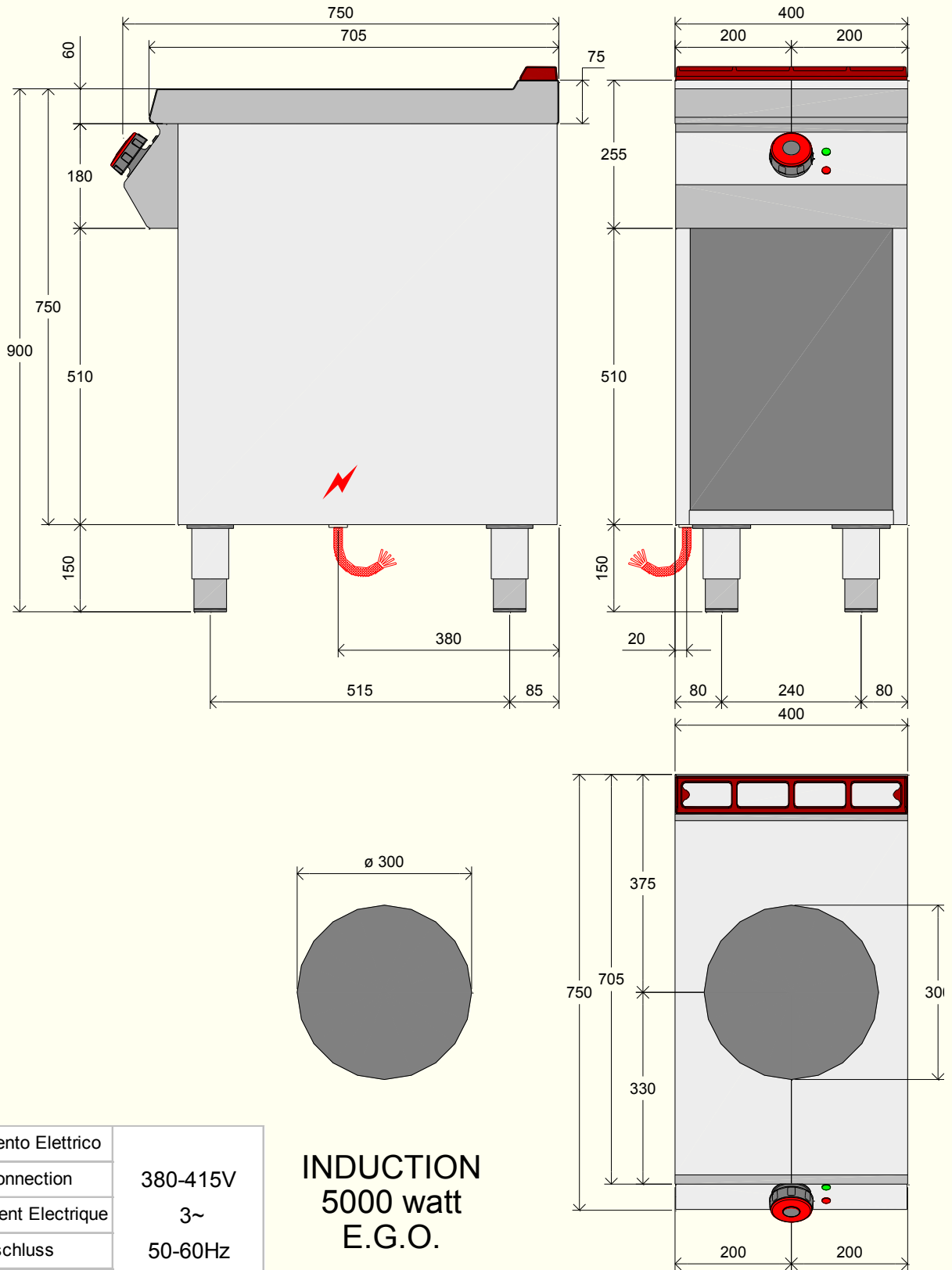
	Allacciamento Elettrico	
	Electric Connection	380-415 3~
	Branchement Electrique	
	Elektroanschluss	220-240 3~
	Conexiòn elètrica	
	Ligação Elétrica	50-60Hz
	Elektrische aansluiting	

↳ Modello - Model - Model - Gerätetyp	ID072M01	ID072M01-62	ID072MA1	ID072MA1-62
↕ Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußabmessungen	Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	800	800
	Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	700 (750)	700 (750)
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	900	900
↕ Dimensioni Vetro - Glass Size Verre de Taille - Größe Glas	Lunghezza - Width - Largeur - Breite	mm	320 (2x)	320 (2x)
	Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe	mm	530	530
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	6	6
⚙️ Piastre anteriori - Front Plates Plaques avant - Vordere Platte	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø220 + ø220	ø220 + ø220
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	3,5 + 3,5	3,5 + 3,5
⚙️ Piastre posteriori - Rear Plates Plaques arrière - Hintere Platte	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe	mm	ø220 + ø220	ø220 + ø220
	Potenze - Power - Puissance - Leistung	kW	3,5 + 3,5	3,5 + 3,5
⚡ Tensione alimentazione - Supply Voltage Tension d'alimentation - Anschlussspannung			380-415V 3~ 50 / 60 Hz	220-240V 3~ 50-60 Hz
	Electric power	kW	14	
	Max Current	A	24,0	20,8 + 20,8
▼ Peso netto - Net weight - Poids net - Nettogewicht		kg	95,0	105,0
	Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	0,8	

● = 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	

**INDUCTION
 5000 watt
 E.G.O.**

Modello - Model - Model - Gerätetyp		IW071M01	IW071MA1	
	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen			
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	400	400
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	700 (750)	700 (750)
	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	55	58
Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	0,4	0,4	

● = 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	-
--	---	--	---