



Flessibilità estrema. Anche in cucina.



Da oggi nessuna sfida sarà impossibile.

Una cena improvvisata con gli amici all'ultimo momento o gli ospiti che vi avvisano di essere vegani solo quando avete già iniziato a cuocere l'arrosto; questi contrattempi potrebbero cambiare i vostri programmi in cucina, ma non ve li rovineranno. I piani cottura a induzione Siemens si adattano ad ogni esigenza. Massima flessibilità, design elegante e raffinato, performance assicurate.



# freeInduction. Da oggi libertà, creatività e design sono sullo stesso piano.

Piano cottura a induzione freeInduction: per essere liberi di cucinare su tutta la superficie.



#### Libertà e flessibilità.

Il piano cottura a induzione freeInduction garantisce la massima libertà e flessibilità in cucina. La superficie è unica e interamente utilizzabile e vi si possono posizionare fino a 4 pentole: dalla padella al tegame, senza limiti di dimensione.

#### Rilevatore di pentole.

Il riconoscimento automatico delle pentole consente di posizionarle dove più si preferisce: vengono individuate immediatamente e segnalate sul display TFT.

I 48 microinduttori posizionati sotto la superficie in vetroceramica riscalderanno solo le pentole individuate: senza sprechi di energia, ottimizzandone l'efficacia e garantendo la massima sicurezza d'uso.

#### Uso semplice e intuitivo.

L'utilizzo del piano freeInduction è semplice e intituitivo, grazie all'innovativo display TFT con comandi touchControl. È sufficiente sfiorarlo con un dito per settare tutte le impostazioni di cottura a seconda delle esigenze.

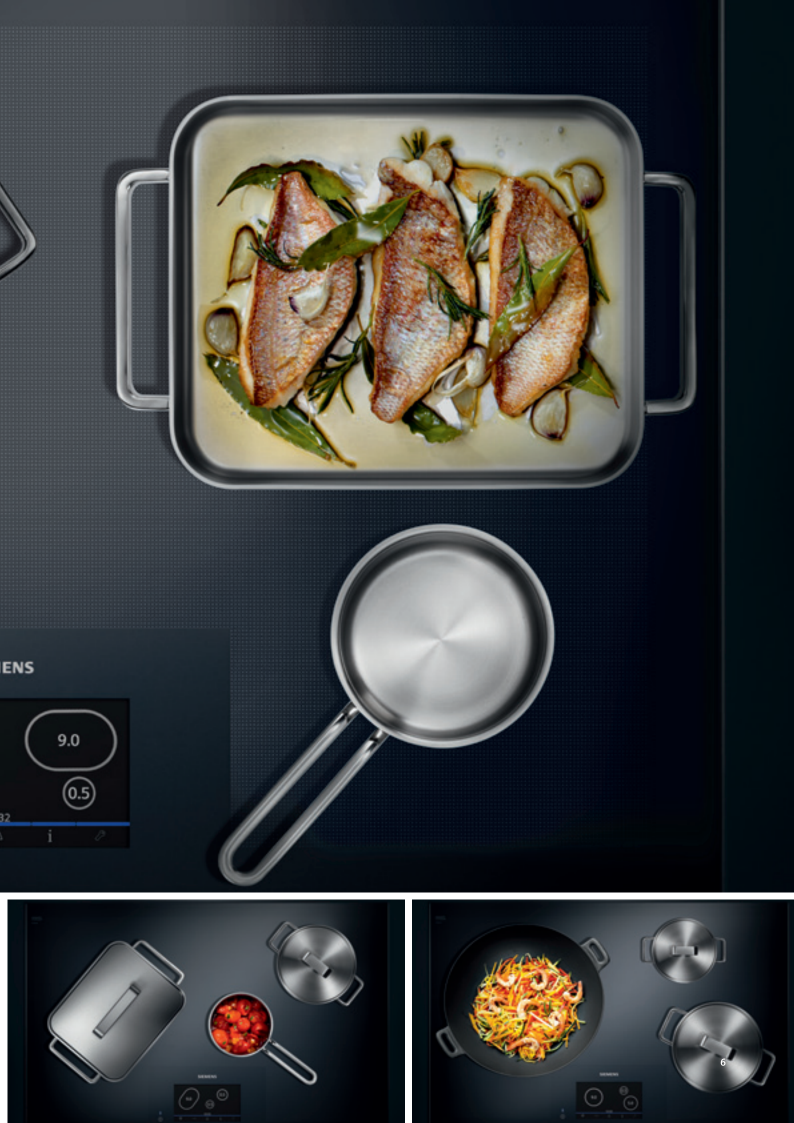
#### Compatibilità energetica.

Grazie a powerManagement, freeInduction è compatibile con i contatori classici da 3 kW. È infatti possibile autolimitare la potenza assorbita fino a un minimo di 1 kW.











## flexInduction Plus. La vita riserva sempre delle sorprese. Voi non fatevi cogliere impreparati.

Il piano cottura a induzione flexInduction Plus. Soddisfa le esigenze di ogni giorno in cucina.



#### flexInduction Plus: la flessibilità oltre ogni limite.

flexInduction Plus riconosce automaticamente la grandezza delle pentole; se la superficie necessaria è maggiore, nuove aree di cottura si attivano automaticamente così che la vostra pentola sarà sempre scaldata uniformemente.



#### flexMotion: qualunque posto è il posto giusto.

Meno funzioni da gestire, più piacere di cucinare. flexMotion conserva le impostazioni di calore di ogni singola pentola, così ovunque decidiate di spostarla, la nuova zona si adatterà automaticamente alla sua temperatura.



## powerMove Plus: variate il calore semplicemente spostando le pentole.

powerMove Plus vi permette di dividere il vostro piano a induzione in 3 zone di cottura diverse. Dalle alte temperature della zona anteriore per arrostire a quelle più basse per tenere in caldo le vostre ricette. Per attivarle, dopo aver inserito la funzione, basterà semplicemente far scorrere le pentole sul piano.



# Adattarsi alle vostre esigenze di ogni giorno. Questa è perfezione in cucina.

Mai prima d'ora certe innovazioni avevano regalato tanto comfort e mai come ora sono così semplici da usare. Grazie al nuovo TFT-Touchdisplay, vi basta un tocco per ottenere il massimo della flessibilità in cucina.





#### TFT-Touchdisplay: un tocco di innovazione.

Con un semplice tocco potete gestire tutte le funzioni innovative del vostro piano a induzione. Il display a colori vi mostrerà in maniera eccellente il quadro generale delle impostazioni e funzioni di comando estremamente intuitive.



#### dual lightSlider: potere all'intuizione.

La nuova tecnologia dual lightSlider vi permette di selezionare e di unire facilmente le diverse zone di cottura. E quando la spegnerete, diventerà completamente invisibile.



## cookingSensor Plus: zero preoccupazioni in cucina.

Mai più pentole in ebollizione che traboccano. È sufficiente attaccare il sensore alla pentola ed esso interagirà con il piano, avvisandovi con un segnale quando avrà raggiunto la giusta temperatura, mantenendola allo stesso livello.



#### fryingSensor Plus: mai più pietanze bruciate.

fryingSensor Plus vi semplifica il lavoro in cucina. Basta impostare il programma di cottura desiderato, attendere il segnale acustico, versare l'olio nella padella e far cuocere alla giusta temperatura. Grazie ai pratici sensori non dovrete più effettuare regolazioni successive.





# flexInduction. Liberi di vivere una nuova esperienza in cucina.

### Piani a induzione flexInduction: massima flessibilità in cucina.

Arrosto, sugo, zuppa... pentole e padelle sono tanto diverse quanto i piatti che vi consentono di preparare. Con Siemens, la superficie di cottura si adatta alle pentole che volete utilizzare. Nei piani flexInduction accanto alle due zone tradizionali circolari, Siemens ha inserito delle superfici di cottura flessibili a forma rettangolare, dove tutte le vostre pentole trovano il giusto spazio.

Le diverse aree ad induzione che compongono i piani della serie flexInduction possono essere comandate singolarmente oppure combinate in un'unica grande zona di cottura. Le zone flessibili, infatti, riescono a riconoscere automaticamente la dimensione e la posizione di ogni pentola, per riscaldarle tutte sempre al meglio.





# combilinduction. Espande le vostre possibilità di cottura.

#### combi-Zone:

#### per tutto ciò che richiede più spazio.

Ovale o rettangolare, grande teglia o pirofila per pesce: la funzione combi-Zone permette di combinare le due zone di cottura indipendenti per ampliare lo spazio e ospitare pentole o tegami di grandi formati.

Due zone di cottura convenzionali possono essere combinate in una unica grande zona per una cottura ottimale anche su grandi pentole, semplicemente con il tocco di un pulsante. Le due zone possono essere separate di nuovo con la stessa facilità.



### powerMove: l'attivazione simultanea di due zone cottura per cucinare e tenere in caldo il cibo.

I nuovi piani cottura combilnduction di Siemens con la funzione powerMove sono in grado di passare rapidamente da calore elevato alla modalità "tenere in caldo" e viceversa. In maniera completamente automatica, semplicemente muovendo le pentole. Un tasto attiva la funzione powerMove e le due zone di cottura si interconnettono. La zona di cottura anteriore viene attivata con il livello di temperatura più alto - ideale per la cottura o doratura. Al termine della cottura è sufficiente spostare la pentola nella zona di cottura posteriore, che è già impostata su un livello di temperatura bassa - ideale per mantenere in caldo il cibo. La zona cottura non è attiva e non si riscalda fino a quando non viene posizionata una pentola sopra.





# Velocità, precisione, efficienza energetica. In una parola, induzione.

#### Massima velocità.

4 minuti e 1 secondo!

Questo è il tempo per scaldare 2 litri d'acqua con un piano a induzione Siemens, contro i 7'39" di un piano a gas tradizionale.

Il sistema di cottura ad induzione è in assoluto il più veloce.

#### Tempi di riscaldamento per 2 litri d'acqua da 15°C a 90°C

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	10		<b>8,35</b> min.	
	9			<b>7,39</b> min.
	8			
	7			
	6			
٠٠٠	5			
in min	4	<b>4,1</b> min.		
	3			
Velocità	2			
  e	1			
		Induzione con powerBoost	Elettrico HighSpeed	Gas

I dati sono indicativi e possono variare in base a zona cottura, tipologia, composizione, dimensione e altezza del fondo della pentola, abitudini d'uso.

#### Massima efficienza energetica.

Il piano a induzione Siemens sfrutta al massimo la potenza dell'energia elettrica, ottenendo lo stesso calore dei piani a gas oppure elettrici, ma con un consumo di energia decisamente inferiore. Una così elevata efficienza energetica è dovuta al fatto che un piano a induzione Siemens scalda solo ciò che serve: la pentola.

	Potenza assorbita	Potenza in pentola	Resa
Induzione	1200 W	1100 W	90%
Elettrico	2000 W	1100 W	55%
Gas	2200 W	1100 W	50%





#### Massima precisione.

L'elevata efficienza dei piani a induzione Siemens si traduce nella possibilità di utilizzare fino a 4 zone cottura contemporaneamente anche con il contatore da 3 kW. Per una cena veloce, ad esempio, sono sufficienti 750 W per preparare la pasta e 300 W per il suo condimento. Ogni zona di cottura è dotata di 17 livelli di potenza per offrirvi sempre la massima precisione. Divertitevi a creare le combinazioni che preferite.

LIVELLI DI COTTURA	ASSORBIMENTI	COTTURA	ESEMPI DI PREPARAZIONE
1 - 2.	50 -130 Watt	molto dolce	fondere burro o cioccolato, mantenere in caldo
3 - 4.	<b>3 - 4.</b> 150 - 300 Watt dolce riscaldare, sobbollire		riscaldare, sobbollire
5 - 7	330 - 750 Watt	media	pasta, riso
7 9	950 - 1600 Watt	vivace	arrostire, grigliare, friggere
Powerboost	2400 Watt	riduzione tempi	raggiunge velocemente la temperatura di ebollizione o frittura

I dati sono indicativi e possono variare in base a zona cottura, tipologia, composizione, dimensione e altezza del fondo della pentola, abitudini d'uso. Il "." dopo i livelli compresi tra 1 e 8 indica ulteriori livelli di potenza per una corretta regolazione della cottura.

#### powerManagement:

#### controllo totale su tutta la gamma ad induzione.

powerManagement è il sistema che Siemens ha ideato per far utilizzare il piano ad induzione anche nelle case con un normale contatore da 3 kW.

È infatti possibile autolimitare la potenza assorbita dal piano cottura al livello desiderato, partendo da un minimo di 1 kW. Scoprite le enormi potenzialità di questa nuova tecnologia e non preoccupatevi d'altro: Siemens ha già pensato a tutto.

#### La visualizzazione del consumo di energia.

Nei nuovi piani cottura a induzione di Siemens è sempre possibile sapere, durante la cottura, quanta energia viene consumata. La visualizzazione del consumo di energia, infatti, consente di essere puntualmente informati sull'assorbimento elettrico: l'informazione viene mostrata in chiaro e indica la somma dei kW consumati per ciascuna zona di cottura utilizzata.

# Praticità, prestazioni e innovazione. In una parola, Siemens.

#### Praticità ed igiene.

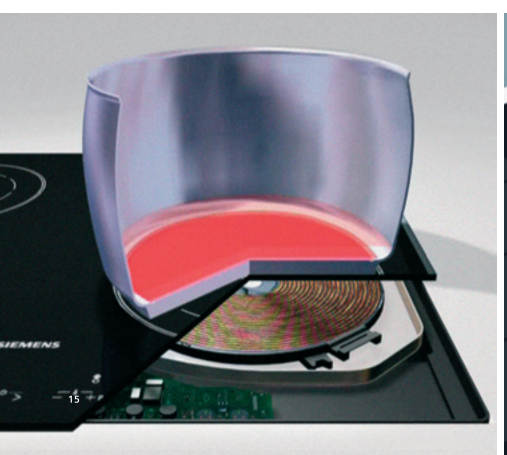
Superficie fredda significa anche poter dire addio ai residui di cibo incrostati. La pulizia risulta quindi semplice e veloce: basta un panno inumidito ed il gioco è fatto.

#### Rilevatore di pentole.

Il piano ad induzione Siemens è in grado di rilevare automaticamente la presenza di pentole sulle zone di cottura. La mancanza di pentole sulla superficie impedisce il processo di riscaldamento, rendendo il piano Siemens perfettamente sicuro.

#### Superficie fredda.

Questa è la peculiarità principale dei piani ad induzione Siemens. Il calore si genera direttamente sulla pentola, abbattendo i tempi di riscaldamento, riducendo al minimo i consumi e lasciando fredda la superficie in vetroceramica.







#### La funzione re\_Start.

Talvolta, erroneamente, può capitare di spegnere completamente il piano cottura anzichè modificare la posizione di cottura di una sola zona.

Grazie alla funzione re\_Start, questo non è più un problema.

Riaccendendo il piano entro 5 secondi, infatti, tutte le impostazioni, i tempi di cottura e le opzioni selezionate verranno ripristinate automaticamente.



#### La funzione quick\_Start.

Grazie al sensore di riconoscimento della pentola, basterà appoggiare un tegame su una zona cottura.

Il piano riconoscerà la zona e la selezionerà automaticamente.

A voi basterà effettuare una selezione per attivare la cottura.





#### EH875KU12E - freeInduction

#### EX975LXC1E - triplaFlex

#### **EX875KYE1E** - flexInduction Plus



Piano cottura ad induzione 80 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003734612 € 4.250,00

Piano cottura ad induzione 90 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003692301 € 1.970,00

Disponibile da Aprile 2016

Piano cottura a induzione 80 cm vetroceramica

Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003698235 € 1.950,00

























#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- Superficie di cottura continua: 2.800 cm²
- Le impostazioni di cottura seguono la pentola quando la stessa viene spostata sul piano cottura
- Display Touch screen con dimensione da 6,5"
- Tasto "Informazioni" per suggerimenti sull'utilizzo del piano
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Funzione orologio
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Funzione Demo per dimostrazioni

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 5 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Tripla zona Flex
- powerMove Plus
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Dual LightSlider
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
  Abbinabile a piani di cottura in vetroceramica
- con larghezza 30, 60, 80 e 90 cm

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

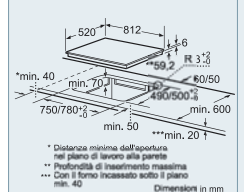
- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- flexMotion
- powerMove Plus
- FullTouch TFT Display
- 2 flexZone
- flexInduction Plus: 2x4 segmenti flex + 2 ausiliari
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Abbinabile a piani di cottura in vetroceramica con larghezza 30, 60, 80 e 90 cm

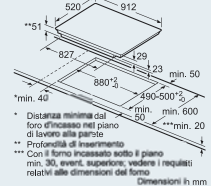
#### Sicurezza

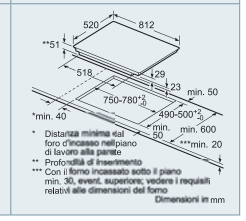
- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,2 kW Misure apparecchio (hxlxp): 59.2 x 812 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 59,2 x 750-780x490-500 mm

Assorbimento massimo: 1,0 - 11,1 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 912 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 880 x 490-500 mm Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 812 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 750-780 x 490-500 mm



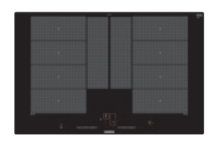




#### **EX801LYC1E** - flexInduction Plus

#### **EX875LYC1E** - flexInduction Plus

#### EX275FXB1E - flexInduction







Piano cottura ad induzione 80 cm vetroceramica

Montaggio a filo top

EAN: 4242003716946

€ 1.750,00

Piano cottura ad induzione 80 cm vetroceramica

Profili laterali in acciaio inox

€ 1.700,00 EAN: 4242003705582

Piano cottura ad induzione 90 cm vetroceramica

Profili laterali in acciaio inox EAN: 4242003701218

€ 1.650,00

























#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Due flexZone
- flexInduction Plus: 2x4 segmenti flex + 2 ausiliari
- flexMotion
- powerMove Plus
- Dual LightSlider
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Cornice per montaggio a filo

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Due flexZone
- flexInduction Plus: 2x4 segmenti flex + 2 ausiliari
- flexMotion
- powerMove Plus
- Dual LightSlider
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona

#### Sicurezza

- · Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

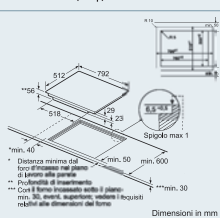
- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- Due flexInduction: zone cottura continue
- Comandi mono touchSlider
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Abbinabile a piani di cottura in vetroceramica con larghezza 30, 60, 80 e 90 cm

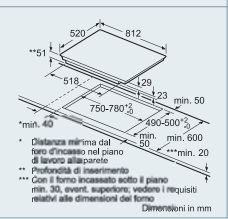
#### Sicurezza

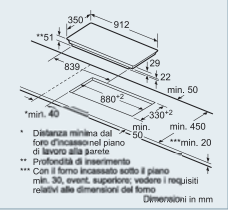
- · Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 56 x 792 x 512 mm **Misure d'incasso (hxlxp):** 56 x 780-796 x 500-516 mm

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 812 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 750-780 x 490-500 mm Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 912 x 350 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 880 x 330 mm







#### EH879SP17E - flexInduction

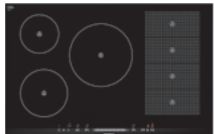
#### EH875MP17E - flexInduction

#### **EX675LYC1E** - flexInduction Plus



Piano cottura ad induzione 80 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

€ 1.620,00



Piano cottura ad induzione 80 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003628867 € 1.600,00



Piano cottura a induzione 60 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003715291

€ 1.550,00





EAN: 4242003627501



















#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- metalDesign inox
- Vetroceramica
- 5 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- 1 flexInduction: zona cottura continua
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Comandi mono touchSlider

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 5 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- 1 flexInduction: zona cottura continua
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Comandi mono touchSlider
- Abbinabile a piani di cottura in vetroceramica con larghezza 30, 60, 80 e 90 cm

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Due flexZone
- flexInduction Plus: 2x4 segmenti flex + 1 ausiliario
- flexMotion
- powerMove Plus
- Dual LightSlider
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona

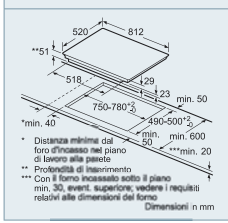
#### Sicurezza

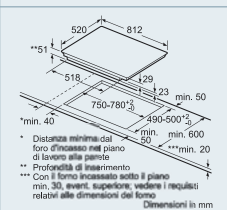
- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

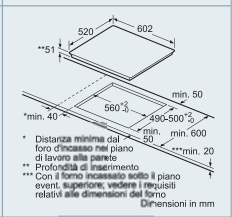
Assorbimento massimo: 1,0 - 7,2 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 812 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 750-780 x 490-500 mm

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,2 kW Misure apparecchio (hxlxp):  $51 \times 812 \times 520$  mm Misure d'incasso (hxlxp):  $51 \times 750-780 \times 490-500$  mm

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 602 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51x560x 490-500 mm



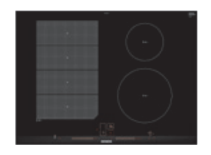




#### **EX775LEC1E** - flexInduction

#### EX679FEC1E - flexInduction

#### EX675LEC1E - flexInduction



Piano cottura ad induzione 70 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003716908

€ 1.450,00



Piano cottura ad induzione 60 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003716892

€ 1.420,00 EAN



Piano cottura ad induzione 60 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

EAN: 4242003716854

€ 1.400,00























#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- 1 flexZone
- powerMove Plus
- Dual LightSlider
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Piano da 70 cm installabile nella nicchia di un piano a induzione da 60 cm

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- metalDesign inox
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- 1 flexZone
- Comandi mono touchSlider
- fryingSensor Plus con 4 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- 1 flexZone
- powerMove Plus
- Dual LightSlider
- fryingSensor Plus con 5 livelli di temperatura
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Abbinabile a piani di cottura in vetroceramica con larghezza 30, 60, 80 e 90 cm

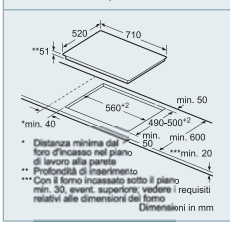
#### Sicurezza

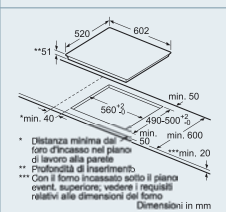
- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

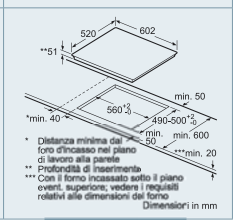
#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- PanBoost: funzione booster per padelle
- Interruttore principale

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 710 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 560 x 490-500 mm Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 602 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 560 x 490-500 mm Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 602 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 560 x 490-500 mm







#### ED875FSB1E - combiled uction

#### ED651FSB1E - combileduction

#### EH601FEB1E



Piano cottura ad induzione 80 cm vetroceramica Profili laterali in acciaio inox

€ 1.200,00 EAN: 4242003698082



Piano cottura ad induzione 60 cm vetroceramica

Profilo a U

€ 990,00 EAN: 4242003715925



Piano cottura ad induzione 60 cm vetroceramica Montaggio a filo top

EAN: 4242003716045

€ 990,00





















#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- combiZone
- Comandi mono touchSlider
- powerMove (2 livelli)
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Abbinabile a piani di cottura in vetroceramica con larghezza 30, 60, 80 e 90 cm

#### Sicurezza

- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- combiZone
- Comandi mono touchSlider
- powerMove (2 livelli)
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona

#### Informazioni generali:

- Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW
- 4 zone di cottura a induzione con rilevatore pentola elettronico
- Comandi mono touchSlider
- Funzione reStart: ripristino impostazioni di cottura in caso di spegnimento accidentale
- Funzione quickStart: consente una rapida selezione della potenza di cottura
- Funzione "turbo" per ogni zona di cottura
- Regolazione elettronica a 17 livelli
- Timer fine cottura per ogni singola zona
- Cornice per montaggio a filo

#### Sicurezza

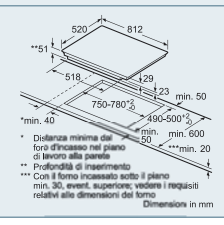
- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

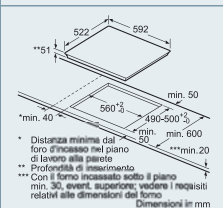
#### Sicurezza

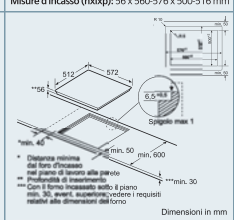
- Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini
- Blocco funzioni temporaneo
- Spie di calore residuo
- Interruttore principale

Assorbimento massimo: 1,0 - 7,4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 812 x 520 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 750-780 x 490-500 mm

Assorbimento massimo: 1,0 - 6,9 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 592 x 522 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 560 x 490-500 mm Assorbimento massimo: 1.0 - 7.4 kW Misure apparecchio (hxlxp): 56 x 572 x 512 mm Misure d'incasso (hxlxp): 56 x 560-576 x 500-516 mm







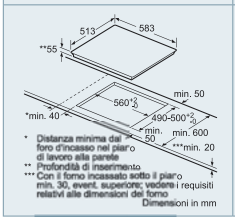
#### EH645BE18E EH611BE10J EH631BA68J Piano cottura a induzione 60 cm Piano cottura a induzione 60 cm Piano cottura ad induzione 60 cm vetroceramica vetroceramica vetroceramica Cornice in acciaio inox € 790,00 EAN: 4242003683149 € 750,00 EAN: 4242003624692 EAN: 4242003625156 Informazioni generali: Informazioni generali: Informazioni generali: • Funzione powerManagement per limitare • Prodotto adatto ad installazioni in nicchie • Funzione powerManagement per limitare assorbimento elettrico da 1kW da 48 cm assorbimento elettrico da 1kW • Funzione powerBoost sulle zone • Funzione reStart: ripristino impostazioni Autolimitazione a 2,99 kW di cottura in caso di spegnimento accidentale induzione grandi • Funzione reStart: ripristino impostazioni • Funzione quickStart: consente una rapida • 4 zone di cottura a induzione con rilevatore di cottura in caso di spegnimento accidentale pentola elettronico selezione della potenza di cottura • Funzione quickStart: consente una rapida • Regolazione elettronica a 9 livelli • 4 zone di cottura a induzione con rilevatore selezione della potenza di cottura • Timer fine cottura per ogni singola zona pentola elettronico • 4 zone di cottura a induzione con rilevatore • Funzione "turbo" per ogni zona di cottura Contaminuti pentola elettronico • Regolazione elettronica a 17 livelli · Assorbimento già settato a 3 kW con possibilità • Funzione "turbo" per ogni zona di cottura a 4,5 kW • Timer fine cottura per ogni singola zona • Regolazione elettronica a 17 livelli · Comandi frontali touchControl • Timer fine cottura per ogni singola zona · Comandi frontali touchControl Sicurezza Sicurezza Sicurezza • Riconoscimento pentole, Interruttore • Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini di sicurezza, Sicurezza bambini • Spie di calore residuo • Spie di calore residuo • Spie di calore residuo • Interruttore principale · Interruttore principale

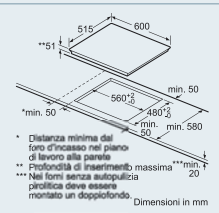
• Riconoscimento pentole, Interruttore di sicurezza, Sicurezza bambini

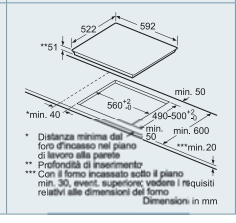
Assorbimento massimo: 1,0 - 4,6 kW Misure apparecchio (hxlxp): 55 x 583 x 513 mm **Misure d'incasso (hxlxp):** 51 x 560 x 490-500 mm Assorbimento massimo: 1,0 - 4,5 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 600 x 515 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 560 x 480 mm

Assorbimento massimo: 1,0 - 2,99 kW Misure apparecchio (hxlxp): 51 x 592 x 522 mm Misure d'incasso (hxlxp): 51 x 560 x 490-500 mm

€ 730,00







#### INFORMAZIONI TECNICHE **PIANI A INDUZIONE** E **PIANI ELETTRICI**

WI ONWING THE CIVICITE TIME TO THE						
CODICE MODELLO	EH875KU12E	EX975LXC1E	EX875KYE1E	EX801LYC1E	EX875LYC1E	
Tipologia	induzione	induzione	induzione	induzione	induzione	
Codice EAN	4242003734612	4242003692301	4242003698235	4242003716946	4242003705582	
INFORMAZIONI GENERALI						
Peso netto (kg)	26,00	22,00	18,00	18,00	18,00	
Numero di zone cottura	free max 4 pentole	5	4	4	4	
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	
Tipo di spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	senza spina	
POTENZE ZONE COTTURA						
Potenza 1ª zona cottura		2,2	2,2	2,2	2,2	
Potenza 2ª zona cottura		2,2	2,2	2,2	2,2	
Potenza 3ª zona cottura		2,2	2,2	2,2	2,2	
Potenza 4ª zona cottura		2,2	2,2	2,2	2,2	
Potenza 5ª zona cottura						
DIMENSIONI PRODOTTO						
Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm)	59.2 x 750-780 x 490-500	51 x 880-880 x 490-500	51 x 750-780 x 490-500	56 x 780-796 x 500-516	51 x 750-780 x 490-500	
Dimensioni del prodotto (mm)	59.2 x 812 x 520	51 x 912 x 520	51 x 812 x 520	56 x 792 x 512	51 x 812 x 520	
COLLEGAMENTI ELETTRICI						
Potenza max. assorbita (W)	7200	11100	7400	7400	7400	
	F0: 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	
Frequenza (Hz)	50; 60					
Frequenza (Hz) Tensione (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
·		220-240 AENOR, CE	220-240 AENOR, CE	220-240 AENOR, CE	220-240 AENOR, CE	
Tensione (V)	220-240					
Tensione (V)  Certificati di omologazione	220-240 AENOR, CE	AENOR, CE	AENOR, CE	AENOR, CE	AENOR, CE	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO	220-240 AENOR, CE ED875FSB1E	AENOR, CE ED651FSB1E	AENOR, CE EH601FEB1E	AENOR, CE EH645BE18E	AENOR, CE EH611BE10J	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia	220-240 AENOR, CE ED875FSB1E induzione	AENOR, CE  ED651FSB1E  induzione	AENOR, CE  EH601FEB1E  induzione	AENOR, CE EH645BE18E induzione	AENOR, CE  EH611BE10J  induzione	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN	220-240 AENOR, CE ED875FSB1E induzione	AENOR, CE  ED651FSB1E  induzione	AENOR, CE  EH601FEB1E  induzione	AENOR, CE EH645BE18E induzione	AENOR, CE  EH611BE10J  induzione	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082	AENOR, CE  ED651FSB1E  induzione  4242003715925	AENOR, CE  EH601FEB1E  induzione  4242003716045	AENOR, CE  EH645BE18E  induzione  4242003624692	AENOR, CE  EH611BE10J  induzione  4242003683149	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082	AENOR, CE  ED651FSB1E  induzione  4242003715925	AENOR, CE  EH601FEB1E  induzione  4242003716045	AENOR, CE  EH645BE18E  induzione  4242003624692	AENOR, CE  EH611BE10J  induzione  4242003683149	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione 4242003716045  12,00 4	AENOR, CE  EH645BE18E induzione 4242003624692  11,00 4	AENOR, CE  EH611BE10J induzione 4242003683149  10,00 4	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione 4242003716045  12,00 4 110,0	AENOR, CE  EH645BE18E induzione 4242003624692  11,00 4 110,0	AENOR, CE  EH611BE10J induzione 4242003683149  10,00 4 150,0	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione 4242003716045  12,00 4 110,0	AENOR, CE  EH645BE18E induzione 4242003624692  11,00 4 110,0	AENOR, CE  EH611BE10J induzione 4242003683149  10,00 4 150,0	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA	220-240  AENOR, CE  ED875FSB1E  induzione  4242003698082  15,00  4  110,0  senza spina	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00 4 110,0 senza spina	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00  4  110,0 senza spina	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina 2,2	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione 4242003716045  12,00 4 110,0 senza spina 1,8	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8	AENOR, CE  EH611BE10J induzione 4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura	220-240  AENOR, CE  ED875FSB1E  induzione  4242003698082  15,00  4  110,0  senza spina  2,2  2,2	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione  4242003715925  13,00  4  110,0 senza spina  2,2 2,2	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00  4  110,0 senza spina  1,8 1,8	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 1,4	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,8 1,4	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,8	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 4ª zona cottura	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 1,4	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,8 1,4	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,8	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 4ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione 4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 1,4	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,8 1,4	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,8	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 4ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  DIMENSIONI PRODOTTO  Dimensioni del vano per l'installazione	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6 1,4	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione  4242003715925  13,00  4  110,0  senza spina  2,2  2,2  1,4  1,8	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00  4  110,0  senza spina  1,8  1,8  1,4  2,2	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00  4  110,0 senza spina  1,8 1,8 1,4 2,2	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3 1,4 51x 560-560 x	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 4ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  DIMENSIONI PRODOTTO  Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP) (mm)	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6 1,4  51 x 750-780 x 490-500	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione  4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 1,4 1,8  51 x 560-560 x 490-500	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00  4  110,0  senza spina  1,8  1,8  1,4  2,2  56 x 560-576 x 500-516	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,4 2,2  55 x 560-560 x 490-500	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3 1,4 51x 560-560 x 480-480	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 4ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  DIMENSIONI PRODOTTO  Dimensioni del vano per l'installazione (AXLxP) (mm)  Dimensioni del prodotto (mm)	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6 1,4  51 x 750-780 x 490-500	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione  4242003715925  13,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 1,4 1,8  51 x 560-560 x 490-500	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00  4  110,0  senza spina  1,8  1,8  1,4  2,2  56 x 560-576 x 500-516	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,4 2,2  55 x 560-560 x 490-500	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3 1,4 51x 560-560 x 480-480	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  DIMENSIONI PRODOTTO  Dimensioni del vano per l'installazione (AXLXP) (mm)  Dimensioni del prodotto (mm)  COLLEGAMENTI ELETTRICI	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6 1,4  51 x 750-780 x 490-500 51 x 812 x 520	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione  4242003715925  13,00  4  110,0  senza spina  2,2  2,2  1,4  1,8  51 x 560-560 x 490-500  51 x 592 x 522	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00  4  110,0  senza spina  1,8  1,8  1,4  2,2  56 x 560-576 x 500-516  56 x 572 x 512	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,4 2,2  55 x 560-560 x 490-500 55 x 583 x 513	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3 1,4 51x 560-560 x 480-480 51 x 600 x 515	
Tensione (V)  Certificati di omologazione  CODICE MODELLO  Tipologia  Codice EAN  INFORMAZIONI GENERALI  Peso netto (kg)  Numero di zone cottura  Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)  Tipo di spina  POTENZE ZONE COTTURA  Potenza 1ª zona cottura  Potenza 2ª zona cottura  Potenza 3ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  Potenza 5ª zona cottura  DIMENSIONI PRODOTTO  Dimensioni del vano per l'installazione (AXLXP) (mm)  Dimensioni del prodotto (mm)  COLLEGAMENTI ELETTRICI  Potenza max. assorbita (W)	220-240 AENOR, CE  ED875FSB1E induzione 4242003698082  15,00 4 110,0 senza spina  2,2 2,2 2,6 1,4  51 x 750-780 x 490-500 51 x 812 x 520	AENOR, CE  ED651FSB1E induzione  4242003715925  13,00  4  110,0  senza spina  2,2  2,2  1,4  1,8  51 x 560-560 x 490-500  51 x 592 x 522	AENOR, CE  EH601FEB1E induzione  4242003716045  12,00  4  110,0  senza spina  1,8  1,8  1,4  2,2  56 x 560-576 x 500-516  56 x 572 x 512	AENOR, CE  EH645BE18E induzione  4242003624692  11,00 4 110,0 senza spina  1,8 1,8 1,4 2,2  55 x 560-560 x 490-500 55 x 583 x 513	AENOR, CE  EH611BE10J induzione  4242003683149  10,00 4 150,0 senza spina  2,3 1,4 2,3 1,4 51x 560-560 x 480-480 51 x 600 x 515	

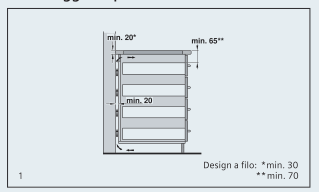
EX275FXB1E	EH879SP17E	EH875MP17E	EX675LYC1E	EX775LEC1E	EX679FEC1E	EX675LEC1E
induzione						
4242003701218	4242003627501	4242003628867	4242003715291	4242003716908	4242003716892	4242003716854
15,00	16,00	15,00	15,00	14,00	14,00	14,00
4	5	5	4	4	4	4
110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0
senza spina						
2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
2,2	1,4	1,4	2,2	2,2	2,2	2,2
2,2	2,2	2,2	2,2	1,4	1,4	1,4
2,2			2,2	2,2	2,2	2,2
51 x 880-880 x 330-330	51 x 750-780 x 490-500	51 x 750-780 x 490-500	51 x 560-560 x 490-500			
51 x 912 x 350	51 x 812 x 520	51 x 812 x 520	51 x 602 x 520	51 x 710 x 520	51 x 602 x 520	51 x 602 x 520
7400	7200	7200	7400	7400	7400	7400
50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60	50; 60
220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
AENOR, CE						

EH631BA68J
induzione
4242003625156
10,00
4
110,0
Schuko
1,4
1,8
1,4
1,8
51 x 560-560 x 490-500
51 x 592 x 522
2990
220-240
50; 60
AENOR, CE

TABELLA ECOCONTRIBUTI RAEE	PREZZI € senza IVA	PREZZI € con IVA
Piani cottura (esclusi piani funzionanti esclusivamente a gas) e Cappe	1,00	1,22

## Istruzioni di montaggio.

#### Piani di cottura a induzione, montaggio sopra il cassetto.



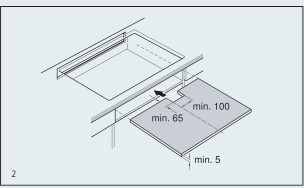


Figura 1.

Montaggio sopra il cassetto.

Gli oggetti metallici che si trovano nel cassetto potrebbero raggiungere temperature elevate a causa del ricircolo dell'aria proveniente dalla ventilazione del piano; si raccomanda, quindi, di utilizzare un supporto intermedio.

Figura 2.

Supporto intermedio.

Si può utilizzare un pannello di legno oppure acquistare un accessorio adeguato presso il nostro servizio di assistenza tecnica.

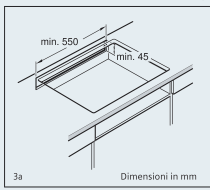
Il piano di lavoro deve avere uno spessore minimo di 20 mm\*. La distanza tra la parte superiore del piano di lavoro e la parte superiore del cassetto deve essere di 65 mm\*\*.

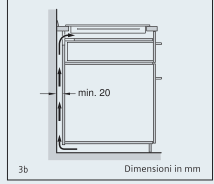
Figura 3.

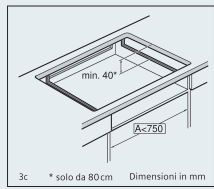
Per assicurare la ventilazione del piano di cottura, è necessario:

- disporre di un'apertura nella parte superiore della parete posteriore del mobile (figura 3a).
- separare la parte posteriore del mobile dalla parete della cucina (figura 3b).
- praticare un taglio nelle pareti laterali, se la larghezza interna del mobile è inferiore a 750 mm/880 mm (figura 3c).

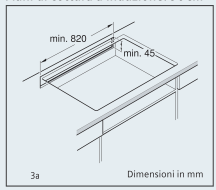
#### Piani di cottura a induzione: 60 cm/80 cm

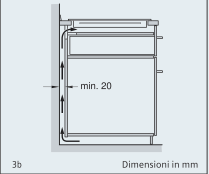


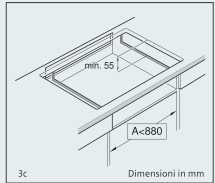




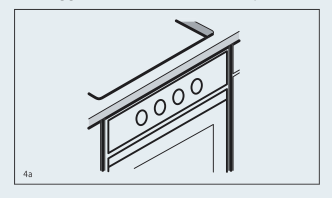
#### Piani di cottura a induzione: 90 cm

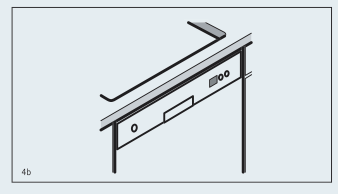




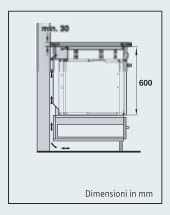


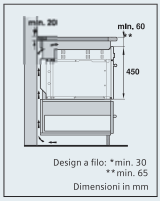
#### Piani di cottura a induzione, montaggio su un forno, forno compatto o una lavastoviglie.

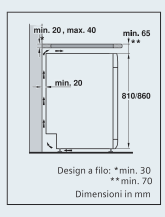


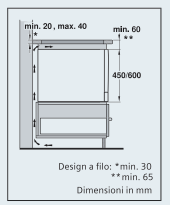


min. 30 min. 20\* min. 20\* min. 20\* min. 20\* max. 40 min. 20\*









#### Montaggio su forno, figura 4a.

Il piano di lavoro deve avere uno spessore minimo di

20 mm\* nel caso in cui venga installato su un forno compatto.

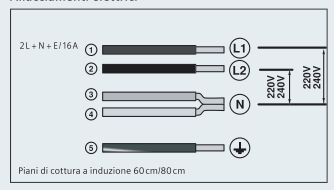
30 mm nel caso in cui venga installato su un forno di altro tipo.

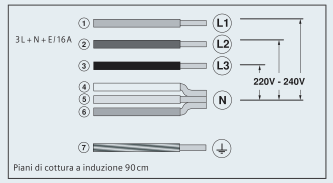
Nel caso in cui il piano di cottura venga installato su un forno compatto, è necessario lasciare una distanza di 60 mm\*\* tra la parte superiore del forno e la parte superiore del piano di lavoro.

#### Montaggio sopra lavastoviglie, figura 4b.

È necessario installare un accessorio intermedio. Tale accessorio dovrà essere richiesto al nostro servizio di assistenza tecnica. Il piano di lavoro deve avere uno spessore minimo di 20 mm\* e massimo di 40 mm.

#### Allacciamenti elettrici





## Accessori speciali.

HZ390522 - Grill per piani freeInduction o flexInduction.



Grazie a questi accessori è possibile sfruttare il piano ad induzione freeInduction o con zona flexInduction moltiplicandone le possibilità di cottura e le funzionalità.

EAN 4242003616024

€ 190,00

HZ390512 - TeppanYaki per piani freeInduction o flexInduction.



EAN 4242003617755 € 290,00

HZ390011 - Pentola in acciaio inox per piani freeInduction o flexInduction.



EAN 4242003560280 € 290,00

HZ390012 - Kit vapore per pentola HZ390011.



EAN 4242003573693 € 140,00

HZ390090 - Pentola per arrosti. Diametro 14,5/36 cm.



EAN 4242003403471

€ 50,00

HZ390230 - Padella antiaderente per piani cottura ad induzione, gas ed elettrici.



HZ390220 - Padella antiaderente per piani cottura ad induzione, gas ed elettrici.



HZ390042 - Set 4 elementi per cottura ad induzione, gas ed elettrici.



HZ39050 - cookingSensor Plus.



Accessori per piani ad induzione a filo.

HZ395801 - Dima per intaglio a filo dei piani induzione/elettrici da 80 cm.

HZ395800 - Guarnizione per intaglio a filo dei piani da 80 cm.

HZ395601 - Dima per intaglio a filo dei piani induzione/elettrici da 60 cm.

HZ395600 - Guarnizione per intaglio a filo dei piani da 60 cm.

#### Accessori per piani Domino.

HZ398300 - Pietra lavica per grill serie Domino. HZ394301 - Listello di congiunzione per serie Domino. Adatta per tutti i piani cottura, anche ad induzione, la padella è realizzata in acciaio e materiale antiaderente. Lavabile in lavastoviglie. Diametro 26 cm.

EAN 4242003420256

€ 109,00

Adatta per tutti i piani cottura, anche ad induzione, la padella è realizzata in acciaio e materiale antiaderente. Lavabile in lavastoviglie. Diametro 24 cm.

EAN 4242003420249

€ 97,00

Questo set per la cottura è adatto anche per l'**induzione** ed è composto da due pentole, una casseruola ed una padella, tutte realizzate con materiali di altissima qualità. Composizione set:

padella antiaderente diam. 24 cm; pentola con coperchio diam. 22 cm; pentola con coperchio diam. 16 cm; casseruola con coperchio diam. 16 cm.

EAN 4242003631874

€ 188,00

EAN 4242003717349

€ 149,00

Per una installazione dei piani ad induzione o elettrici a filo, per effettuare l'intaglio è possibile utilizzare la dima da 60 cm o da 80 cm a seconda della dimensione dei piani.
Per chiudere il gap tra piano di lavoro e prodotto, è possibile acquistare la guarnizione dedicata ai piani da 60 cm o da 80 cm.

	3	'	
EAN 42420	03436554		€ 349,00
EAN 42420	03436530		€ 199,00
EAN 42420	03436547		€ 249,00
EAN 42420	03436523		€ 149,00

EAN 4242003429969	€	27,00
EAN 4242003421093	€	88,00

28



# Assistenza Clienti Siemens. Il massimo delle prestazioni anche dopo l'acquisto.

Possedere un elettrodomestico Siemens significa non solo avere un apparecchio moderno e performante, ma poter anche beneficiare di una rete di servizi professionali ed efficienti.

Siemens dispone di una rete capillare con più di 230 Centri di Assistenza Tecnica Autorizzati che coprono tutto il territorio nazionale, che vi potranno supportare per tutta la vita dell'elettrodomestico.





#### Fronting telefonico qualificato.

I nostri servizi assistenza autorizzati sono sempre pronti a rispondere alle vostre richieste.

Chiamate gratuitamente il numero verde Siemens 800-018346 o consultate il nostro sito www.siemens-home.com/it per scoprire il centro assistenza di zona, per ricevere informazioni sui nostri prodotti o per conoscere il rivenditore più vicino.



### Pezzi di ricambio ed interventi garantiti 24 mesi.

I nostri servizi assistenza autorizzati utilizzano solo ed esclusivamente parti di ricambio originali e reperibili fino a 10 anni dall'uscita di produzione dell'apparecchio. Possono inoltre fornirvi accessori e prodotti per la pulizia degli elettrodomestici Siemens.



#### Interventi tempestivi.

Entro 48 ore dalla chiamata i nostri tecnici intervengono o concordano con voi un appuntamento per la riparazione del vostro grande elettrodomestico.



#### Listino prezzi unico e trasparente.

Prezzi dei componenti e preventivi trasparenti, soprattutto validi per tutto il territorio nazionale.



#### 3 anni di assistenza su tutti i grandi elettrodomestici.

Una rete con più di **230 centri assistenza** preparati ed efficienti è a vostra disposizione per supportarvi anche dopo l'acquisto. Per conoscere il centro autorizzato più vicino basta collegarsi al sito **www.siemens-home.com/it** oppure telefonare al **numero verde 800-018346**. Tutti i grandi elettrodomestici Siemens sono coperti da 2 anni di garanzia diretta e un anno di assistenza supplementare. Per tutti i dettagli ed ogni eventuale aggiornamento sull'assistenza visitate il sito www.siemens-home.com/it nella sezione Assistenza Clienti.

Elettrodomestici Siemens n° verde 800-018346 www.siemens-home.com/it

Tutti i prodotti Siemens sono coperti da 2 anni di garanzia diretta e un anno di assistenza supplementare.

BSH Elettrodomestici S.p.A. Via M. Nizzoli 1, 20147 Milano, Italia. Il Gruppo BSH è un licenziatario del marchio di Siemens AG.

I modelli sono soggetti a variazioni senza preavviso. Ci riserviamo di apportare, in qualsiasi momento, modifi che ritenute necessarie al miglioramento della produzione. I prezzi esposti sono consigliati e non vincolanti. IVA, trasporto ed Ecocontributo RAEE esclusi.



#### Seguiteci su





Ingrosso elettrodomestici normali e da incasso - manufatti in acciaio inox 20053 Muggiò (Mi)- via Indipendenza 1 - Tel 039.793424 r.a. - Fax 039.793234 - Email: info@erel.it

