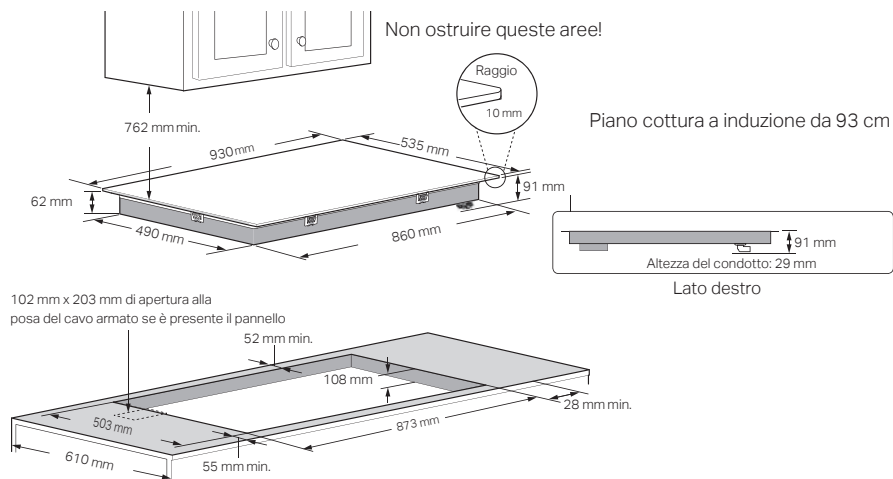


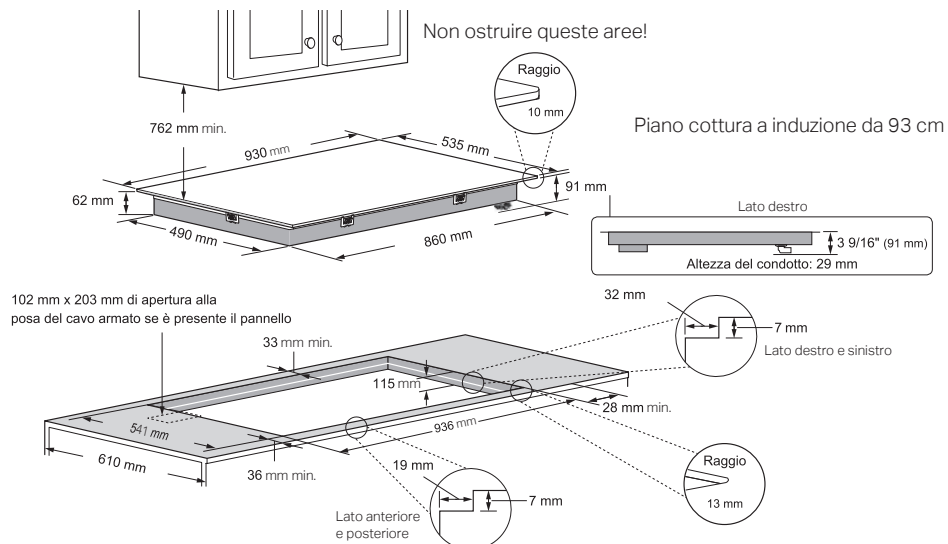
# Piano a induzione Flex Induction



## Dimensioni di incasso – Installazione standard



## Dimensioni di incasso – Installazione a filo



## SKSIT3601G

Modello	EAN: 8806098421350
Standard / filo	Standard / filo
Vetroceramica finitura antracite	Vetroceramica finitura antracite
<b>Caratteristiche Generali</b>	
Comandi	Display LCD TFT da 7"
Stampa del logo	Soft Print sotto il vetro
Wi-Fi abilitato per il controllo SmartThinQ® con applicazione iOS Android	●
Cooking indicator light (rossa)	●
Cuocere a fuoco lento	●
Fondere	●
Turbo	●
Numeri di livelli di potenza	17
Blocco pulizia	●
Gestione luminosità display	5 livelli
Orologio	●
Rilevamento automatico pentole e padelle	●
Timer	●
<b>Zone cottura</b>	
Potenza della zona flex anteriore destra e sinistra	1.700 W
Potenza della zona flex anteriore destra e sinistra (modalità Turbo)	3.400 W
Potenza della zona flex posteriore destra e sinistra	1.700 W
Potenza della zona flex posteriore destra e sinistra (modalità Turbo)	3.400 W
Potenza dell'intera zona flex destra e sinistra	3.300 W
Potenza dell'intera zona flex destra e sinistra (modalità Turbo)	3.650 W
Potenza della doppia zona centrale	3.400 W
Potenza della doppia zona centrale (modalità Turbo)	6.800 W
Dimensioni della zona flex anteriore destra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex anteriore sinistra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex posteriore destra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni della zona flex posteriore sinistra	21,5 x 18,0 cm
Dimensioni dell'intera zona Flex destra e sinistra	21,5 x 36,0 cm
Dimensioni della doppia zona centrale	Ø 28,0 cm
<b>Consumo energetico</b>	
Consumo energetico della zona flex anteriore sinistra	171,3 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex anteriore destra	173,8 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex posteriore sinistra	169,3 Wh/kg
Consumo energetico della zona flex posteriore destra	174,0 Wh/kg
Consumo energetico del Dual Zone Center	163,2 Wh/kg
Consumo energetico del piano calcolato per kg	170,3 Wh/kg
<b>Specifiche Tecniche</b>	
Tipologia di piano cottura	Piano cottura a incasso
Tecnologia di riscaldamento	Zone di cottura a induzione e zone di cottura
Numero di zone e/o aree di cottura	5
Assorbimento massimo	10.200 W
Disgiuntore	50 A
Alimentazione richiesta	230 V~, 50 Hz
Tipo di spina	No Plug
Allacciamento	Cavo flessibile a 3 fili da 1630 mm nel condotto
Energia	Elettrica
Dimensioni dell'intero apparecchio (H x L x P)	91 x 930 x 535 mm
Dimensioni ritaglio richieste (A x L x P)	146 x 873 x 503 mm
Distanza minima dal bancone anteriore	55 mm (2.1")
Distanza minima dalla parete posteriore	52 mm (2")
Peso netto	22,9 kg
Peso della Spedizione	26,6 kg
Consumo in modalità Standby	0,5 W