



## Piastre e Wok ad induzione Induction cookers and Wok



Filtro in alluminio con supporti antivibrazione in silicone su mod. RT350Pro - TT500 - TT350W - TT500W  
Aluminium filter with silicone anti-vibrations supports on mod. RT350Pro - TT500 - TT350W - TT500W

### RT350Pro - TT350 - TT500 - DT700

- Struttura in acciaio inox.
- Piano cottura in vetroceramica (vetroceramica Schott Ceran sul modello RT350Pro Touch).
- Display digitale.
- Pannello comando in vetro temperato a sfioramento «Touch».
- Temperatura, timer e potenza regolabili separatamente.
- Selezione temperatura da 60 a 240 °C.
- Timer 1 ÷ 180 minuti.
- 10 livelli di potenza.
- Transistor IGBT Siemens di alta qualità.
- Sensore presenza pentola.
- Protezione termica da surriscaldamento.
- Due ventole di raffreddamento (quattro ventole sul modello DT700).
- Filtri in alluminio (solo modelli RT350Pro e TT500).

### RT350Pro - TT350 - TT500 - DT700

- *Stainless steel structure.*
- *Ceramic glass cooking surface (Schott Ceran ceramic glass on RT350Pro Touch model).*
- *Digital display.*
- *Control panel in tempered «Touch» glass.*
- *Temperature, timer and power levels separately adjustable.*
- *Temperature selection from 60 to 240 °C.*
- *Timer 1 ÷ 180 minutes.*
- *10 power levels.*
- *High quality Siemens IGBT transistor.*
- *Pot presence sensor.*
- *Thermal overheating protection.*
- *Two cooling fans (four fans on DT700 model).*
- *Aluminium filters (RT350Pro and TT500 models only).*

### TT350W WOK - TT500W WOK

- *Struttura in acciaio inox.*
- *Piano cottura in vetroceramica.*
- *Display digitale.*
- *Pannello comando in vetro temperato a sfioramento «Touch».*
- *Temperatura, timer e potenza regolabili separatamente.*
- *Selezione temperatura da 60 a 240 °C.*
- *Timer 1 ÷ 180 minuti.*
- *10 livelli di potenza.*
- *Transistor IGBT Siemens di alta qualità.*
- *Sensore presenza pentola.*
- *Protezione termica da surriscaldamento.*
- *Due ventole di raffreddamento.*
- *Filtri in alluminio.*

### TT350W WOK - TT500W WOK

- *Stainless steel structure.*
- *Ceramic glass cooking surface.*
- *Digital display.*
- *Control panel in tempered «Touch» glass.*
- *Temperature, timer and power levels separately adjustable.*
- *Temperature selection from 60 to 240 °C.*
- *Timer 1 ÷ 180 minutes.*
- *10 power levels.*
- *High quality Siemens IGBT transistor.*
- *Pot presence sensor.*
- *Thermal overheating protection.*
- *Two cooling fans.*
- *Aluminium filters.*

MODELLO MODEL	POTENZA WATT POWER WATT	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	SUPERFICIE INDUTTIVA mm INDUCTION SURFACE mm	DIMENSIONI PIANO COTTURA mm COOKING HOB DIMENSIONS mm	DIMENSIONI mm DIMENSIONS mm	PESO NETTO Kg NET WEIGHT Kg	PESO LORDO Kg GROSS WEIGHT Kg	DIMENSIONI IMBALLO cm PACKING DIMENSIONS cm	MODELLO MODEL
RT350Pro Touch	3500	230/1N/50-60	Ø 120÷260	300x300	340x410x115h	5,5	6,5	42x53x18h	RT350Pro Touch
TT350 Touch	3500	230/1N/50-60	Ø 120÷260	300x300	340x410x115h	5,5	6,5	42x53x18h	TT350 Touch
TT500 Touch	5000	400/3/50-60	Ø 120÷300	330x330	400x485x170h	8	9	52x56x25h	TT500 Touch
TT350W Touch WOK	3500	230/1N/50-60	Ø 260	Ø 277	340x410x150h	5,8	6,8	43x51x19h	TT350W Touch WOK
TT500W Touch WOK	5000	400/3/50-60	Ø 300	Ø 300	400x485x190h	8	9	52x56x25h	TT500W Touch WOK
DT700 Touch	3500 + 3500	400/3/50-60	Ø 120÷260 + Ø 120÷260	300x300 + 300x300	340x810x115h	11	13	41x89x20h	DT700 Touch
PW36 (padella/pan)	-	-	-	-	Ø 360	2,8	3,2	46x47x13h	PW36 (padella/pan)