

# taurus

Información de producto referente al “ REGLAMENTO (UE) No 66/2014 DE LA COMISIÓN”

La siguiente información hace referencia al etiquetado energético y al diseño ecológico:

Ficha del producto		
Modelo:	I3021T	
Tipo de placa:	Eléctrica	
Número de zonas de cocción:	2	
Tecnología de calentamiento:	Inducción	
Diámetro de la superficie útil (Ø) (cm):	16,0	18,0
Consumo de energía por zona de cocción (EC <sub>cocción eléctrica</sub> ) (Wh/kg)	194,4	183,7
Consumo de energía de la placa (EC <sub>placa eléctrica</sub> )	189,1 Wh/kg	

Ficha del producto			
Modelo:	I603T		
Tipo de placa:	Eléctrica		
Número de zonas de cocción:	3		
Tecnología de calentamiento:	Inducción		
Diámetro de la superficie útil (Ø) (cm):	16,0	21,0	29,0
Consumo de energía por zona de cocción (EC <sub>cocción eléctrica</sub> ) (Wh/kg)	187,8	182,5	177,5
Consumo de energía de la placa	182,6 Wh/kg		

Ficha del producto			
Modelo:	I603F		
Tipo de placa:	Eléctrica		
Número de zonas de cocción:	3		
Tecnología de calentamiento:	Inducción		
Diámetro de la superficie útil (Ø) (cm):	18,0	18,0	32,0
Consumo de energía por zona de cocción (EC <sub>cocción eléctrica</sub> ) (Wh/kg)	190,2	189,5	179,4
Consumo de energía de la placa	186,4 Wh/kg		

Para establecer la conformidad con los requisitos de diseño ecológico y calcular los parámetros de etiquetado energético del aparato, se utilizará la norma europea EN 60350-2 como referencia.