

HORNOS MICROONDAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	uso ligero		uso medio			intensivo
	RMS 510 DS2	RMS 510 TS2	RCS 511 DSE	RCS 511 TS	RFS 518 TS	DEC 18 E2
Ancho exterior	mm	508	508	559	552	419
Fondo exterior	mm	419	419	482	514	549
Alto exterior	mm	311	311	352	362	343
Ancho interior	mm	330	330	368	362	330
Fondo interior	mm	330	330	381	416	305
Alto interior	mm	197	197	216	226	171
Capacidad	Lts.	23	23	34	34	17
Tipo de mandos		mecánico	electrónico	mecánico	electrónico	electrónico
Niveles programación / ajustes de programa	num.	temporizador	10 / 20	temporizador	10 / 100	10 / 100
Niveles de potencia	num.	1	5	4	5	5
Tiempo máximo de cocción	min.	6	60	10	60	60
Función descongelación		no	si	si	si	si
Magnetron	num.	1	1	1	1	2
Potencia cocción	w	1.000	1.000	1.100	1.100	1.800
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50				
Potencia	w	1.000	1.000	1.100	1.100	1.800
P.V.P.	€	785	815	1.013	1.243	2.833
				1.243	2.833	3.706





MENUMASTER



Mod. RMS 510 TS2



Mod. RMS 510 DS2



Mod. RCS 511 DSE



Mod. DEC 18 E 2



Mod. RCS 511 TS



Mod. RFS 518 TS

RMS/RCS/RFS/DEC:

- Microondas industriales y profesionales sin plato giratorio.
- Acabado interior y exterior en acero inoxidable.
- Puertas de acero inoxidable, excepto en los modelos RMS 510 DS2 y RMS 510 TS2 de ABS.
- Fácil limpieza tanto interior como exterior.
- Las puertas permiten la visión interior. Iluminación interior.
- Función de descongelación excepto en el modelo RMS 510 DS2.
- RMS 510 DS2: (mecánico), equipados de un temporizador, de reinicio automáticamente a cero si la puerta se abre durante el calentamiento.
- RMS 510 TS2: (electrónico), 10 niveles de programación y 20 ajustes de programa.
- RCS 511 DSE: (mecánico), equipados de un temporizador, de reinicio manual a cero si la puerta se abre durante el calentamiento.
- RCS 511 TS2, RFS 518 TS2 Y DEC 18 E2 (electrónicos), 10 niveles de programación y 100 ajustes de programa
- DEC 18 E2: Interfaz y software de programación disponible en 24 idiomas. Norma de conectividad USB inteligente.



Mando mecánico DS2.



Conectividad USB mod. DEC 18 E2.



Interior en acero inoxidable.