

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MS429****	
Entrada de energia	127 V~ 60 Hz
Potência de saída da micro-onda	Máximo de 1200 W** (padrão de classificação IEC60705)
Frequência da micro-onda	2450 MHz
Dimensão externa	544 mm(L) X 307 mm(A) X 432 mm(P)
Micro-onda	1400 W

* Em 1200 W e 1000 W, a potência de saída é reduzida automaticamente para evitar sobreaquecimento.

MS429****	
Entrada de energia	220 V~ 60 Hz
Potência de saída da micro-onda	Máximo de 1200 W** (padrão de classificação IEC60705)
Frequência da micro-onda	2450 MHz
Dimensão externa	544 mm(L) X 307 mm(A) X 432 mm(P)
Micro-onda	1350 W

* Em 1200 W e 1000 W, a potência de saída é reduzida automaticamente para evitar sobreaquecimento.

Frequência da micro-onda: 2450 MHz +/- 50 MHz (Grupo 2 / Classe B) **

Equipamentos do Grupo 2: o Grupo 2 contém todos os equipamentos de radiofrequência médicos, científicos e industriais cuja energia de frequência de rádio no intervalo de frequência de 9 kHz a 400 GHz seja gerada intencionalmente e utilizada ou utilizada apenas na forma de radiação eletromagnética, acoplamento capacitivo e/ou indutivo, para tratamento de material ou inspeção/análise.

Equipamentos de Classe B são adequados para utilização em ambientes domésticos e em ambientes diretamente conectados a uma rede de fornecimento de energia de baixa tensão que supre construções utilizadas como residências.

O manual do proprietário pode ser transferido para seu computador em <http://www.lg.com>