










 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
			<b>Atualização: 20/09/2023</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>			<b>A</b> N ≥ 54 % <b>133 - 58%</b> <b>B</b> 49% ≤ N < 54% <b>68 - 30%</b> <b>C</b> N < 49% <b>27 - 12%</b>					
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051144 - X U91: PMR28V	127 V	28	17	1400	0,01	54,70	A	006827/2022	24/6/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051145 - X U90: PMR28P	127 V	28	17	1400	0,01	54,70	A	006827/2022	24/6/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052144 - Y U91: PMR28V	220 V	28	17	1400	0,01	55,10	A	006826/2022	24/6/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052145 - Y U90: PMR28P	220 V	28	17	1400	0,01	55,10	A	006826/2022	24/6/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052094 - Y T50: PMO28TF	220 V	28	27	1400	0,03	51,90	B	002401/2022	4/3/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051094 - X T50: PMO28TF	127 V	28	27	1400	0,02	52,50	B	002400/2022	4/3/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052095 - Y R86: PMB33EB	220 V	32	20	1400	0,01	55,00	A	001346/2022	3/2/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052096 - Y T04: PMB33IP	220 V	32	20	1400	0,01	55,30	A	001346/2022	3/2/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051095 - X R86: PMB33EB	127 V	32	20	1400	0,01	55,00	A	001345/2022	3/2/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051096 - X T04: PMB33IP	127 V	32	20	1400	0,01	55,30	A	001345/2022	3/2/2022
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO / BRITÂNIA	096052146 - Y U18: BMO28IEB, 096052141 - Y U19: PMO28EB, 096052143 - Y U13: PMO28 INOX, 096052126 - Y U44: BMO28BB, 096052140 - Y U24: PMO28BB, 096052142 - Y U20: PMO28ES, 096052134 - Y V07: PMB28EB, 096052116 - Y X03: PMO30EP, 096052160 - Y X61: BMO29EB	220 V	28	16	1400	0,01	56,00	A	006702/2021	20/10/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO / BRITÂNIA	096051146 - X U18: BMO28IEB, 096051141 - X U19: PMO28EB, 096051143 - X U13: PMO28 INOX, 096051126 - X U44: BMO28BB, 096051140 - X U24: PMO28BB, 096051142 - X U20: PMO28ES, 096051134 - X V07: PMB28EB, 096051116 - X X03: PMO30EP, 096051160 - X X61: BMO29EB	127 V	28	16	1400	0,01	55,00	A	006700/2021	20/10/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052174 - Y Y65: PMO37BB / 096052173 - Y Y65: PMO37EB / 096052172 - Y Y67: PMO37ES	220 V	37	21	1400	0,03	54,60	A	006123/2021	22/9/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051174 - X Y65: PMO37BB / 096051173 - X Y65: PMO37EB / 096051172 - X Y67: PMO37ES	127 V	37	21	1400	0,02	54,90	A	006122/2021	22/9/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO / BRITÂNIA	096051122 - X T87: BMO34EB, 096051148 - X P70: PMO34BB, 096051150 - X U16: PMO34E, 096051149 - X P71: PMO34EB, 096051151 - X U61: PMO34IP, 096051135 - X V16: PMB34EB	127 V	34	21	1400	0,02	54,90	A	006122/2021	22/9/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096051125 - X T46: Micro-ondas BMO23BB	127 V	20	10	1100	0,01	55,20	A	001206/2021	12/3/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051091 - X R85: Micro-ondas PMO23BB / 096051092 - X R86: Micro- ondas PMO23EB	127 V	20	10	1100	0,01	55,20	A	001206/2021	12/3/2021



 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores:	26			<b>A</b>	N ≥ 54 %	133 - 58%		
			Marcas:	32			<b>B</b>	49% ≤ N < 54%	68 - 30%		
			Modelos:	250			<b>C</b>	N < 49%	27 - 12%		
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096052125 - Y T46: Micro-ondas BM023BB	220 V	20	10	1100	0,01	56,00	A	001185/2021	11/3/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052091 - Y R85: Micro-ondas PMO23BB / 096052092 - Y R86: Micro-ondas PMO23EB	220 V	20	10	1100	0,01	56,00	A	001185/2021	11/3/2021
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052090 - Y P73: Micro-ondas PMO23MB	220 V						A	006276/2020	15/10/2020
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051090 - X P73: Micro-ondas PMO23MB	127 V						A	006275/2020	15/10/2020
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052073 - Y N94: MICRO-ONDAS PMR26V	220 V	26	14	1400	0,01	54,00	A	003471/2020	5/6/2020
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052089 - Y P64: MICRO-ONDAS PMR26P	220 V						A	003471/2020	5/6/2020
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051073 - X N94: MICRO-ONDAS PMR26V	127 V	26	14	1400	0,01	54,00	A	003470/2020	5/6/2020
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051089 - X P64: MICRO-ONDAS PMR26P	127 V						A	003470/2020	5/6/2020
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096052063- Y M67: BMM26B / Potencia:1400W (Micro-ondas),Frequência:60Hz,Classe de Isolação:Classe I,Frequência de Microondas:2450MHz	220 V	26	15	1400	0,00	57,00	A	004082/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052053 - X K92: PMO26MB	220 V	25	15	1400	0,00	57,00	A	004082/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096051063- X M67: BMM26B / Potencia: 1400W (Micro-ondas), Frequencia: 60Hz, Classe I, Frequencia de Microondas: 2450MHz, Tensão: 127V,	127 V	26	15	1400	0,00	55,00	A	004081/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051053 - X K91: PMO26MB	127 V	25	15	1400	0,00	55,00	A	004081/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051047-X K97 - PMO26B 096051046-X K99 - PMO26ES 096051051-X K93 - PMO26IB 096051052-X K95 - PMO26IP 096051048-X K99 - PMO26PB 096051050-X L05 - PMO26INOX 096051088-XP80 PMO26IPT	127 V						A	004080/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051068 - X N13: Micro-ondas PMO26P	127 V	26	15	1400	0,01	56,00	A	004080/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051093 - X P76: Micro-ondas PMO26EB	127 V	26	15	1400	0,01	56,00	A	004080/2019	28/5/2019



 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores:	26			<b>A</b>	N ≥ 54 %	133 - 58%		
			Marcas:	32			<b>B</b>	49% ≤ N < 54%	68 - 30%		
			Modelos:	250			<b>C</b>	N < 49%	27 - 12%		
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096052059 -Y M69: BMO26IB 096055069- Y M68: BMO26IP 096052084-Y/P78: BMO26IEB / Potencia:1400W (Micro- ondas),Frequência:60Hz,Classe de Isolação:Classe I,Frequência de Microondas:2450MHz, Tensão: 220V,	220 V		15				A	004079/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052047-Y K98 - PMO26B 096052046- Y L00 - PMO26ES 096052051-Y K94 - PMO26IB 096052052-Y K96 - PMO26IP 096052048-Y L04 - PMO26PB 096052050- Y L06 - PMO26INOX 096052088-Y P80 PMO26IPT	220 V						A	004079/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052068 - Y N13: Micro-ondas PMO26P	220 V	26	15	1400	0,01	55,00	A	004079/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052093 - Y P76: Micro-ondas PMO26EB	220 V	26	15	1400	0,01	55,00	A	004079/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052056 - X L07: Micro-Ondas PMO33B / 096052055 - X L09: Micro- Ondas PMO33ES / 096052054 - X L11: Micro-Ondas PMO33IP	220 V	31	20	1400	0,01	54,00	A	004078/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052070 - Y O23: Micro-ondas PMO33E	220 V	32	20	1400	0,01	54,00	A	004078/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051056 - X L07: Micro-Ondas PMO33B / 096051055 - X L09: Micro- Ondas PMO33ES / 096051054 - X L11: Micro-Ondas PMO33IP	127 V	31	20	1400	0,01	54,00	A	004077/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051070 - X N36: Micro-ondas PMO33E	127 V	32	20	1400	0,01	54,00	A	004077/2019	28/5/2019
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096051124: BME31	127 V	30	21	1400	0,01	53,90	B	000008/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051015 - PME31BM / 096051006 - PME31 - Potencia:1400W (Micro- ondas),Frequência:60Hz,Classe de Isolação:Classe I,	127 V		21				A	000008/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096052124: BME31	220 V	30	21	1400	0,01	53,90	B	000006/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052015 - PME31BM / 096052006 - PME31 - Potencia:1400W (Micro- ondas),Frequência:60Hz,Classe de Isolação:Classe I,	220 V		21				A	000006/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096052123: BME25	220 V	25	15	1400	0,01	55,80	A	000005/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096052031 PME25V, 096052016 PME25BM, 096052003 PME25, 096052043 PMO25B, 096052039 PME25V V	220 V	25	18	1400	0,02	55,80	A	000005/2017	2/1/2017

 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
			<b>Atualização: 20/09/2023</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>	<b>A</b> N ≥ 54 % <b>B</b> 49% ≤ N < 54% <b>C</b> N < 49%			<b>133 - 58%</b> <b>68 - 30%</b> <b>27 - 12%</b>				
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	BRITÂNIA	096051123: BME25	127 V	25	15	1400	0,01	57,50	A	000004/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRODOMESTICOS SA	PHILCO	096051031 PME25V, 096051016 PME25BM, 096051003 PME25, 096051039 PME25V V, 096051043 PMO25B	127 V	25	18	1400	0,03	57,50	A	000004/2017	2/1/2017
BRITANIA ELETRONICOS S A	PHILCO	056052054 - Y S60: MICRO-ONDAS PMO62IE	220 V	55	42	1500	0,01	61,00	A	000971/2021	26/2/2021
BRITANIA ELETRONICOS S A	PHILCO	056051054 - X S60: MICRO-ONDAS PMO62IE	127 V	55	42	1500	0,01	58,00	A	000970/2021	26/2/2021
BRITANIA ELETRONICOS S A	PHILCO	096052153 - Y V89: PMO42EB	220 V	42	27	1560	0,02	55,00	A	000528/2023	23/1/2023
BRITANIA ELETRONICOS S A	PHILCO	096051153 - X V89: PMO42EB	127 V	42	27	1560	0,01	55,40	A	000527/2023	23/1/2023
CRISS COMERCIAL LTDA	CRISSAIR	CFM 90 G3	220 V	33	18	2550	0,01	50,30	B	000848/2019	8/2/2019
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	ELETTROMECC	FMC-LT-25-LC-2GZB	220 V	23	22	1300	0,01	49,30	B	004108/2019	29/5/2019
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	ELETTROMECC	FMC-LT-25-VT-2GZA: MICRO-ONDAS VETRO FLAT - Potência: 1300W (Micro-ondas), Frequência: 60Hz, Classe de Isolação: Classe I, Frequência de Micro-ondas: 2450MHz	220 V	25	22	1300	0,01	49,30	B	004108/2019	29/5/2019
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	ELETTROMECC	FMC-FR-40- SL-2TNC	220 V	42	39	1459	0,02	53,50	B	006789/2017	24/10/2017
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	ELETTROMECC	FMC-FR-40- VT-2TNA	220 V	42	39	1459	0,02	53,50	B	006789/2017	24/10/2017
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	ELETTROMECC	FMC-FR-40- VT-2TNB	220 V	42	39	1459	0,02	53,50	B	006789/2017	24/10/2017
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	ELETTROMECC	FMC-FR-40-SL-2TNA	220 V	42	39	1459	0,02	53,50	B	006789/2017	24/10/2017
DIAMANTINO & HOFMAN COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA	INVITA	i-FMC-25-XX-2XBA	220 V	23	18	1271	0,02	49,80	B	000566/2022	14/1/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Continental	MC21B	220 V	21	10	1100	0,02	54,10	A	006504/2022	15/6/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Continental	MC21B	127 V	21	10	1100	0,02	55,20	A	006502/2022	15/6/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME36B, ME36S	220 V	36	20	1600	0,02	56,50	A	006480/2022	15/6/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME36B, ME36S	127 V	36	20	1600	0,02	56,80	A	006479/2022	15/6/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME23B, ME23P, ME23S	220 V	23	12	1050	0,02	56,30	A	006478/2022	15/6/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME23B, ME23P, ME23S	127 V	23	12	1050	0,02	55,30	A	006477/2022	15/6/2022
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME4EP: FORNO COM MICRO-ONDAS 47L COM DOURADOR	220 V	47	41	2600	0,02	53,40	B	003345/2020	29/5/2020
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Continental	MC34B (branco), MC34S (silver): Forno Micro-ondas 34L sem dourador, Tensão: 220V, Volume Util: 22L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: M24FB-610A/01/220V, Placa de Comando: digital.	220 V	34	22	1450	0,01	56,10	A	002878/2017	5/5/2017



 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
			<b>Atualização: 20/09/2023</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>			<b>A</b> N ≥ 54 % <b>133 - 58%</b> <b>B</b> 49% ≤ N < 54% <b>68 - 30%</b> <b>C</b> N < 49% <b>27 - 12%</b>					
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME3BC	220 V	34	22	1400	0,01	56,00	A	002878/2017	5/5/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME3BP	220 V	34	22	1400	0,01	56,00	A	002878/2017	5/5/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MEO44 (branco), ME3EP (preto): Forno Micro-ondas 34L sem dourador, Tensão: 220V, Volume Util: 22L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: M24FB-610A/01/220V, Placa de Comando: digital.	220 V	34	22	6 A	0,01	56,10	A	002878/2017	5/5/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Continental	MC34B (branco), MC34S (silver): Forno Micro-ondas 34L sem dourador, Tensão: 127V, Volume Util: 22L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: M24FB-610A/01/127V, Placa de Comando: digital.	127 V	34	22	1450	0,01	54,70	A	002372/2017	12/4/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME3BC	127 V	34	22	1400	0,01	54,40	A	002372/2017	12/4/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME3BP	127 V	34	22	1400	0,01	54,40	A	002372/2017	12/4/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MEO44 (branco), ME3EP (preto): Forno Micro-ondas 34L sem dourador, Tensão: 127V, Volume Util: 22L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: M24FB-610A/01/127V, Placa de Comando: digital.	127 V	34	22	11,5 A	0,01	54,70	A	002372/2017	12/4/2017
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MB43T (branco), MX43T (Inox), MV43T (Preto): Tensão: 220V, Volume Útil: 18L, Presença de Dourador: SIM, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M219J/01/220V, Placa de Comando: digital.	220 V	34	18	1450	0,02	52,10	B	006613/2016	10/11/2016
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MB43T (branco), MX43T (Inox), MV43T (Preto): Tensão: 127V, Volume Útil: 18L, Presença de Dourador: SIM, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M219J/01/127V, Placa de Comando: digital.	127 V	34	18	1450	0,01	53,70	B	006612/2016	10/11/2016



 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>									<i>Atualização: 20/09/2023</i>
			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>									<b>A</b> N ≥ 54 % <b>133 - 58%</b>
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			Fornecedores:		26							
			Marcas:		32							
Modelos:		250										
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro	
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MTD30: Forno Micro-ondas Electrolux 20L sem dourador Tensão: 220V, Volume Util: 12L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M217J/01/220V, Placa de Comando: digital	220 V	20	12	5,6 A	0,01	54,20	A	004483/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MTD30: Forno Micro-ondas Electrolux 20L sem dourador Tensão: 127V, Volume Util: 12L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M217J/01/127V, Placa de Comando: digital	127 V	20	12	10,1 A	0,01	54,00	A	004482/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME41X: Forno Micro-ondas Electrolux 31L com dourador Tensão: 127V, Volume Util: 18L, Presença de Dourador: SIM, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M519J/01/127V, Placa de Comando: digital	127 V	31	18	13 A	0,02	53,20	B	004478/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	ME41X: Forno Micro-ondas Electrolux 31L com dourador Tensão: 220V, Volume Util: 18L, Presença de Dourador: SIM, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M519J/01/220V, Placa de Comando: digital	220 V	31	18	8 A	0,02	53,50	B	004477/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MTO30, MT30S: Forno Micro-ondas Electrolux 20L sem dourador Tensão: 220V, Volume Util: 13L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: M24FB-610A/01/220V, Placa de Comando: digital	220 V	20	13	5,5 A	0,01	54,50	A	004476/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MTO30, MT30S: Forno Micro-ondas Electrolux 20L sem dourador Tensão: 127V, Volume Util: 13L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: M24FB-610A/01/127V, Placa de Comando: digital	127 V	20	13	9,5 A	0,01	54,10	A	004475/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MB37R, MS37R	220 V	27	14	6,5 A	0,01	56,00	A	004473/2016	19/8/2016	
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MB37R, MS37R	127 V	27	14	12 A	0,01	54,20	A	004471/2016	19/8/2016	



 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
			<b>Atualização: 20/09/2023</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>			<b>A</b> N ≥ 54 % <b>133 - 58%</b> <b>B</b> 49% ≤ N < 54% <b>68 - 30%</b> <b>C</b> N < 49% <b>27 - 12%</b>					
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MI41S, MI41T: Forno Micro-ondas Electrolux 31L sem dourador Tensão: 220V, Volume Util: 19L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M219J/01/220V, Placa de Comando: digital	220 V	31	19	13,5 A	0,01	54,00	A	004470/2016	19/8/2016
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MI41S, MI41T: Forno Microondas Electrolux 31L sem dourador Tensão: 127V, Volume Util: 19L, Presença de Dourador: NÃO, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: 2M219J/01/127V, Placa de Comando: digital	127 V	31	19	7 A	0,01	54,00	A	004469/2016	19/8/2016
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MEF41: Forno Microondas Electrolux 31L sem dourador Tensão: 220V, Volume Util: 18L, Presença de Dourador: Não, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: Witol 2M219J/01/220V, Placa de Comando: digital	220 V	31	18	7,9 A	0,01	54,20	A	004468/2016	19/8/2016
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	MEF41: Forno Micro-ondas Electrolux 31L sem dourador Tensão: 127V, Volume Util: 18L, Presença de Dourador: Não, Tipo, Quantidade, Alimentação do Magnetron: Witol 2M219J/01/127V, Placa de Comando: digital	127 V	31	18	13,5 A	0,01	54,10	A	004467/2016	19/8/2016
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	Forno Micro-ondas Electrolux 28L com dourador: MB38P, MB38T.	220 V	28	16	1450	0,02	49,30	B	004073/2013	25/4/2013
ELECTROLUX DO BRASIL S A	Electrolux	Forno Micro-ondas Electrolux 28L com dourador: MB38P, MB38T.	127 V	28	16	1450	0,01	49,50	B	004064/2013	25/4/2013
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FMA 45 MW XS BR SA	220 V	43	28	2800	0,02	46,40	C	007610/2021	22/11/2021
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FMY 45 MW XS BR SA	220 V	43	26	2800	0,01	45,60	C	007610/2021	22/11/2021
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FSM 45 MW XS BR SA	220 V	43	28	2800	0,02	46,40	C	007610/2021	22/11/2021
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FMW 250 CR2 G BK 131.0493.007	220 V	25	17	1450	13,00	51,10	B	002633/2017	24/4/2017
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FMW 250 CR2 G WH 131.0570.178	220 V	25	17	1450	0,01	51,10	B	002633/2017	24/4/2017
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FSM 25 MW XS	220 V	25	17	1450	0,01	51,10	B	002633/2017	24/4/2017
FRANKE SISTEMAS DE COZINHAS DO BRASIL LTDA	FRANKE	FWM 250 SM G XS 131.0264.294	220 V	25	17	1450	13,00	51,10	B	002633/2017	24/4/2017



 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>									Atualização: 20/09/2023
			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>									
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			Fornecedores:		26		A		N ≥ 54 %		133 - 58%	
			Marcas:		32		B		49% ≤ N < 54%		68 - 30%	
Modelos:		250		C		N < 49%		27 - 12%				
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro	
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX	
HISENSE GORENJE DO BRASIL IMPORTACAO E COMERCIO DE ELETRODOMESTICO LTDA.	Gorenje	BM321A7X-BR	220 V	32	20	2400	0,02	49,80	B	011316/2022	3/11/2022	
HISENSE GORENJE DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE ELETRODOMÉSTICOS LTDA	Gorenje	BCM4547A10XBR	220 V	55	47	3000	0,23	45,60	C	000096/2020	6/1/2020	
HISENSE GORENJE DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE ELETRODOMÉSTICOS LTDA	GORENJE	BCM547S12X	220 V	55	47	3000	0,02	45,60	C	000096/2020	6/1/2020	
INDUSTRIA DE PIAS GHELPLUS LTDA	Debacco	20.07.26400	220 V	17	25	1500	0,00	51,80	B	005333/2022	24/5/2022	
INDUSTRIA DE PIAS GHELPLUS LTDA	Debacco	20.07.26500	220 V	17	25	1500	0,00	51,80	B	005333/2022	24/5/2022	
Indústria de Pias GhelPlus Ltda.	Debacco	20.07.21406	220 V	36	24	1500	0,22	51,20	B	000229/2020	16/1/2020	
IRMAOS FISCHER SA IND E COM	Fischer	29080-72024: Forno Multipreparo Platinum Ebony de Embutir 35 L	220 V	35	31	1750	0,01	55,00	A	001947/2022	16/2/2022	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	17411-18916	220 V	35	32	1600	0,01	54,60	A	003947/2018	31/7/2018	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	17411-18915	127 V	35	32	1600	0,01	53,60	B	003909/2018	26/7/2018	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	FISCHER	25873-56178: Forno Micro-ondas Fischer Fit Line de Embutir 25L Inox	220 V	25	16	1450	0,01	52,60	B	007782/2017	13/12/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	30176-75009: Forno Micro-ondas Fischer Fit Line de Embutir 25L Branco	220 V	25	16	1450	0,01	52,60	B	007782/2017	13/12/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	30427-76733: Forno Micro-ondas Fischer Fit Line de Embutir 25L Preto	220 V	25	16	1450	0,01	52,60	B	007782/2017	13/12/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	FISCHER	25873-56177: Forno Micro-ondas Fischer FitLine de Embutir 25L Inox	127 V	25	16	1450	0,01	52,30	B	007781/2017	13/12/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	30176-75008: Forno Micro-ondas Fischer Fit Line de Embutir 25L Branco	127 V	25	16	1450	0,01	52,30	B	007781/2017	13/12/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	30427-76734: Forno Micro-ondas Fischer Fit Line de Embutir 25L Preto	127 V	25	16	1450	0,01	52,30	B	007781/2017	13/12/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	FISCHER	25378-55520: Forno Micro-ondas de Embutir 25L com dourador Inox	127 V	25	17	1400	0,01	51,80	B	006773/2017	23/10/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	FISCHER	25378-55524: Forno Micro-ondas de Embutir 25L com dourador Preto	127 V	25	17	1400	0,01	51,80	B	006773/2017	23/10/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	25378-75148: Forno Micro-ondas Fischer de embutir 25L com dourador Branco	127 V	25	15	1450	0,01	47,40	C	006773/2017	23/10/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	25378-82063: Forno Microondas Fischer de embutir 25L com dourador Eiger	127 V	25	17	1450	0,01	47,40	C	006773/2017	23/10/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	FISCHER	25378-55522: Forno Micro-ondas Fischer de embutir 25L com dourador Inox,	220 V	25	17	1400	0,01	49,20	B	006772/2017	23/10/2017	





 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>									<i>Atualização: 20/09/2023</i>
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>									
			Fornecedores: 26		Marcas: 32		Modelos: 250		<b>A</b> N ≥ 54 % 133 - 58% <b>B</b> 49% ≤ N < 54% 68 - 30% <b>C</b> N < 49% 27 - 12%			
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro	
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	FISCHER	25378-55526: Forno Micro-ondas Fischer de embutir 25L com dourador Preto,	220 V	25	17	1400	0,01	49,20	B	006772/2017	23/10/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	25378-75147: Forno Micro-ondas Fischer de embutir 25L com dourador Branco	220 V	25	15	1450	0,01	49,20	B	006772/2017	23/10/2017	
Irmãos Fischer SA Industria e Comercio	Fischer	25378-82062: Forno Micro-ondas Fischer de embutir 25L com dourador Eiger	220 V	25	17	1450	0,01	49,20	B	006772/2017	23/10/2017	
JCS BRASIL ELETRODOMESTICOS S.A.	OSTER	OMIC251-220V	220 V	26	13	2400		55,50	A	002067/2021	19/4/2021	
JCS BRASIL ELETRODOMESTICOS S.A.	OSTER	OMIC251-127V	127 V	26	13	2400	0,06	52,70	B	002058/2021	19/4/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3091BCA	220 V	30	18	1250	0,01	54,90	A	004942/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3095LRA	220 V	30	18	1250	0,01	54,90	A	004942/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3097ARA	220 V	30	18	1250	0,01	54,90	A	004942/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3091BC	127 V	30	18	1250	0,01	54,50	A	004941/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3095LR	127 V	30	18	1250	0,01	54,50	A	004941/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3097AR	127 V	30	18	1250	0,01	54,50	A	004941/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MH7093BRA	220 V	30	17	1350	0,01	54,10	A	004940/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MH7097ARA	220 V	30	17	1350	0,01	54,10	A	004940/2021	3/8/2021	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	LSRM2085BD	220 V	60	39	1350	0,01	54,40	A	000013/2019	2/1/2019	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	LSRM2085ST	220 V	60	39	1350	0,01	54,40	A	000013/2019	2/1/2019	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3091BC	127 V	30	18	1250	0,01	54,50	A	001063/2014	28/1/2014	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3095LR	127 V	30	18	1250	0,01	54,50	A	001063/2014	28/1/2014	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3097AR	127 V	30	18	1250	0,01	54,50	A	001063/2014	28/1/2014	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MH7058G MH7093R MH7053R MH7044L MH7057Q MH7054L MH7093BR MH7097AR	127 V	30	16	1350	0,01	54,30	A	001062/2014	28/1/2014	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MH7058GA MH7093RA MH7053RA MH7044LA MH7057QA MH7054LA MH7093BRA MH7097ARA	220 V	30	16	1350	0,01	55,30	A	001061/2014	28/1/2014	
LG ELECTRONICS DO BRASIL LTDA	LG	MS3058GA MS3052RA MS3059LA MS3044LA MS3053RA MS3057QA MS3091BCA MS3095LRA MS3097ARA	220 V	30	17	1250	0,01	55,30	A	001060/2014	28/1/2014	
LOFRA SUD AMERICA LTDA	BERTAZZONI	F457PROMWTX	220 V	40	25	3400	0,09	46,90	C	007219/2020	2/12/2020	
M CASSAB COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	CUISINART	MEC60A	220 V	31	19	1450	0,02	55,70	A	002364/2021	3/5/2021	
M CASSAB COMERCIO E INDUSTRIA LTDA	CUISINART	MEC60A	220 V	30	16	1900	0,02	46,10	C	002364/2021	3/5/2021	
MCASSAB COM E IND LTDA	Cuisinart	MG1035SAS-IX01: 4092740121 - Microondas Forno Grill Elétrico 45cm	220 V	36	25	1500	0,01	50,70	B	001904/2019	13/3/2019	
MCASSAB COM E IND LTDA	SPICY	MG1035SAS-IX01-PT: 4092740201 - Microondas Forno Grill Elétrico 45cm	220 V	36	25	1500	0,01	50,70	B	001904/2019	13/3/2019	
MGBP BRASIL IMPORTACAO E COMERCIO LTDA	ELANTO	LNTF410MCMNAG2	220 V	36	19	2450	0,03	50,20	B	000434/2021	27/1/2021	

 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>									Atualização: 20/09/2023
			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>									
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			Fornecedores:		26		A		N ≥ 54 %		133 - 58%	
			Marcas:		32		B		49% ≤ N < 54%		68 - 30%	
			Modelos:		250		C		N < 49%		27 - 12%	
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro	
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX	
MGBP BRASIL IMPORTACAO E COMERCIO LTDA	ELANTO	LNTF410MCMPROX2	220 V	36	19	2450	0,03	50,20	B	000434/2021	27/1/2021	
MGBP BRASIL IMPORTACAO E COMERCIO LTDA	FULGOR MILANO	FCMO4511TMX	220 V	36	19	2450	0,03	50,20	B	000434/2021	27/1/2021	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MC24/S	127 V	51	38	950	0,13	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MD24TE/S	127 V	51	33	950	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MD30PE/S	127 V	51	33	950	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MD30TE/S	127 V	51	33	950	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MDD24TE/S/TH	127 V	51	33	900	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MDD30CM/B/PH	127 V	51	33	900	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MDD30PE/S/PH	127 V	52	33	900	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MDD30PM/S/PH	127 V	51	33	900	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MDD30TE/S/TH	127 V	51	33	900	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MDD30TM/S/TH	127 V	51	33	900	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
MIA APPLIANCES DO BRASIL COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS LTDA	Wolf	MS24/S	127 V	51	33	1200	0,01	48,40	C	009269/2022	31/8/2022	
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	H6800BM (CLST - Aço Inox)	220 V	43	38	3000	0,13	51,80	B	002412/2020	16/4/2020	
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	H6800BM (OB SW - Preto Obsidian)	220 V	43	38	3000	0,13	51,80	B	002412/2020	16/4/2020	
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	H7240BM	220 V	43	33	2500	0,05	51,30	B	002412/2020	16/4/2020	

 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
			<b>Atualização: 20/09/2023</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>			<b>A</b> N ≥ 54 % <b>133 - 58%</b> <b>B</b> 49% ≤ N < 54% <b>68 - 30%</b> <b>C</b> N < 49% <b>27 - 12%</b>					
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	H7870BM EDST/CLST	220 V	43	33	2500	0,05	51,30	B	002412/2020	16/4/2020
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	H7870BM GRGR	220 V	43	33	2500	0,05	51,30	B	002412/2020	16/4/2020
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	H7870BM OBSW	220 V	43	33	2500	0,05	51,30	B	002412/2020	16/4/2020
Miele do Brasil Importação e Comercialização de Eletrodomésticos e Acessórios Ltda	Miele	HR 1956-2 LP	220 V	44	37	7500	1,00	50,80	B	000930/2020	17/2/2020
MK BR S A	MONDIAL	MO-02-34-E	220 V	34	21	1400	0,01	55,80	A	008555/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-02-34-W	220 V	34	21	1400	0,01	55,80	A	008555/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-01-21-B	220 V	19	10	1200	0,01	55,20	A	008553/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-01-21-W	220 V	19	10	1200	0,01	55,20	A	008553/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-01-21-B	127 V	19	10	1200	0,07	54,20	A	008552/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-01-21-W	220 V	19	10	1200	0,07	54,20	A	008552/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-02-34-E	127 V	34	21	1400	0,01	54,30	A	008554/2021	27/12/2021
MK BR S A	MONDIAL	MO-02-34-W	127 V	34	21	1400	0,01	54,30	A	008554/2021	27/12/2021
MUELLER FOGÕES LTDA	Mueller	MWO MMO0225G1 25L Espelhado (681050009)	220 V	25	17	1450	0,01	50,50	B	000926/2020	17/2/2020
MUELLER FOGÕES LTDA	Mueller	MWO MMO0225G1 25L Preto (681050008)	220 V	25	17	1450	0,01	50,50	B	000926/2020	17/2/2020
MUELLER FOGÕES LTDA	Mueller	MWO MMO0225G1 25L Preto (681050007)	127 V	25	17	1450	0,01	50,50	B	000925/2020	17/2/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-CD89NBRUK	220 V	30	18	1450	0,02	50,40	B	011017/2022	21/10/2022
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-CD89NBRUN	127 V	30	18	1450	0,01	50,20	B	011016/2022	21/10/2022
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-GT68LBRUK	220 V	30	19	1450	0,01	54,20	A	000286/2021	19/1/2021
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-GT68LBRUN	127 V	30	19	1450	0,01	54,10	A	000284/2021	19/1/2021
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST65LWRUN	127 V	34	23	1450	0,01	54,30	A	007487/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST66NBRUN	127 V	34	23	1450	0,01	54,30	A	007487/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST67LSRUN	127 V	34	23	1450	0,01	54,30	A	007487/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST65LWRUK	220 V	34	23	1450	0,01	54,20	A	007485/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST66NBRUK	220 V	34	23	1450	0,01	54,20	A	007485/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST67LSRUK	220 V	34	23	1450	0,01	54,20	A	007485/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST55LMRUK	220 V	27	18	1270	0,01	54,50	A	007483/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST55MBRUK	220 V	27	18	1270	0,01	54,50	A	007483/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST55LMRUN	127 V	27	18	1270	0,01	54,10	A	007481/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST55MBRUN	127 V	27	18	1270	0,01	54,10	A	007481/2020	18/12/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST25LWRUK	220 V	21	11	1250	0,01	54,30	A	005199/2020	24/8/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST27LWRUK	220 V	21	11	1250	0,01	54,30	A	005199/2020	24/8/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST25LWRUN	127 V	21	11	1250	0,01	54,10	A	005198/2020	24/8/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST27LWRUN	127 V	21	11	1250	0,01	54,10	A	005198/2020	24/8/2020
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-GB68HSRUK	220 V	30	19	1450	0,01	49,00	B	001349/2018	14/3/2018
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST66LBRUK	220 V	32	20	1450	0,02	54,50	A	007291/2014	2/9/2014

 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>			<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>								
			<b>Atualização: 20/09/2023</b>								
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>			<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>								
			Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>	<b>A</b> N ≥ 54 % <b>133 - 58%</b>			<b>B</b> 49% ≤ N < 54% <b>68 - 30%</b>			<b>C</b> N < 49% <b>27 - 12%</b>	
Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	XXXX/XXXX	XX/XX/XXXX
PANASONIC DO BRASIL LIMITADA	Panasonic	NN-ST66LBRUN	127 V	32	20	1450	0,01	54,50	A	007286/2014	2/9/2014
SPRINGER CARRIER LTDA	Toshiba	MM2-EG35PB(MR)	220 V	35	20	1550	0,01	54,90	A	000277/2021	19/1/2021
SPRINGER CARRIER LTDA	Toshiba	MM2-EG35PA(MR)	127 V	35	20	1550	0,01	54,50	A	000276/2021	19/1/2021
SPRINGER CARRIER LTDA	Toshiba	MM2-EM35PB(GR), MM2-EM35PB(WH), MM2-EM35PB(GM)	220 V	35	20	1450	0,01	54,20	A	000275/2021	19/1/2021
SPRINGER CARRIER LTDA	Toshiba	MM2-EM35PA(GR), MM2-EM35PA(WH), MM2-EM35PA(GM)	127 V	35	20	1450	0,01	54,80	A	000274/2021	19/1/2021
SPRINGER CARRIER LTDA	Toshiba	MM2-EM27PB(GR), MM2-EM27PB(WH), MM2-EM27PB(GM)	220 V	27	15	1270	0,01	54,80	A	000273/2021	19/1/2021
SPRINGER CARRIER LTDA	Toshiba	MM2-EM27PA(GR), MM2-EM27PA(WH), MM2-EM27PA(GM)	127 V	27	15	1270	0,01	56,20	A	000272/2021	19/1/2021
SPRINGER CARRIER LTDA	MIDEA	MSAG32	220 V	25	16	1350	0,02	49,40	B	006045/2020	28/9/2020
SPRINGER CARRIER LTDA	Midea	MYAG32	220 V	28	16	1460	0,01	52,10	B	006044/2020	28/9/2020
Springer Carrier Ltda	Midea	MTRS41, MTFB41, MTFE41, MTF41, MTF41, MTF41	127 V	31	20	1550	0,01	54,00	A	002959/2018	30/5/2018
Springer Carrier Ltda	Midea	MTRS42, MTFB42, MTFE42, MTF42, MTF42, MTF42	220 V	31	20	1550	0,01	54,10	A	002957/2018	30/5/2018
Springer Carrier Ltda	Midea	MTAEG42	220 V	30	18	1550	0,01	54,30	A	000306/2014	27/12/2013
Springer Carrier Ltda	Midea	MTAEG41	127 V	30	18	1550	0,01	54,20	A	000305/2014	27/12/2013
TECNO SUD AMÉRICA LTDA.	TECNO	TK38EXDA	220 V	38	29	1400	0,02	47,40	C	007937/2019	8/10/2019
TECNO SUD AMÉRICA LTDA.	BERTAZZONI	MASF30SOEX	220 V	41	24	3400	0,02	47,90	C	003319/2019	6/5/2019
TECNO SUD AMÉRICA LTDA.	BERTAZZONI	MASSO30X	220 V	41	24	3400	0,02	47,90	C	003319/2019	6/5/2019
TECNO SUD AMÉRICA LTDA.	BERTAZZONI	MAST30SOEX	220 V	41	24	3400	0,02	47,90	C	003319/2019	6/5/2019
TECNO SUD AMÉRICA LTDA.	BERTAZZONI	PROF30SOEX	220 V	41	24	3400	0,02	47,90	C	003319/2019	6/5/2019
TECNO SUD AMÉRICA LTDA.	BERTAZZONI	PROSO30X	220 V	41	24	3400	0,02	47,90	C	003319/2019	6/5/2019
TRAMONTINA TEEC S/A	Tramontina	Glass Cook 25L 60 (94880/008)	220 V	25	17	1500	0,02	50,40	B	006721/2018	27/11/2018
TRAMONTINA TEEC S/A	TRAMONTINA	Inox 25L 60 (94880/003)	220 V	25	17	1500	0,01	50,40	B	006721/2018	27/11/2018
TRAMONTINA TEEC S/A	Tramontina	Inox Cook 25L 60 (94880/006)	220 V	25	17	1500	0,02	50,40	B	006721/2018	27/11/2018
VENTISOL DA AMAZONIA INDUSTRIA DE APARELHOS ELETRICOS LTDA	AGRATTO	AMIC01N-02	220 V	32	22	1400	0,01	56,80	A	000296/2023	13/1/2023
VENTISOL DA AMAZONIA INDUSTRIA DE APARELHOS ELETRICOS LTDA	AGRATTO	AMIC01N-01	127 V	32	22	1400	0,09	55,50	A	000295/2023	13/1/2023
VIKING RANGE CORPORATION DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO LTDA.	Viking Range	VMOS501SS - RVM320SS	127 V	56	39	1600	0,99	53,10	B	006196/2015	9/11/2015
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BM146AEANA	127 V	32	21	1400	0,0078	54,08	A	005124/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMS46ABANA	127 V	32	21	1400	0,0078	54,08	A	005124/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMS46ARANA	127 V	32	21	1400	0,0078	54,08	A	005124/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CM146AEANA	127 V	32	21	1400	0,0078	54,08	A	005124/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CMS46ABANA	127 V	32	21	1400	0,0078	54,08	A	005124/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CMS46ARANA	127 V	32	21	1400	0,0078	54,08	A	005124/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMG45AEANA	127 V	32	19	1400	0,008	56,60	A	004784/2017	7/8/2017
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMG45ARANA	127 V	32	19	1400	0,008	56,60	A	004784/2017	7/8/2017
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMG45AEANA	220 V	32	19	1400	0,009	57,18	A	004783/2017	7/8/2017
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMG45ARBNA	220 V	32	19	1400	0,009	57,18	A	004783/2017	7/8/2017
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMO40ARBNA	220 V	43	26	2800	0,012	46,25	C	002933/2016	30/5/2016

 <b>Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços</b> <b>Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade de Tecnologia</b>	<i>Atualização: 20/09/2023</i>									
	<b>Tabelas de Desempenho Energético</b>									
 <b>Programa Brasileiro de Etiquetagem (PBE)</b> <b>PBE Fornos de Micro-ondas</b>	<b>Tipo de Equipamento: Forno de micro-ondas</b>									
	Fornecedores: <b>26</b> Marcas: <b>32</b> Modelos: <b>250</b>	<b>A</b>	N ≥ 54 %	133 - 58%						
	<b>B</b>	49% ≤ N < 54%	68 - 30%							
	<b>C</b>	N < 49%	27 - 12%							

Fornecedor	Marca	Modelo	Tensão	Volume	Volume útil	Potência Nominal	Consumo Modo Espera - Stand-By	Eficiência Energética	Classificação Desempenho	Número do Registro	Data de concessão do registro
			127 ou 220 V	(l)	(l)	(W)	(Wh/dia)	XX,XX (%)	(A, B, C)	xxxx/xxxx	xx/xx/xxxx
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMO45ARBNA	220 V	43	26	2800	0,012	46,25	C	002933/2016	30/5/2016
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	GMT40ABBNA	220 V	43	26	2800	0,012	46,25	C	002933/2016	30/5/2016
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	GMT40BBBNA	220 V	43	26	2800	0,012	46,25	C	002933/2016	30/5/2016
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMJ38ARBNA	220 V	38	23	1500	0,008	57,60	A	002241/2016	27/4/2016
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMJ38ARANA	127 V	38	23	1500	0,007	54,00	A	002240/2016	27/4/2016
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMR31ASBNA	220 V	31	23	2100	0,01	50,0	B	004523/2015	27/7/2015
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMS20ARANA	127 V	20	13	1100	0,08	52,50	B	007112/2013	14/8/2013
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CM020BFANA	127 V	20	13	1100	0,011	53,80	B	007112/2013	14/8/2013
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CMA20BBANA	127 V	20	13	1100	0,011	53,80	B	007112/2013	14/8/2013
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMS20ARBNA	220 V	20	13	1200	0,007	55,20	A	007111/2013	14/8/2013
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CM020BFBNA	220 V	20	13	1200	0,011	54,00	A	007111/2013	14/8/2013
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CMA20BBBNA	220 V	20	13	1200	0,011	54,00	A	007111/2013	14/8/2013
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BM146AEBNA	220 V	32	21	1400	0,008	56,00	A	005130/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMS46ABBNA	220 V	32	21	1400	0,008	56,00	A	005130/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	BRASTEMP	BMS46ARBNA	220 V	32	21	1400	0,008	56,00	A	005130/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CM146AEBNA	220 V	32	21	1400	0,008	56,00	A	005130/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CMS46ABBNA	220 V	32	21	1400	0,008	56,00	A	005130/2021	10/8/2021
WHIRLPOOL S A	CONSUL	CMS46ARBNA	220 V	32	21	1400	0,008	56,00	A	005130/2021	10/8/2021