

LIQUIDIFICADOR DIAMANTE 800 PR


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Liquidificador Britânia Diamante 800 PR 2,6L 1050W

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

4 velocidades + Função Pulsar + Autolimpeza + Ice	Potência de 1050W	Copo com capacidade para 2,6L
APELO	BENEFÍCIO	
4 Velocidades + Função Pulsar + Função Ice	Variação de velocidades para diferentes receitas: sucos, vitaminas, coquetéis, molhos, sopas, cremes e muito mais.	
Função Autolimpeza	Função prática para facilitar a limpeza	
Conjunto de facas integradas ao copo	Impede vazamentos, melhor desempenho e durabilidade	
Copo Plástico Transparente com Graduação	Capacidade de 2,6L	
Porta-Fio	Permite melhor acondicionamento do produto	
Tampa com sobretampa e orifício de dosagem	Possibilita a adição dos ingredientes durante o preparo	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 04 velocidades;
- Função pulsar + autolimpeza + ice;
- Potência de 1050W
- Possui filtro que separa o suco das sementes e do bagaço;

Importante: Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.

- Conjunto de facas integradas ao copo que impede vazamentos;
- Tampa com sobretampa com orifício para dosagem de ingredientes
- Capacidade total do copo plástico de 2,6L e útil de 1,5L
- Fácil de usar e limpar;
- Base antiderrapante;
- Porta-fio.

LEGENDA TÉCNICA:
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Filtro
Cor produto	Preto
Material / composição	Cobertura em PP + Copo em SAN, Interno: Motor de Ferro com bobina de Cobre + Alumínio, Faca de Aço inox
Capacidade total e útil	Total 2.6L, Útil: 1.5L
Tamanho do cordão	70cm +/- 2
Tomada (A)	10A
Pinos (2 ou 3)	2P

Garantia:		Número de Desenho:		2027-09-00					
Dados Energéticos			Informações Logísticas			Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	6,5		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)			
				ICMS (%)	Nacional				
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m³)			LIQUIDIFICADOR DIAMANTE 800 PR 127V/ 220V
127V	1050W	1,05	033101118	7899466421473	17899466421470	Joinville	8509.40.10	Não	
220V	1050W	1,05	033102118	7899466421480	17899466421487	Joinville	8509.40.10	Não	
Produto		1,451	414	214	219	0,0193	1	-	
Cx. unitária		1,667	242	368	186	0,0166	1	6	
Cx. máster		10,613	497	572	377	0,1071	6	6	

* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

SELOS DE CONFORMIDADE



Selo Ruído

RESOLUÇÃO CONAMA 020/94
Nº da Licença do IBAMA 1946/2022



mais silencioso

3



menos silencioso

91

dB (A)

Nível de
Potência Sonora

Fornecedor: Britânia Eletrodomésticos S.A.

Marca: BRITÂNIA

Modelo/Tensão: LIQUIDIFICADOR DIAMANTE /127V

Norma Utilizada: NBR13910-1 NBR 13910-2-3




Verificado por:
OCP - 0040



Selo Ruído

RESOLUÇÃO CONAMA 020/94
Nº da Licença do IBAMA 1946/2022



mais silencioso

3



menos silencioso

90

dB (A)

Nível de
Potência Sonora

Fornecedor: Britânia Eletrodomésticos S.A.

Marca: BRITÂNIA

Modelo/Tensão: LIQUIDIFICADOR DIAMANTE /220V

Norma Utilizada: NBR13910-1 NBR 13910-2-3




Verificado por:
OCP - 0040




LIQ DIAMANTE 800 PR

127V 1050W 60Hz

033101118



SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A

Indústria Brasileira




LIQ DIAMANTE 800 PR

220V 1050W 60Hz

033102118



SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A

Indústria Brasileira

Segurança



OCP 0040

Compulsório



Revisão	Data	Motivo da alteração
01	23/12/2016	MEDIDASE PESO PROVISÓRIOS, TERÃO CORREÇÕES APÓS O PILOTO SE NECESSÁRIOS.
02	24/02/2017	Correção do nome do produto
03	21/08/2017	Alteração de imagem devido atualização de tampografia.
04	23/11/2018	Inclusão do filtro nas características do produto.
05	12/05/2020	Alteração de imagem devido atualização de tampografia.
06	13/04/2022	Atualização IPI

Importante: Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.

07	25/08/2022	Atualização de potência
08	15/09/2022	Atualização de FT
09	24/06/2024	Atualização divergência de pesos e medidas