

Tabela A - Informações técnicas e mercadológicas dos produtos concorrentes.





PRODUTOS CONCORRENTES (PCs)	Visualização do produto / característica			
				
	PC1	PC2	PC3	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	Material	Aço-inox / Chapa de ferro / Plástico	Aço-inox / Chapa de ferro / Plástico	Aço inox
	Face Cortante	Aço-inox / Chapa de ferro / Plástico	Aço-inox / Chapa de ferro / Plástico	Aço inox
	Cabo / Recipiente	Plástico	Plástico - polipropileno	Aço inox
	Peso Estimado (g)	150* / 100**	170* / 120**	700
	Cores (opções)	Branco	Branco	Metalica
	Dimensões aproximadas larg x alt x comp (mm)	90 x --- x 250	70 x --- x 250	N/D
	Função			
	Ralar pequeno	Sim	Sim	Sim
	Ralar grande	Sim	Não	Não
	Ralar direto no prato	Sim	Sim	Sim
	Fatiar liso	Não	Não	Não
	Fatiar ondulado	Sim	Não	Não
	Armazenar	Não	Não	Não
	Decorar	Não	Não	Não
	Vida-útil estimada			
	Duração	2 anos* / 6 meses**	2 anos* / 6 meses**	4 anos
	Risco de dano (P/M/G)	Médio	Médio	Pequeno
	Maior probabilidade de dano	Cabo / oxidação	Cabo / oxidação	Amassamento
Limpeza (F/M/D)	Fácil	Fácil	Difícil	
Segurança no uso				
Risco de corte (P/M/G)	Grande	Grande	Médio	
Empunhadura (F/M/D)	Difícil	Fácil	Fácil	
Apoio p/ ralar (B/M/R)	Médio	Ruim	Ruim	
Utilização / Operação (F/M/D)	Fácil	Fácil	Fácil	
INFORMAÇÕES MERCADOLÓGICAS	Fabricante	Diversos	Diversos	Metalica
	Preço	1,99 - 5,3	1,99 - 4,3	N/D
	Facilidade de compra (F/M/D)	Fácil	Fácil	Médio
	Público alvo			
	Comércio	Sim	Sim	Sim
	Doméstico - renda baixa/média	Sim	Sim	Não
Doméstico - renda média/alta	Não	Não	Sim	
Legenda:		Observações:		
	P/M/G	Pequeno / Médio / Grande	* para ralador fabricado em aço inox	
	F/M/D	Fácil / Médio / Difícil	** para ralador fabricado em plástico ou chapa de ferro	
	B/M/D	Bom / Médio / Ruim		
	N / D	Não Disponível		
	N / A	Não Aplicável		

Tabela A - continuação

PRODUTOS CONCORRENTES (PCs)	Visualização do produto / característica			
				
	PC4	PC5	PC6	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	Material			
	Face Cortante	Aço inox	Aço inox	Aço inox
	Cabo / Recipiente	Plástico - ABS	Plástico	Plástico
	Peso Estimado (g)	450	450	400
	Cores (opções)	Marron + branco	Branco + cinza	Branco / Verde
	Dimensões aproximadas larg x alt x comp (mm)	N/D	N/D	N/D
	Função			
	Ralar pequeno	Sim	Sim	Sim
	Ralar grande	Não	Não	Não
	Ralar direto no prato	Não	Não	Sim
	Fatiar liso	Não	Não	Não
	Fatiar ondulado	Não	Não	Não
	Armazenar	Não	Não	Não
	Decorar	Não	Não	Não
	Vida-útil estimada			
	Duração	2 anos	2 anos	2 anos
	Risco de dano (P/M/G)	Médio	Médio	Médio
	Maior probabilidade de dano	Mecanismo / quebra por queda	Mecanismo / quebra por queda	Mecanismo / quebra por queda
Limpeza (F/M/D)	Difícil	Difícil	Difícil	
Segurança no uso				
Risco de corte (P/M/G)	Pequeno	Pequeno	Pequeno	
Empunhadura (F/M/D)	Fácil	Fácil	Fácil	
Apoio p/ ralar (B/M/R)	Bom	Bom	N/A	
Utilização / Operação (F/M/D)	Fácil	Fácil	Fácil	
INFORMAÇÕES MERCADOLÓGICAS	Fabricante	MIA	N/D	TRAMONTINA
	Preço	N/D	N/D	R\$28,20
	Facilidade de compra (F/M/D)	Médio	Médio	Médio
	Público alvo			
	Comércio	Sim	Sim	Sim
	Doméstico - renda baixa/média	Não	Não	Não
	Doméstico - renda média/alta	Sim	Sim	Sim
Legenda:	<p>P/M/G Pequeno / Médio / Grande F/M/D Fácil / Médio / Difícil B/M/D Bom / Médio / Ruim N / D Não Disponível N / A Não Aplicável</p>		<p>Observações: * para ralador fabricado em aço inox ** para ralador fabricado em plástico ou chapa de ferro</p>	

Tabela A - continuação

PRODUTOS CONCORRENTES (PCs)	Visualização do produto / característica	 PC7	 PC8	 PC9
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	Material			
	Face Cortante	Aço - inox	Aço - inox	Aço - inox
	Cabo / Recipiente	Plástico	Aço ou alumínio	Plástico
	Peso Estimado (g)	500	16000	400
	Cores (opções)	Amarelo / branco / azul	Branco	Branco / vermelho
	Dimensões aproximadas larg x alt x comp (mm)	120 x --- x 250	250 x 400 x 470	120 x 280 x 120
	Função			
	Ralar pequeno	Sim	Sim	Sim
	Ralar grande	Não	Sim	Não
	Ralar direto no prato	Sim	Não	Não
	Fatiar liso	Não	Não	Não
	Fatiar ondulado	Não	Não	Não
	Armazenar	Não	Não	Sim
	Decorar	Não	Não	Sim
	Vida-útil estimada			
	Duração	1,5 anos	5 anos	2 anos
	Risco de dano (P/M/G)	Grande	Grande	Médio
Maior probabilidade de dano	Mecanismo / parte elétrica	Mecanismo / parte elétrica	Mecanismo / quebra por queda	
Limpeza (F/M/D)	Difícil	Difícil	Difícil	
Segurança no uso				
Risco de corte (P/M/G)	Pequeno	Pequeno	Pequeno	
Empunhadura (F/M/D)	Fácil	Fácil	Fácil	
Apoio p/ ralar (B/M/R)	N/A	Bom	Bom	
Utilização / Operação (F/M/D)	Fácil	Médio	Fácil	
INFORMAÇÕES MERCADOLÓGICAS	Fabricante	GRATTI	N/D	Nuovo Delizia
	Preço	R\$198,00	N/D	N/D
	Facilidade de compra (F/M/D)	Difícil	Difícil	Difícil
	Público alvo			
	Comércio	Sim	Sim	Não
	Doméstico - renda baixa/média	Não	Não	Não
Doméstico - renda média/alta	Sim	Não	Sim	
Legenda:	P/M/G	Pequeno / Médio / Grande		
	F/M/D	Fácil / Médio / Difícil		
	B/M/D	Bom / Médio / Ruim		
	N / D	Não Disponível		
	N / A	Não Aplicável		
		Observações: * para ralador fabricado em aço inóx ** para ralador fabricado em plástico ou chapa de ferro		

PRODUTO DE REFERÊNCIA (PR)	Visualização do produto / características	
	INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
	Material	
	Face Cortante	Aço-inox / Chapa de ferro / Plástico
	Cabo / Recipiente	Aço-inox / Chapa de ferro / Plástico
	Peso Estimado (g)	300* / 200**
	Cores (opções)	Diversos
	Dimensões aproximadas larg x alt x comp (mm)	90 x 160 x 90
	Função	
	Ralar pequeno	Sim
	Ralar grande	Sim
	Ralar direto no prato	Sim
	Fatiar liso	Sim
	Fatiar ondulado	Não
	Armazenar	Não
	Decorar	Não
	Vida-útil estimada	
	Duração	2 anos* / 6 meses**
	Risco de dano (P/M/G)	Médio
	Maior probabilidade de dano	Cabo / amassamento / oxidação
	Limpeza (F/M/D)	Médio
	Armazenamento (F/M/D)	Médio
	Segurança no uso	
	Risco de corte (P/M/G)	Grande
	Empunhadura (F/M/D)	Médio
	Apoio p/ ralar (B/M/R)	Médio
	Utilização / Operação (F/M/D)	Fácil
INFORMAÇÕES MERCADOLÓGICAS	Fabricante	Diversos
	Preço	R\$ 1,99 - 33,70
	Facilidade de compra (F/M/D)	Fácil
	Público alvo	
	Comércio	Sim
	Doméstico - renda baixa/média	Sim
	Doméstico - renda média/alta	Não
Legenda	P/M/G	Pequeno / Médio / Grande
	F/M/D	Fácil / Médio / Difícil
	B/M/R	Bom / Médio / Ruim
	N / D	Não Disponível
	N / A	Não Aplicável

Observações:

* para ralador fabricado em aço inox

** para ralador fabricado em plástico ou chapa de ferro