

[illegible]

Item	UF	Equipamento	Vazão, consumo diário e Poder Calórico	Horas de uso	Cômodo							Inverno Verão Inverno Verão					
						Horas diárias de uso	Dias por mês	Horas/mês	Quantidade	Conversão BTU/h p/kW	Potência unitária	kWh/mês	Uso final	Consumo não elétrico	Conversão TEP	Energia (TEP)	
15	AA	01 Aquecedor a gás natural	Vazão= 14,5l/min Consumo de GN= 0,56 m³/dia Poder calorífico = 9000kcal/m³	Das 11:00h às 11:05h;	Banheiro	0,083333333	30	2,5	1				AA				
				Das 12:30h às 12:40h	Banheiro	0,166666667	30	5				AA	2,24	0,0009	0,002016	0,002016	
TOTAL																	
16	CO	01 Fogão a gás natural	0,144 m³/dia Poder calorífico = 9000kcal/m³	Das 19:00h às 20:00h	Cozinha		1	30	30	1			CO	4,32	0,0009	0,003888	

* valores do ciclo de lavagem para 1 kg de roupa apenas.