

## ANEXO II

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aparelho de Ar Condicionado	SPLIT 9.000 BTU/h	SPLIT 12.000 BTU/h	SPLIT 18.000 BTU/h	SPLIT 24.000 BTU/h	SPLIT 30.000 BTU/h	SPLIT 36.000 BTU/h
Alimentação (Volts)	220 V	220 V	220 V	220 V	220 V	220 V
Ciclo	Frio	Frio	Frio	Frio	Frio	Frio
Classificação Energética (INMETRO)	A	A	A	A	A	A
Consumo de Energia Procel (kWh/mês)	Aprox. 20 Kwh / mês	Aprox. 27 Kwh / mês	Aprox. 40 Kwh / mês	Aprox. 50 Kwh / mês	Aprox. 60 Kwh / mês	Aprox. 60 Kwh / mês
Controle da direção do ar (Esquerda - Direita)	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Controle da direção do ar (Para cima - Para baixo)	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Controle remoto s/ fio	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Cor da evaporadora	Branco	Branco	Branco	Branco	Branco	Branco
Desumidificação	Não	Não	Não	Não	Não	Não
Eficiência Energética EER (W/W)	Superior a 3,20	Superior a 3,20	Superior a 3,20	Superior a 3,20	Superior a 3,20	Superior a 3,20
Filtro antibacteriana	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Frequência (Hz)	60	60	60	60	60	60
Garantia	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses
Gás Refrigerante	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Nível de ruído externo	Inferior a 65 db	inferior a 65 db	inferior a 65 db	inferior a 65 db	inferior a 65 db	inferior a 65 db
Nível de ruído interno	inferior a 60 db	inferior a 60 dB	Inferior a 60 DB	Inferior a 60 db	inferior a 60 db	Inferior a 60 db
Proteção anticorrosão	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Regula velocidade de ventilação	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Sleep	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Swing	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Timer	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Tipo de tecnologia do compressor	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Tipo do Condensador	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical	Horizontal ou vertical
Turbo	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Vazão de ar (m³/min)	Mínimo 8 (m³/min)	mínimo 9 (m³/min)	mínimo 15 (m³/min)	mínimo 18 (m³/min)	mínimo 18 (m³/min)	mínimo 18 (m³/min)