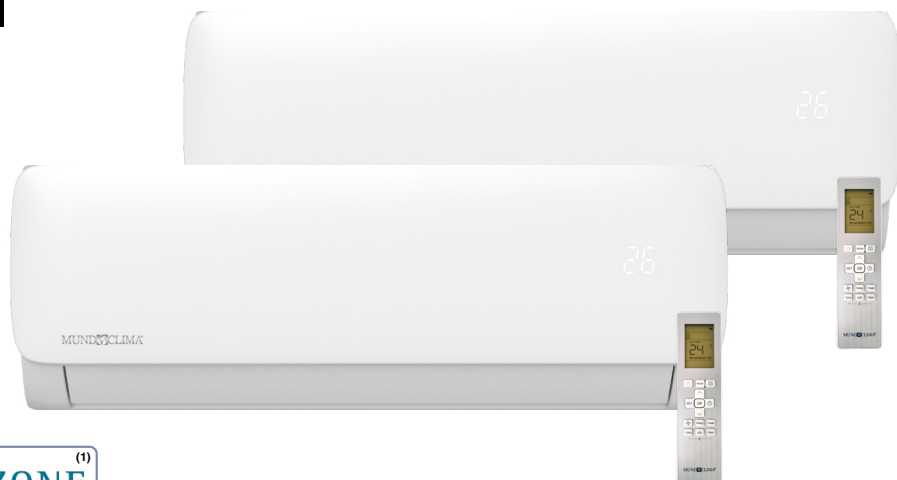


MULTISPLIT Unidade interior tipo Parede Série MUPR-H11-I

MUNDOCLIMA®
SUPER DC INVERTER



RG10A1 (F2S)/BGEF
Incluído
(CL97807)



OPCIONAIS

Mais informações sobre os itens opcionais em "SISTEMAS DE CONTROLO MUNDOCLIMA"

Controlo com fios⁽²⁾



KJR-29B1/BK-E⁽²⁾
(CL92869)



KJR-120N(X4W)/BGEF⁽¹⁾
(CL09211)



KJR-120P(X6W)/EF⁽¹⁾
(Preto)
(CL09214)



KJR-120P(X6W)/EF⁽¹⁾
(Branco)
(CL09216)



CCM180A/WS⁽¹⁾
(CL09300)



CCM30/BKE⁽¹⁾
(CL92871)

Controlo por fios com WI-FI⁽¹⁾

Controlo centralizado⁽¹⁾



MD-AC-MBS⁽¹⁾
(CL99097 /
CL99114-116)



MD-AC-KNX⁽¹⁾
(CL94792 /
CL99094-095)



INBACMID⁽¹⁾
(CL99222/
CL99210)

BMS⁽¹⁾



WI-FI



EU-OSK-105
(CL09001)

Acessórios



Módulo Multifuncional H11
(Mod. 09/12/18: CL97818,
Mod. 24: CL97819,
Univ.: CL09400)

⁽¹⁾ É necessário o módulo multifuncional H11

⁽²⁾ É necessário o cabo de ligação (CL98442), não recomendado para utilização em conjunto com o módulo multifuncional.

ESPECIFICAÇÕES

Modelo			MUPR-09-H11-I	MUPR-12-H11-I	MUPR-18-H11-I	MUPR-24-H11-I
Código			UI20055	UI20056	UI20057	UI20058
Código EAN			8432953048860	8432953048884	8432953048907	8432953048921
Arrefecimento	Capacidade nominal (mín. ~ máx.) ^(*)	kW	2,64 (1,03 - 3,22)	3,52 (1,38 - 4,31)	5,28 (1,93 - 6,27)	7,03 (3,02 - 8,79)
	Consumo nominal ^(**)	W	0,021	0,023	0,036	0,068
Aquecimento	Capacidade nominal (mín. ~ máx.) ^(*)	kW	2,93 (0,82 - 3,37)	3,81 (1,07 - 4,38)	5,57 (1,29 - 7,00)	7,33 (1,52 - 9,47)
	Consumo nominal ^(**)	W	0,021	0,023	0,036	0,068
Caudal de ar (Alto / Médio / Baixo)		m³/h	520 / 460 / 330	530 / 400 / 350	800 / 600 / 500	1.090 / 770 / 610
Pressão sonora (Alta / Média / Baixa)		dB (A)	37 / 32 / 22	37 / 32 / 22	41 / 37 / 31	46 / 37 / 34
Potência sonora (Alta)		dB (A)	54	56	56	62
Tubos de refrigeração	Líquido	mm (pol.)	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
	Gás	mm (pol.)	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Dimensões (L x A x P)		mm	726 x 291 x 210	835 x 295 x 208	969 x 320 x 241	1083 x 336 x 244
Peso		kg	8	8,7	11,2	13,6

Notas:

(*1) A capacidade nominal pode ser diferente em função da unidade exterior ligada e da simultaneidade; para mais informações, consultar.

(*2) O consumo indicado refere-se apenas à unidade interior, este valor deve ser adicionado ao consumo da unidade exterior correspondente.

* Para a melhoria do produto, o design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

** Os valores de nível sonoro correspondem a valores obtidos em câmara anecoica.