



TCL

PREMIUM PARTNER



TCL Tarifa Climatização

2025 - 2026



TCL

PREMIUM PARTNER

ÍNDICE

01

ACERCA DA TCL

02

GAMA DE AEROTERMIA

03

GAMA RESIDENCIAL



04
PORTÁTIL

05
GAMA COMERCIAL

06
GAMA VRF

INSPIRAR GRANDEZA COM A TCL

A TCL é uma marca líder mundial em tecnologia de ecrãs, televisores, produtos de conforto doméstico e dispositivos móveis. Fundada em 1981, a TCL tem instalações de fabrico, investigação e desenvolvimento em todo o mundo e oferece produtos e serviços em mais de 160 países.

A TCL dedica-se a melhorar a vida e as experiências das pessoas com a nossa tecnologia inovadora. Os nossos produtos e serviços têm como objetivo resolver problemas, dar alegria a famílias e amigos, e criar um mundo mais seguro e saudável. Pretendemos inspirar e capacitar as pessoas a conquistar a grandeza nas suas vidas.

MISSÃO E VALORES FUNDAMENTAIS

Mudança

Adaptar-se à mudança.
Pensar de forma inovadora e fazer progressos.
Aceitar desafios.

Inovação

Manter o interesse, manter a curiosidade.
Ser proativo e estar preparado para correr riscos.
Inovar para obter valor para o cliente e alcançar o sucesso comercial.

Responsabilidade

Ser sincero.
Assumir responsabilidades, inspirar os outros com paixão.

Excelência

Cumprir o nosso objetivo e fazer o que está certo.
Ser firme perante as dificuldades.





MARCOS DO AR CONDICIONADO



Criação da Divisão de Ar Condicionado da TCL

1999



Desenvolveu o primeiro aparelho de ar condicionado de titânio com uma patente única

2004

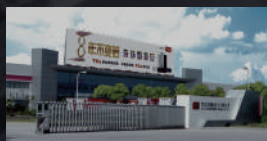
2003

Estabelecimento da base de fabrico de aparelhos de ar condicionado comerciais da TCL



2005

Lançamento da primeira pedra do Parque Industrial de Wuhan, com um investimento de 300 milhões de RMB



Premiada com a designação China Top Brand

2007

2009

Acreditada com a Certificação de Laboratório pelo Serviço Nacional de Acreditação da China para Avaliação da Conformidade



Reconhecida como Empresa-chave de Alta Tecnologia do Programa Nacional Antorcha

2010

2015

Foi-lhe atribuído o Prémio de Excelência em Conservação de Energia pelo Ministério da Ecologia e do Ambiente, tornando-se uma das seis principais marcas chinesas de aparelhos de ar condicionado R290 ecológicos e com baixas emissões de carbono





A fábrica de Jiujiang entrou em funcionamento, atingindo uma produção e vendas anuais de mais de 10 milhões de unidades, situando-se entre as cinco principais da indústria

2017

2020

A produção e as vendas anuais estão entre as quatro primeiras do setor.



A proposta de valor da marca foi atualizada para "O seu especialista de confiança em ar saudável", lançando a estratégia global de ar fresco: "Elevar a Smart Blue Wing e encher a casa de ar fresco"

2021

2022

A Fábrica de Ar Condicionado da TCL Brasil e o Parque Industrial de Fabrico Inteligente de Ar Condicionado Comercial da TCL iniciaram oficialmente as operações.



① O Parque Industrial de Fabrico Inteligente da TCL AC Wuhan começa a funcionar em pleno, criando capacidades de classe mundial no fabrico inteligente

② Produção e vendas anuais superiores a 16 milhões de unidades

2023

2024

① Abertura do Parque Industrial de Fabrico Inteligente da TCL AC Guangzhou na Zona Franca de Guangzhou Nansha

② No ano de refrigeração de 2024, estabelecendo um novo marco com produção e vendas superiores a 20 milhões de unidades



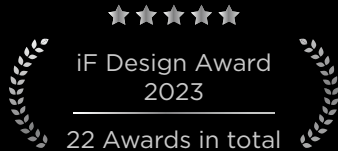
HONRA GLOBAL



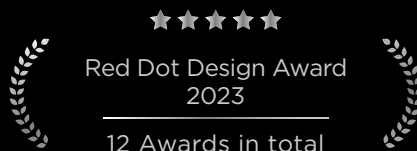
★★★★★
ADG
2022-2023
Global Top Brands



★★★★★
Google x Kantar BrandZ
Top 50 Chinese Global Brand
Builders 2023



★★★★★
iF Design Award
2023
22 Awards in total



★★★★★
Red Dot Design Award
2023
12 Awards in total



CHEARI Good Product Award



China Quality Certification



CAIS Award for Outstanding
Channel Performance



CMF Design Award



CECA Energy Conservation
Contribution & Technological
Progress Award



Nine Global Leading
Technologies Recognition



National Green Factory
Recognition



INTERTEK - Recognized SATELLITE™ Laboratory CF Silver Award



CES Global Top Brands



Red Dot Winner



Red Dot Winner



CAIS Award for Special Contribution to China AC Industry



CAIS Award for Special Contribution to China AC Industry



CAIS Award for Leading Fresh-air Brand



AWE Award for Excellent Product

TECNOLOGIA FRESHIN+



Entrada de ar fresco elevável

Ar fresco imediato



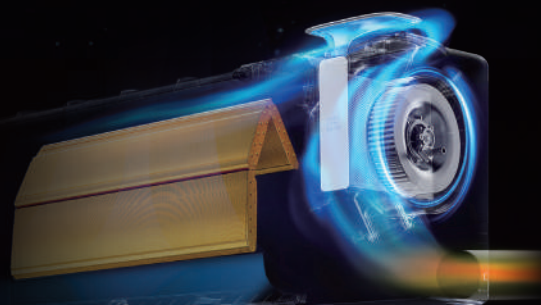
Caudal de ar preciso

Fornecimento de ar fresco mais rápido



Ar fresco a uma temperatura estável

Acabou-se o quente e frio repentino



Elimine os odores

O FreshIN 3.0 pode eliminar eficazmente o ar viciado do interior, resultando num ambiente interior refrescante e sem odores quando acorda.



Otimiza a humidade

O ar fresco melhora a humidade do ar interior, reduzindo os casos de boca e garganta secas.



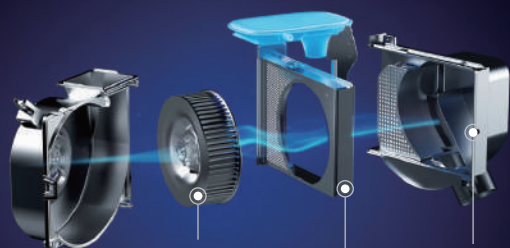
Desfrute de um ar mais limpo

O ar fresco facilita a respiração e assegura um fornecimento adequado de oxigénio.



16 dB Fresh Air, Desfrute de um sono profundo

Com o Sistema Quádruplo de Redução de Ruído, o ruído pode ser reduzido em 17% quando a função de ar fresco é ativada.



Ventilador de elevada pressão estática e silencioso de lâminas com design prolongado

Entrada de caudal de ar eficiente com design especial para reduzir o ruído

Design especial da caixa do ventilador para reduzir o nível de ruído

Câmara de dupla camada microperfurada



*Em comparação com outras marcas com tecnologia Fresh Air

Filtros QuadruPuri

O ar fresco passa através do filtro de purificação quádruplo, que inclui filtro preliminar, filtro de iões de prata, filtro HEPA de elevada eficiência e filtro de alta densidade, garantindo uma purificação eficiente do ar.



Good (Blue)



Moderate (Yellow)



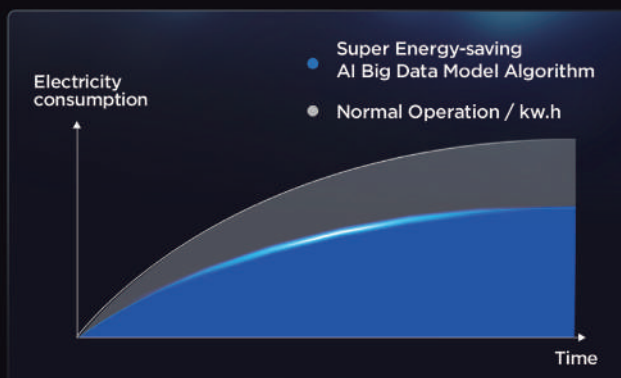
Unhealthy (Orange)

Indicador da qualidade do ar

Mantenha-se informado sobre o ar que respira com o visor da qualidade do ar em tempo real do nosso ar condicionado.

POUPANÇA DE ENERGIA

Up to **37%+**
Energy-saving



T-AI Poupança de energia

A tecnologia de poupança de energia IA baseia-se em dados recolhidos das flutuações da temperatura interior, permitindo que o compressor ajuste proativamente a sua frequência de funcionamento, atribuindo a maior parte da potência de arrefecimento à regulação da temperatura em vez da desumidificação e do sobrearrefecimento desnecessários.



Controlo do consumo de eletricidade

A aplicação TCL HOME faculta aos utilizadores um gráfico que mostra o consumo de eletricidade. Esta função permite aos utilizadores verificar o consumo do ar condicionado.

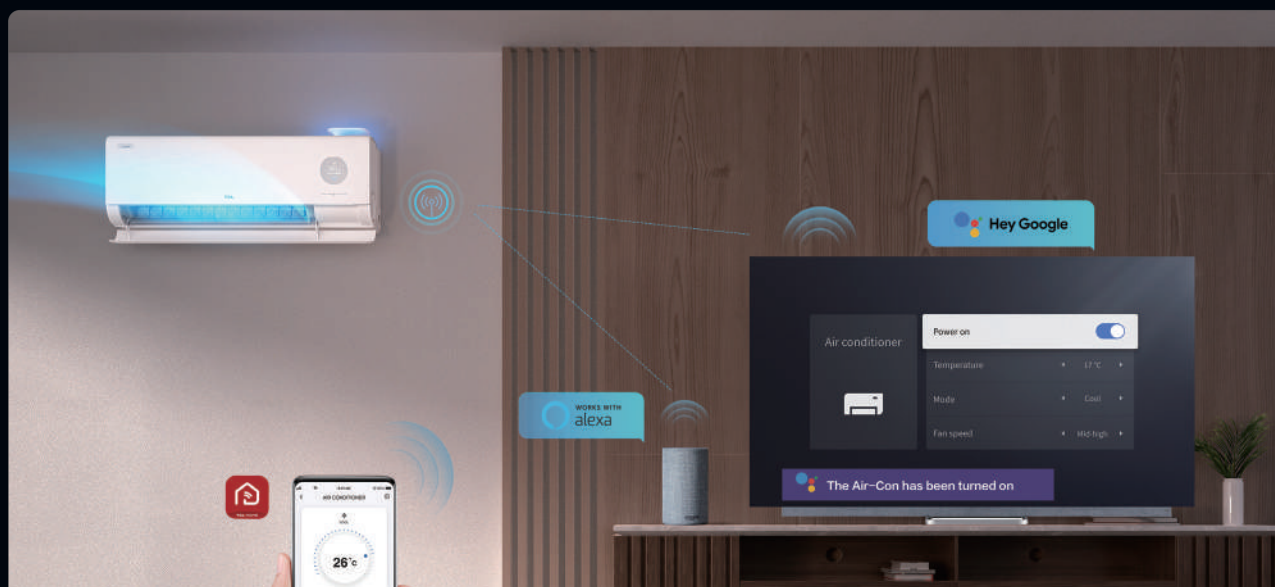
CONTROLO INTELIGENTE



Controlo por voz

- Módulo de voz offline avançado de elevado desempenho
- Comando de voz inteligente sem ligação à Internet

*A função de controlo por voz só está disponível em inglês. Serão desenvolvidos mais idiomas em futuras atualizações.



Compatível com Google Home e Alexa

Ligue-o à sua smart TV, smartphone ou barra de som Alexa através da aplicação TCL HOME ou do Google Assistant para um controlo por voz mãos-livres e um controlo remoto prático.

*Ligado a smart TV, smartphone ou barra de som Alexa através da aplicação TCL Home ou do Google Assistant.

CONFORTO INTELIGENTE



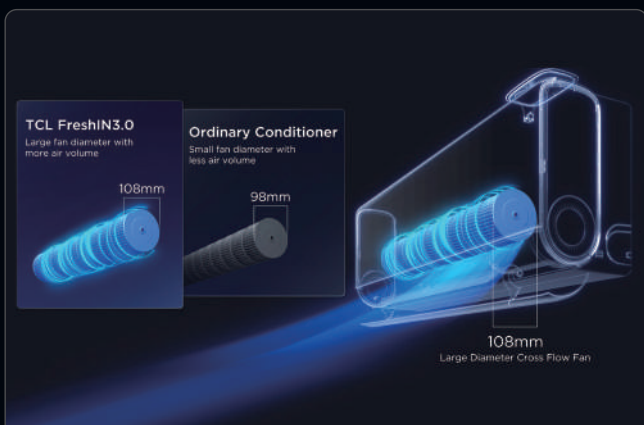
Gentle Breeze

O poderoso caudal de ar passa através de 1222 microfuros, que se fundem suavemente num caudal de ar laminar suave. A grelha de ar de grandes dimensões assegura uma dispersão suave e uniforme do ar, evitando jatos diretos de ar frio.



Temperatura interior estável

Depois de o ar fresco ser trazido para o interior através do permutador de calor, arrefece e fica à mesma temperatura interior com um controlo de precisão de 0,3 °C para evitar flutuações de temperatura desconfortáveis.



Ventilador transversal de diâmetro elevado de 108 mm

Melhora a circulação de ar com um ventilador de caudal cruzado de diâmetro elevado de 108 mm, que garante um caudal constante de ar frio e um funcionamento mais eficiente em termos energéticos.



Modo de repouso sensível à luz Brilho autoajustável

O sensor sensível à luz reconhece de forma inteligente as alterações na iluminação interior e ajusta automaticamente a luminosidade, garantindo uma noite de sono tranquila.

ELEVADO DESEMPENHO



Funcionamento estável a 53 °C Temperatura extremamente elevada

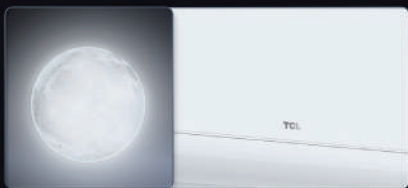
Concebida para climas extremos, a tecnologia PCB arrefecida a ar integrada na unidade exterior assegura um funcionamento contínuo a uma temperatura ambiente até 60 °C.



Aquecimento estável a -25 °C Temperatura extremamente baixa

A fita térmica pré-aquece o compressor no arranque para eliminar o frio exterior e deixá-lo pronto a arrancar em segundos. O compressor inverter garante uma capacidade de aquecimento contínua, mesmo a uma temperatura ambiente de -25 °C.

CONCEÇÃO ARTÍSTICA



Branco Lunar

Inspirado na luz da lua



Ecrã Lunar

Painel de visualização lunar, brilho radiante



Micro-roda tipo furacão

Micro-roda circular estética tipo furacão

Gama de aerotermia ATW





TCL

TCL

Gama de aerotermia ATW

Aerotermia Monoblock R290



Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W) (A35W7)	Potência calorífica (W) (A7W55)	Classe energética (aquec. LWT 55°C)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Água (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Unidade exterior	HB08SP0	8720568107912	7200	8000	A+++	1293x860x523	99,5/120,5	R5/4"	R290	1,1	220 V	5.500 €
Unidade exterior	HB10SP0	8720568110950	8800	9500	A+++	1293x860x523	99,5/120,5	R5/4"	R290	1,1	220 V	5.900 €
Unidade exterior	HB12SP0	8720568107929	11600	12000	A++	1293x860x523	113/134	R5/4"	R290	1,25	220 V	6.950 €
Unidade exterior	HB14SP0	8720568110967	12950	14000	A++	1293x860x523	113/134	R5/4"	R290	1,25	220 V	7.450 €
Unidade exterior	HB16SP0	8720568110974	14000	15000	A++	1293x860x523	113/134	R5/4"	R290	1,25	220 V	7.995 €
Unidade exterior	HB12TP0	-	11600	12000	A++	1293x860x523	125/146	R5/4"	R290	1,25	380 V	7.400 €
Unidade exterior	HB14TP0	-	12950	14000	A++	1293x860x523	125/146	R5/4"	R290	1,25	380 V	8.020 €
Unidade exterior	HB16TP0	-	14000	15000	A++	1293x860x523	125/146	R5/4"	R290	1,25	380 V	8.330 €

Aerotermos R290



Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W) (A35W7)	Potência calorífica (W) (A7W55)	Classe energética (aquec. LWT 55°C)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Água (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Unidade interior	TWFP200SE-16NA	8720568110981	200	1,65 kW + 1,6 kW (resist. elétrica)	A+	600x1802x625	94/114	3/4"	R290	0,15	220 V	2.280 €
Unidade interior	TWFP250SE-16NA	8720568110998	250	1,65 kW + 1,6 kW (resist. elétrica)	A+	690x1960x690	106/125	3/4"	R290	0,15	220 V	2.390 €

Gama de aerotermia

ATW



Aerotermia Split R32

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W) (A35W7)	Potência calorífica (W) (A7W55)	Classe energética (aquec. LWT 55°C)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Água (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	HS063SDO	8720568106847	6,0	6,0	A++			1/4"-5/8"	R32	1,3 / 15	220 V	4.795 €
Hidrobox	HN063SDO	8720568106939				420x790x270	44/50				220 V	2.975 €
Unidade exterior	HT063SDO	8720568106984				845x700x375	45,5/48				220 V	1.820 €
Conjunto	HS083SDO	8720568106854	7,0	7,4	A++			3/8"-5/8"	R32	1,65 / 15	220 V	5.340 €
Hidrobox	HN103SDO	8720568106946				420x790x270	41/47				220 V	3.310 €
Unidade exterior	HT083SDO	8720568106991				1010x860x494	62/75				220 V	2.030 €
Conjunto	HS103SDO	8720568106861	8,0	9,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,65 / 15	220 V	5.560 €
Hidrobox	HN103SDO	8720568106946				420x790x270	41/47				220 V	3.310 €
Unidade exterior	HT103SDO	8720568107004				1010x860x494	62/75				220 V	2.250 €
Conjunto	HS123SDO	8720568106878	11,6	12,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,84 / 15	220 V	6.320 €
Hidrobox	HN163SDO	8720568106953				420x790x270	42/48				220 V	3.920 €
Unidade exterior	HT123SDO	8720568107011				1010x860x494	78/92				220 V	2.400 €
Conjunto	HS143SDO	8720568106885	13,0	14,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,84 / 15	220 V	7.190 €
Hidrobox	HN163SDO	8720568106953				420x790x270	42/48				220 V	3.920 €
Unidade exterior	HT143SDO	8720568107028				1010x860x494	78/92				220 V	3.270 €
Conjunto	HS163SDO	8720568106892	14,3	16,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,84 / 15	220 V	7.410 €
Hidrobox	HN163SDO	8720568106953				420x790x270	42/48				220 V	3.920 €
Unidade exterior	HT163SDO	8720568107035				1010x860x494	78/92				220 V	3.490 €
Conjunto	HS126SDO	8720568106908	11,6	12,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,84 / 15	380 V	6.755 €
Hidrobox	HN166TDO	8720568106960				420x790x270	43/49				380 V	4.190 €
Unidade exterior	HT126TDO	8720568107042				1010x860x494	90/102,5				380 V	2.565 €
Conjunto	HS146SDO	8720568106915	13,0	14,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,84 / 15	380 V	7.300 €
Hidrobox	HN166TDO	8720568106960				420x790x270	43/49				380 V	4.190 €
Unidade exterior	HT146TDO	8720568107059				1010x860x494	90/102,5				380 V	3.110 €
Conjunto	HS166SDO	8720568106922	14,3	16,0	A++			3/8"-5/8"	R32	1,84 / 15	380 V	7.845 €
Hidrobox	HN166TDO	8720568106960				420x790x270	43/49				380 V	4.190 €
Unidade exterior	HT166TDO	8720568107066				1010x860x494	90/102,5				380 V	3.655 €

Gama residencial RAC





TCL

Gama residencial RAC

SaveIN AI Série



Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	S09F53	8720568112831	2620 (940 - 3300)	2700 (1000 - 3810)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,52 / 5	220 V	465 €
Unidade interior	SN09F53	8720568112442				778x272x192	7,3 / 9,5				220 V	130 €
Unidade exterior	ST09F3	8720568112619				712x459x276	20 / 22				220 V	335 €
Conjunto	S12F53	8720568112848	3400 (1000 - 3770)	3420 (1000 - 3810)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,52 / 5	220 V	475 €
Unidade interior	SN12F53	8720568112459				778x272x192	7,3 / 9,5				220 V	135 €
Unidade exterior	ST12F3	8720568112626				712x459x276	20 / 22				220 V	340 €

BreezeIN Série



Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	S09P4S6	8720568111858	2600 (940 - 3300)	2630 (940 - 3360)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,49 / 5	220 V	520 €
Unidade interior	SN09P4S6	8720568112237				790x275x192	8/10				220 V	215 €
Unidade exterior	ST09P6	8720568112589				712x276x459	20/22				220 V	305 €
Conjunto	S12P4S7	8720568111872	3400 (1000 - 3770)	3420 (1000 - 3810)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,49 / 5	220 V	540 €
Unidade interior	SN12P4S7	8720568112251				790x275x192	8/10				220 V	225 €
Unidade exterior	ST12P7	8720568112602				712x276x459	20/22				220 V	315 €
Conjunto	S18P4S0	8720568108087	5200 (1250 - 6000)	5300 (1250 - 6200)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,96 / 5	220 V	975 €
Unidade interior	SN18P4S0	8720568108155				920x306x195	10/12				220 V	280 €
Unidade exterior	ST18P2	8720568108872				853x602x349	30/33				220 V	695 €
Conjunto	S24P4S2	8720568108094	7020 (1830 - 8000)	7100 (1850 - 8000)	A++ / A+			1/4" - 1/2"	R32	1,07 / 5	220 V	1.225 €
Unidade interior	SN24P4S0	8720568108162				1100x333x222	14/17				220 V	345 €
Unidade exterior	ST24P2	8720568108179				920x699x380	39/42				220 V	880 €

Gama residencial RAC



VoZIN Série

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	S09P9S1	8720568108513	2680 (940 - 3810)	3350 (940 - 4230)	A+++ / A++			1/4" - 3/8"	R32	0,57 / 5	220 V	615 €
Unidade interior	SN09P9S1	8720568108698				808×305×209	9,7/10,5				220 V	170 €
Unidade exterior	ST09P3	8720568108834				787×498×290	22/25,5				220 V	445 €
Conjunto	S12P9S1	8720568108520	3580 (1000 - 4000)	3900 (1000 - 4500)	A+++ / A++			1/4" - 3/8"	R32	0,60 / 5	220 V	650 €
Unidade interior	SN12P9S1	8720568108704				808×305×209	9,7/12				220 V	180 €
Unidade exterior	ST12P3	8720568108841				810×549×305	24/28,5				220 V	470 €
Conjunto	S18P9S1	8720568108537	5260 (1250 - 6000)	5600 (1250 - 6800)	A+++ / A++			1/4" - 1/2"	R32	0,87 / 5	220 V	1.125 €
Unidade interior	SN18P9S1	8720568108711				909×305×209	10/16,5				220 V	315 €
Unidade exterior	ST18P3	8720568108858				960×732×430	38/40				220 V	810 €
Conjunto	S24P9S1	8720568108544	7030 (1820 - 7420)	7120 (1850 - 7960)	A+++ / A++			1/4" - 1/2"	R32	1,27 / 5	220 V	1.350 €
Unidade interior	SN24P9S1	8720568108728				1096×333×222	14,2/17				220 V	380 €
Unidade exterior	ST24P3	8720568108865				978×803×421	45/49,5				220 V	970 €



FreshIN 3.0 Série

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	S09C8S0	8720568107547	2650 (150 - 4000)	3600 (150 - 5000)	A+++ / A++			1/4" - 3/8"	R32	0,63 / 5	220 V	790 €
Unidade interior	SN09C8S0	8720568107554				920×313×208	11/14				220 V	220 €
Unidade exterior	ST09C80	8720568107561				795×305×549	23,5/26				220 V	570 €
Conjunto	S12C8S0	8720568107578	3500 (150 - 4200)	3600 (150 - 5200)	A+++ / A++			1/4" - 3/8"	R32	0,63 / 5	220 V	815 €
Unidade interior	SN12C8S0	8720568107585				920×313×208	11/14				220 V	225 €
Unidade exterior	ST12C80	8720568107592				795×305×549	23,5/26				220 V	590 €

Portátil





TCL

Portátil



A.A. PORTÁTIL

Tipo	Modelo	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Apenas Frio	P09F4CSW1	2600	-	A	280x676x290	R290	220 V	395 €
Bomba de Calor	P12P6SW2	3500	3200	A / A+	358x688x419	R290	220 V	480 €

TCL





Gama comercial LCAC

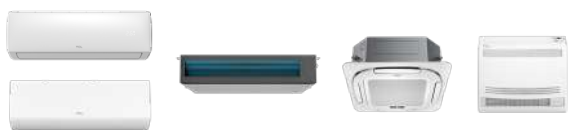






MULTI SPLIT Ud. Exterior

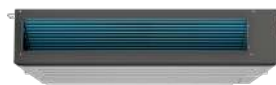
Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Unidade exterior	MT1420	8720568105345	4100 (1200 - 4850)	4500 (1250 - 5200)	A++ / A+	853×602×349	29/31	1/4" - 3/8"	R32	0,83 / 10	220 V	690 €
Unidade exterior	MT1821	8720568102887	5100 (1230 - 5600)	5200 (1290 - 5750)	A++ / A+	853×602×349	31/33	1/4" - 3/8"	R32	1,10 / 10	220 V	750 €
Unidade exterior	MT2730	8720568102894	7900 (2800 - 8800)	7960 (2450 - 8800)	A++ / A+	920×699×380	42/45	1/4" - 3/8"	R32	1,50 / 15	220 V	980 €
Unidade exterior	MT3240	8720568102900	9400 (3100 - 10200)	9450 (2550 - 10200)	A++ / A+	1005×910×400	68/80	1/4" - 3/8"	R32	2,20 / 20	220 V	1.580 €
Unidade exterior	MT4250	8720568104225	12200 (3300 - 13100)	12200 (3300 - 13100)	A++ / A+	1005×910×400	73/85	1/4" - 3/8"	R32	3,00 / 25	220 V	2.240 €



MULTI SPLIT Uds. Interiores

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido-Gás (polegadas)	Alimentação	PVP 2025
SaveIN AI	SN09F5S3	8720568112268	2620 (940 - 3300)	2700 (1000 - 3810)	778×272×192	7,3/9,5	1/4" - 3/8"	220 V	170 €
SaveIN AI	SN12F5S3	8720568112275	3400 (1000 - 3770)	3420 (1000 - 3810)	778×272×192	7,3/9,5	1/4" - 3/8"	220 V	175 €
SaveIN AI	SN18F5S3	8720568112282	5140 (1250 - 5910)	5210 (1250 - 6070)	910×305×195	9/11	1/4" - 3/8"	220 V	235 €
BreezeIN	SN09P4S6	8720568112237	2600 (940 - 3300)	2630 (940 - 3360)	790×275×192	8/10	1/4" - 3/8"	220 V	215 €
BreezeIN	SN12P4S7	8720568112251	3400 (1000 - 3770)	3420 (1000 - 3810)	790×275×192	8/10	1/4" - 3/8"	220 V	225 €
BreezeIN	SN18P4S0	8720568108155	5200 (1250 - 6000)	5300 (1250 - 6200)	920×306×195	10/12	1/4" - 3/8"	220 V	280 €
Conduta	MN09DW1	8720568106113	2700 (560 - 3350)	2800 (560 - 3380)	700×200×490	15/18	1/4" - 3/8"	220 V	500 €
Conduta	MN12DW1	8720568106120	3520 (600 - 4000)	3560 (600 - 4100)	700×200×490	15/18	1/4" - 3/8"	220 V	520 €
Conduta	MN18DW2	8720568107400	4700 (620 - 5100)	4700 (760 - 5320)	920×200×490	18/21	1/4" - 3/8"	220 V	550 €
Cassete	MN09SS2	8720568106083	2700 (560 - 3350)	2800 (560 - 3380)	570×245×570	14,5/18	1/4" - 3/8"	220 V	600 €
Painel	NPAN60S1	8720568107479			650×57×650	2,7/4,25			110 €
Cassete	MN12SS1	8720568106090	3520 (600 - 4000)	3560 (600 - 4100)	570×245×570	14,5/18	1/4" - 3/8"	220 V	610 €
Painel	NPAN60S1	8720568107479			650×57×650	2,7/4,25			110 €
Cassete	MN18SS3	8720568106106	4700 (620 - 5100)	4700 (760 - 5320)	570×245×570	14,5/18	1/4" - 3/8"	220 V	680 €
Painel	NPAN60S1	8720568107479			650×57×650	2,7/4,25			110 €
Consola	MN09Z2	8720568107455	2700 (560 - 3350)	2800 (560 - 3380)	700×600×215	14,5/16,5	1/4" - 3/8"	220 V	395 €
Consola	MN12Z2	8720568107288	3520 (600 - 4000)	3560 (600 - 4100)	700×600×215	14,5/16,5	1/4" - 3/8"	220 V	415 €
Consola	MN18Z2	8720568107295	4700 (620 - 5100)	4700 (760 - 5320)	700×600×215	14,5/16,5	1/4" - 3/8"	220 V	445 €

CONDUTA MSP



Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M09D1W1	8720568106175	2700 (560 - 3350)	2800 (560 - 3380)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,53	220 V	1.210 €
Unidade interior	MN09DW1	8720568106113				700×200×490	15/18				220 V	500 €
Unidade exterior	MT0911	8720568107417				777×498×290	22/24				220 V	710 €
Conjunto	M12D1W1	8720568106182	3520 (600 - 4000)	3560 (600 - 4100)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,53	220 V	1.250 €
Unidade interior	MN12DW1	8720568106120				700×200×490	15/18				220 V	520 €
Unidade exterior	MT1211	8720568107424				777×498×290	22/24				220 V	730 €
Conjunto	M18D1W2	8720568107271	4700 (620 - 5100)	4700 (760 - 5320)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,96	220 V	1.350 €
Unidade interior	MN18DW2	8720568107400				920×200×490	18/21				220 V	550 €
Unidade exterior	MT1813	8720568107431				853×602×349	30/32,5				220 V	800 €
Conjunto	M24D1W1	8720568105369	7030 (2200 - 7500)	7900 (2320 - 8350)	A++ / A+			1/4" - 1/2"	R32	1,35	220 V	1.615 €
Unidade interior	MN24DW1	8720568105703				920×270×570	26/30				220 V	700 €
Unidade exterior	MT2411	8720568105925				845×700×342	40/44				220 V	915 €
Conjunto	M30D1W1	8720568105376	8790 (2230 - 9380)	9380 (2700 - 9730)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,4	220 V	1.920 €
Unidade interior	MN30DW1	8720568105710				1140×270×710	36/41				220 V	840 €
Unidade exterior	MT3011	8720568105932				845×700×342	41/45				220 V	1.080 €
Conjunto	M36D1W1	8720568105383	10550 (3080 - 12300)	11720 (3280 - 13500)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,1	220 V	2.450 €
Unidade interior	MN36DW1	8720568105727				1140×270×710	36/41				220 V	1.050 €
Unidade exterior	MT3611	8720568105949				910×804×378	55/60				220 V	1.400 €
Conjunto	M42D1W1	8720568105406	12100 (3520 - 13200)	13500 (3810 - 14950)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,2	220 V	2.550 €
Unidade interior	MN42DW1	8720568105734				1400×250×700	37/42				220 V	1.070 €
Unidade exterior	MT4211	8720568105963				910×804×378	55/60				220 V	1.480 €
Conjunto	M48D3W1	8720568105420	14070 (3520 - 15530)	16120 (4100 - 18170)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,9	380 V	3.800 €
Unidade interior	MN48D3W1	8720568105741				1400×250×700	38/43				220 V	1.590 €
Unidade exterior	MT4831	8720568105987				1010×858×436	74/86				380 V	2.210 €
Conjunto	M55D3W1	8720568105437	16000 (4100 - 17290)	17000 (4400 - 20520)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,6	380 V	3.880 €
Unidade interior	MN55D3W1	8720568105758				1400×250×700	40/45				220 V	1.620 €
Unidade exterior	MT5531	8720568105352				1010×858×436	82/94				380 V	2.260 €

Nota: As unidades do modelo de 24K ao 55K incluem apenas o comando por cabo, não incluem o comando sem fios.

Gama comercial LCAC



CONDUTA MSP

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M24D1W2	8720568108551	7030 (2200 - 7500)	8000 (2320 - 8800)	A++ / A+			1/4" - 1/2"	R32	1,35	220 V	1.800 €
Unidade interior	MN24DW2	8720568108735				920x245x700	27/33				220 V	885 €
Unidade exterior	MT2411	8720568105925				845x700x342	40/44				220 V	915 €
Conjunto	M30D1W2	8720568108568	8800 (2230 - 9380)	9380 (2380 - 9730)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,4	220 V	2.000 €
Unidade interior	MN30DW2	8720568108742				920x700x245	29/35				220 V	920 €
Unidade exterior	MT3012	8720568112718				845x700x342	41/45				220 V	1.080 €
Conjunto	M36D1W2	8720568108575	10550 (3080 - 12300)	11720 (3280 - 13500)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,7	220 V	2.390 €
Unidade interior	MN36DW2	8720568108759				1200x245x700	36/42				220 V	990 €
Unidade exterior	MT3612	8720568112732				910x804x378	52/55				220 V	1.400 €
Conjunto	M42D1W2	8720568108582	12100 (3520 - 13200)	13500 (3810 - 14950)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,8	220 V	2.650 €
Unidade interior	MN42D1W2	8720568108766				1200x700x245	37/43				220 V	1.170 €
Unidade exterior	MT4212	8720568112725				910x804x378	54/57				220 V	1.480 €
Conjunto	M48D3W2	8720568108599	14070 (3520 - 15530)	16120 (4100 - 18170)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,9	380 V	3.890 €
Unidade interior	MN48D3W2	8720568108773				1200x245x700	37/43				220 V	1.680 €
Unidade exterior	MT4831	8720568105987				1010x858x436	77/89				380 V	2.210 €
Conjunto	M55D3W2	8720568108605	16000 (4100 - 17290)	18170 (4400 - 20520)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,6	380 V	3.975 €
Unidade interior	MN55D3W2	8720568108780				1400x245x700	41/48				220 V	1.715 €
Unidade exterior	MT5531	8720568105352				1010x858x436	88/100				380 V	2.260 €

Nota: As unidades do modelo de 24K ao 55K incluem apenas o comando por cabo, não incluem o comando sem fios.





CASSETE Série

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M09S1S2	8720568106205	2700 (560 - 3350)	2800 (560 - 3380)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,53	220 V	1.420 €
Unidade interior	MN09SS2	8720568106083				570x245x570	14,5/18				220 V	600 €
Painel	NPAN60S1	8720568107479				650x57x650	2,7/4,25					110 €
Unidade exterior	MT0911	8720568107417				777x498x290	22/24				220 V	710 €
Conjunto	M12S1S1	8720568106212	3520 (600 - 4000)	3560 (600 - 4100)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,53	220 V	1.450 €
Unidade interior	MN12SS1	8720568106090				570x245x570	14,5/18				220 V	610 €
Painel	NPAN60S1	8720568107479				650x57x650	2,7/4,25					110 €
Unidade exterior	MT1211	8720568107424				777x498x290	22/24				220 V	730 €
Conjunto	M18S1S3	8720568107318	4700 (620 - 5100)	4700 (760 - 5320)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,96	220 V	1.590 €
Unidade interior	MN18SS3	8720568106106				570x245x570	14,5/18				220 V	680 €
Painel	NPAN60S1	8720568107479				650x57x650	2,7/4,25					110 €
Unidade exterior	MT1813	8720568107431				777x498x290	30/32,5				220 V	800 €
Conjunto	M24S1S1	8720568107318	7030 (2200 - 7500)	7900 (2320 - 8350)	A++ / A+			1/4" - 1/2"	R32	1,35	220 V	1.780 €
Unidade interior	MN24SS1	8720568105765				840x840x245	24/28				220 V	695 €
Painel	NPAN90S1	8720568106373				950x950x45	6/9					170 €
Unidade exterior	MT2411	8720568105925				845x700x342	40/44				220 V	915 €
Conjunto	M30S1S2	8720568112145	8790 (2230 - 9380)	9380 (2700 - 9730)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,4	220 V	2.000 €
Unidade interior	MN30SS2	8720568112527				840x840x245	24/28				220 V	750 €
Painel	NPAN90S1	8720568106373				950x950x45	6/9					170 €
Unidade exterior	MT3012	8720568112718				845x700x342	41/45				220 V	1.080 €
Conjunto	M36S1S2	8720568112152	10550 (3080 - 12300)	11720 (3280 - 13500)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,1	220 V	2.350 €
Unidade interior	MN36SS2	8720568112534				840x840x245	26/31				220 V	780 €
Painel	NPAN90S1	8720568106373				950x950x45	6/9					170 €
Unidade exterior	MT3612	8720568112732				910x804x378	55/60				220 V	1.400 €
Conjunto	M42S1S2	8720568112169	12100 (3520 - 13200)	13500 (3810 - 14950)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,2	220 V	2.450 €
Unidade interior	MN42SS2	8720568112541				840x840x245	26/31				220 V	800 €
Painel	NPAN90S1	8720568106373				950x950x45	6/9					170 €
Unidade exterior	MT4212	8720568112725				910x804x378	55/60				220 V	1.480 €

Nota: Os modelos 9K, 12K e 18K são fornecidos sem comando por cabo. Incluem um comando sem fios.

Gama comercial LCAC



CASSETTE Série

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M48S3S1	8720568105505	14070 (3520 - 15830)	16120 (4100 - 17290)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,9	380 V	3.730 €
Unidade interior	MN48S3S1	8720568105802				840x840x290	28/33				220 V	1.350 €
Painel	NPAN90S1	8720568106373				950x950x45	6/9					170 €
Unidade exterior	MT4831	8720568105987				1010x858x436	74/86				380 V	2.210 €
Conjunto	M55S3S1	8720568105512	16000 (4100 - 16710)	17000 (4400 - 19930)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,6	380 V	3.890 €
Unidade interior	MN55S3S1	8720568105819				840x840x290	28/33				220 V	1.460 €
Painel	NPAN90S1	8720568106373				950x950x45	6/9					170 €
Unidade exterior	MT5531	8720568105352				1010x858x436	82/94				380 V	2.260 €



Gama comercial

LCAC



PISO-TETO Série

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M24L11	8720568105536	7030 (2200 - 7500)	7900 (2320 - 8350)	A++ / A+			1/4" - 1/2"	R32	1,35	220 V	1.750 €
Unidade interior	MN24L1	8720568105833				1055x675x235	26/31				220 V	835 €
Unidade exterior	MT2411	8720568105925				845x700x342	40/44				220 V	915 €
Conjunto	M30L12	8720568112176	8790 (2230 - 9380)	9380 (2700 - 9730)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,4	220 V	1.950 €
Unidade interior	MN30L2	8720568112558				1275x675x235	30/35				220 V	870 €
Unidade exterior	MT3012	8720568112718				845x700x342	41/45				220 V	1.080 €
Conjunto	M36L12	8720568112183	10550 (3080 - 12300)	11720 (3280 - 13500)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,1	220 V	2.300 €
Unidade interior	MN36L2	8720568112565				1275x675x235	30/35				220 V	900 €
Unidade exterior	MT3612	8720568112732				910x804x378	55/60				220 V	1.400 €
Conjunto	M42L12	8720568112190	12100 (3520 - 13200)	13500 (3810 - 14950)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,2	220 V	2.450 €
Unidade interior	MN42L2	8720568112572				1635x675x235	35/40				220 V	970 €
Unidade exterior	MT4212	8720568112725				910x804x378	55/60				220 V	1.480 €
Conjunto	M48L31	8720568105598	14070 (3520 - 15240)	16120 (4100 - 17000)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	1,9	380 V	3.530 €
Unidade interior	MN48L31	8720568105871				1635x675x235	38/43				220 V	1.320 €
Unidade exterior	MT4831	8720568105987				1010x858x436	74/86				380 V	2.210 €
Conjunto	M55L31	8720568105604	16000 (4100 - 16710)	17000 (4400 19640)	A++ / A+			3/8" - 5/8"	R32	2,6	380 V	3.945 €
Unidade interior	MN55L31	8720568105888				1635x675x235	38/43				220 V	1.685 €
Unidade exterior	MT5531	8720568105352				1010x858x436	82/94				380 V	2.260 €



Gama comercial LCAC



CONSOLA Série

Tipo	Modelo	Código EAN	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M09Z12	8720568107325	2700 (560 - 3350)	2800 (560 - 3380)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,53	220 V	1.105 €
Unidade interior	MN09Z2	8720568107455				700×600×215	14,5/16,5				220 V	395 €
Unidade exterior	MT0911	8720568107417				777×498×290	22/24				220 V	710 €
Conjunto	M12Z12	8720568107332	3520 (600 - 4000)	3560 (600 - 4100)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,53	220 V	1.145 €
Unidade interior	MN12Z2	8720568107288				700×600×215	14,5/16,5				220 V	415 €
Unidade exterior	MT1211	8720568107424				777×498×290	22/24				220 V	730 €
Conjunto	M18Z12	8720568107349	4700 (620 - 5100)	4700 (760 - 5320)	A++ / A+			1/4" - 3/8"	R32	0,96	220 V	1.245 €
Unidade interior	MN18Z2	8720568107295				700×600×215	14,5/16,5				220 V	445 €
Unidade exterior	MT1813	8720568107431				853×602×349	30/32,5				220 V	800 €



COLUNA DE AR Série

Tipo	Modelo	Potência frigorífica (W)	Potência calorífica (W)	Classe energética	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido-Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / Distância (kg / m)	Alimentação	PVP 2025
Conjunto	M48F30	14000 (3500 - 16000)	14600 (4300 - 16800)	A++ / A+			3/8" - 3/4"	R410a	4,25	380 V	1.880 €
Unidade interior	MN48F30				645×1920×406	58/73				380 V	530 €
Unidade exterior	MT48F30				1021×1339×409	116/121				380 V	1.350 €



ACESSÓRIOS

Tipo	Modelo	Descrição	PVP 2025
Comando por cabo	XK-120D1(E)	Comando por cabo compatível com unidades da gama Residencial/Comercial	70 €

Gama VRF





TCL

TCL

Gama VRF

Unidades Exteriores MINI VRF



Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / (kg)	Alimentação	PVP 2025
Unidade exterior	TMV-Vd80W/Ni-D(EU)	3	8,0	8,0	910x803x359	52 / 55	3/8" - 5/8"	R410a	2,3	220 V	3.870 €
Unidade exterior	TMV-Vd100W/Ni-D(EU)	3,5	9,0	9,0	910x803x359	52 / 55	3/8" - 5/8"	R410a	2,3	220 V	3.935 €
Unidade exterior	TMV-Vd120W/Ni-D(EU)	4	12,1	12,1	1010x850x410	75 / 87	3/8" - 5/8"	R410a	3,7	220 V	5.485 €
Unidade exterior	TMV-Vd140W/Ni-D(EU)	5	14,0	14,0	1010x850x410	75 / 87	3/8" - 5/8"	R410a	3,7	220 V	5.580 €
Unidade exterior	TMV-Vd160W/Ni-D(EU)	6	15,5	15,5	1010x850x410	78 / 90	3/8" - 3/4"	R410a	4,2	220 V	5.970 €
Unidade exterior	TMV-Vd180W/NiS-C(EU)	6,5	18,0	18,0	1120x1560x400	130 / 145	3/8" - 7/8"	R410a	6,5	380 V	10.580 €
Unidade exterior	TMV-Vd224W/NiS-C(EU)	8	22,4	22,4	1120x1560x400	130 / 145	3/8" - 7/8"	R410a	6,5	380 V	10.675 €
Unidade exterior	TMV-Vd252W/NiS-C(EU)	9	25,2	25,2	1120x1560x400	140 / 163	3/8" - 7/8"	R410a	8,5	380 V	11.720 €
Unidade exterior	TMV-Vd280W/NiS-C(EU)	10	28,0	28,0	1120x1560x400	140 / 163	3/8" - 7/8"	R410a	8,5	380 V	11.845 €

Unidades Exteriores TMV6+



Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Pré-carga de gás / (kg)	Alimentação	PVP 2025
TMV6+	TMV-VED+252W/AS-D(E)	9	25,2	25,2	925x1780x845	215 / 225	3/8" - 3/4"	R410a	9	380 V	10.105 €
TMV6+	TMV-VED+280W/AS-D(E)	10	28,0	28,0	925x1780x845	215 / 225	3/8" - 7/8"	R410a	9	380 V	11.030 €
TMV6+	TMV-VED+335W/AS-D(E)	12	33,5	33,5	925x1780x845	215 / 225	1/2" - 1"	R410a	9	380 V	13.170 €
TMV6+	TMV-VED+400W/AS-D(E)	14	40,0	40,0	1340x1780x845	270 / 290	1/2" - 1"	R410a	11	380 V	15.680 €
TMV6+	TMV-VED+450W/AS-D(E)	16	45,0	45,0	1340x1780x845	270 / 290	1/2" - 1 1/8"	R410a	11	380 V	17.725 €
TMV6+	TMV-VED+504W/AS-D(E)	18	50,4	50,4	1340x1780x845	315 / 335	5/8" - 1 1/8"	R410a	14	380 V	19.755 €
TMV6+	TMV-VED+560W/AS-D(E)	20	56,0	56,0	1340x1780x845	315 / 335	5/8" - 1 1/8"	R410a	14	380 V	22.240 €
TMV6+	TMV-VED+615W/AS-D(E)	22	61,5	61,5	1340x1780x845	320 / 340	5/8" - 1 1/8"	R410a	16	380 V	23.790 €
TMV6+	TMV-VED+680W/AS-D(E)	24	68,0	68,0	1760x1780x845	380 / 405	3/4" - 1 1/4"	R410a	18	380 V	26.485 €
TMV6+	TMV-VED+730W/AS-D(E)	26	73,0	73,0	1760x1780x845	380 / 405	3/4" - 1 1/4"	R410a	18	380 V	29.630 €
TMV6+	TMV-VED+785W/AS-D(E)	28	78,5	78,5	1900x1780x845	455 / 480	3/4" - 1 1/8"	R410a	28	380 V	31.360 €
TMV6+	TMV-VED+850W/AS-D(E)	30	85,0	85,0	1900x1780x845	455 / 480	3/4" - 1 1/2"	R410a	28	380 V	33.405 €
TMV6+	TMV-VED+900W/AS-D(E)	32	90,0	90,0	1900x1780x845	455 / 480	3/4" - 1 1/2"	R410a	28	380 V	35.450 €

Nota: As unidades TMV6+ são combináveis entre si, até 4 módulos (máx. 128 CV).

Gama VRF



CASSETE 4 vias

Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Cassete	TMV-V28Q8/NIDY(E)	1	2,8	3,2	840x245x840	21,5 / 25	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.375 €
Cassete	TMV-V36Q8/NIDY(E)	1,3	3,6	4,0	840x245x840	21,5 / 25	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.405 €
Cassete	TMV-V45Q8/NIDY(E)	1,6	4,5	5,0	840x245x840	21,5 / 25	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.440 €
Cassete	TMV-V50Q8/NIDY(E)	1,8	5,0	5,6	840x245x840	21,5 / 25	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.470 €
Cassete	TMV-V56Q8/NIDY(E)	2,0	5,6	6,3	840x245x840	21,5 / 25	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.535 €
Cassete	TMV-V63Q8/NIDY(E)	2,3	6,3	7,1	840x245x840	22 / 25,5	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.700 €
Cassete	TMV-V71Q8/NIDY(E)	2,5	7,1	8,0	840x245x840	22 / 25,5	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.765 €
Cassete	TMV-V80Q8/NIDY(E)	2,9	8,0	9,0	840x245x840	22 / 25,5	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.780 €
Cassete	TMV-V90Q8/NIDY(E)	3,2	9,0	10,0	840x245x840	22,5 / 26	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.855 €
Cassete	TMV-V100Q8/NIDY(E)	3,6	10,0	11,2	840x245x840	25 / 28,5	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.885 €
Cassete	TMV-V112Q8/NIDY(E)	4,0	11,2	12,5	840x245x840	25 / 28,5	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.935 €
Cassete	TMV-V125Q8/NIDY(E)	4,5	12,5	14,0	840x290x840	25 / 28,5	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.950 €
Cassete	TMV-V140Q8/NIDY(E)	5,0	14,0	16,0	840x290x840	27,5 / 31	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.000 €
Cassete	TMV-V160Q8/NIDY(E)	5,7	16,0	18,0	840x290x840	27,5 / 31	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.030 €
PAINEL	MBQR-FC				950x50x950	6 / 9		R410a		390 €



MINI CASSETE 4 vias

Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Mini Cassete	TMV-V18Q4R/NID1Y(E)	0,6	1,8	2,2	570x245x570	14,5 / 18	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.005 €
Mini Cassete	TMV-V22Q4R/NID1Y(E)	0,8	2,2	2,5	570x245x570	14,5 / 18	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.050 €
Mini Cassete	TMV-V28Q4R/NID1Y(E)	1,0	2,8	3,2	570x245x570	14,5 / 18	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.090 €
Mini Cassete	TMV-V36Q4R/NID1Y(E)	1,3	3,6	4,0	570x245x570	14,5 / 18	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.130 €
Mini Cassete	TMV-V45Q4R/NID1Y(E)	1,6	4,5	5,0	570x245x570	14,5 / 18	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.180 €
Mini Cassete	TMV-V50Q4R/NID1Y(E)	1,8	5,0	5,6	570x245x570	15,5 / 19	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.255 €
Mini Cassete	TMV-V56Q4R/NID1Y(E)	2,0	5,6	6,3	570x245x570	15,5 / 19	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.255 €
Mini Cassete	TMV-V63Q4R/NID1Y(E)	2,3	6,3	7,1	570x245x570	15,5 / 19	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.300 €
PAINEL	18KMBQ8-FA				650x47x650	2,7 / 4		R410a		380 €

Gama VRF

CASSETTE 1 vias



Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Cassete 1 via	TMV-V18Q1/N1Y(E)	0,6	1,8	2,2	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.840 €
Cassete 1 via	TMV-V22Q1/N1Y(E)	0,8	2,2	2,5	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.870 €
Cassete 1 via	TMV-V28Q1/N1Y(E)	1,0	2,8	3,2	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.935 €
Cassete 1 via	TMV-V36Q1/N1Y(E)	1,3	3,6	4,0	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.155 €
Cassete 1 via	TMV-V45Q1/N1Y(E)	1,6	4,5	5,0	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.195 €
Cassete 1 via	TMV-V50Q1/N1Y(E)	1,8	5,0	5,6	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.240 €
Cassete 1 via	TMV-V56Q1/N1Y(E)	2,0	5,6	6,3	850x480x235	23 / 28	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.280 €

CASSETTE 2 vias



Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Cassete 2 vias	TMV-V22Q2/N1Y(E)	0,8	1,8	2,2	1140x757x290	32 / 38	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.420 €
Cassete 2 vias	TMV-V28Q2/N1Y(E)	1,0	2,2	2,5	1140x757x290	32 / 38	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.470 €
Cassete 2 vias	TMV-V36Q2/N1Y(E)	1,3	2,8	3,2	1140x757x290	33 / 39	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.500 €
Cassete 2 vias	TMV-V45Q2/N1Y(E)	1,6	3,6	4,0	1140x757x290	33 / 39	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.540 €
Cassete 2 vias	TMV-V50Q2/N1Y(E)	1,8	4,5	5,0	1140x757x290	33 / 39	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.590 €
Cassete 2 vias	TMV-V56Q2/N1Y(E)	2,0	5,0	5,6	1140x757x290	33 / 39	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	2.625 €
Cassete 2 vias	TMV-V63Q2/N1Y(E)	2,3	5,6	6,3	1140x757x290	34 / 40	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.720 €
Cassete 2 vias	TMV-V71Q2/N1Y(E)	2,5	7,1	8,0	1140x757x290	34 / 40	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.820 €



CONDUTA de pressão média

Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Conduta	TMV-V18F5/NIDY(E)	0,6	1,8	2,2	700x450x200	15,5 / 18	1/4" - 3/8"	R410a	220 V	1.210 €
Conduta	TMV-V22F5/NIDY(E)	0,8	2,2	2,5	700x450x200	15,5 / 18	1/4" - 3/8"	R410a	220 V	1.275 €
Conduta	TMV-V28F5/NIDY(E)	1,0	2,8	3,2	700x450x200	15,5 / 18	1/4" - 3/8"	R410a	220 V	1.320 €
Conduta	TMV-V36F5/NIDY(E)	1,3	3,6	4,0	700x450x200	15,5 / 18	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.365 €
Conduta	TMV-V45F5/NIDY(E)	1,6	4,5	5,0	920x450x200	18 / 21	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.400 €
Conduta	TMV-V50F5/NIDY(E)	1,8	5,0	5,6	920x450x200	18 / 21	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.420 €
Conduta	TMV-V56F5/NIDY(E)	2,0	5,6	6,3	920x450x200	18 / 21	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.445 €
Conduta	TMV-V63F5/NIDY(E)	2,3	6,3	7,1	1100x450x200	22,5 / 26	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.495 €
Conduta	TMV-V71F5/NIDY(E)	2,5	7,1	8,0	1100x450x200	22,5 / 26	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.525 €
Conduta	TMV-V80F5/NIDY(E)	2,9	8,0	9,0	1100x450x200	22,5 / 26	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.540 €
Conduta	TMV-V90F5/NIDY(E)	3,2	9,0	10,0	1400x700x250	36 / 42	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.880 €
Conduta	TMV-V100F5/NIDY(E)	3,6	10,0	11,2	1400x700x250	36 / 42	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.915 €
Conduta	TMV-V112F5/NIDY(E)	4,0	11,2	12,5	1400x700x250	36 / 42	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.940 €
Conduta	TMV-V125F5/NIDY(E)	4,5	12,5	14,0	1400x700x250	38 / 44	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.000 €
Conduta	TMV-V140F5/NIDY(E)	5,0	14,0	16,0	1400x700x250	38 / 44	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.075 €



CONDUTA de alta pressão estática

Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Conduta	TMV-V71F1/N1Y(E)	2,5	7,1	8,0	850x590x380	49 / 55	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.620 €
Conduta	TMV-V112F1/N1Y(E)	4,0	11,2	12,5	1200x590x380	58 / 64	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.920 €
Conduta	TMV-V140F1/N1Y(E)	5,0	14,0	16,0	1200x590x380	58 / 64	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.350 €
Conduta	TMV-V220F1/N1Y(E)	8,0	22,0	25,0	1366x470x758	120 / 145	1/2" - 7/8"	R410a	220 V	3.725 €
Conduta	TMV-V280F1/N1Y(E)	10,0	28,0	31,0	1366x470x758	120 / 145	1/2" - 7/8"	R410a	220 V	4.285 €
Conduta	TMV-V450F1/N1Y(E)	16,0	45,0	50,0	1770x650x758	220 / 245	1/2" - 9/8"	R410a	220 V	7.525 €
Conduta	TMV-V560F1/N1Y(E)	20,0	56,0	61,0	1770x650x758	220 / 245	1/2" - 9/8"	R410a	220 V	8.695 €

Nota: Os modelos 71, 112 e 140 incluem o comando sem fios. Os modelos 220, 280, 450 e 560 incluem o comando por cabo.

Gama VRF

Unidades PAREDE



Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
De parede	TMV-V22G/N1Y-B(E)	0,8	2,2	2,5	910x206x294	10 / 12,5	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	980 €
De parede	TMV-V28G/N1Y-B(E)	1,0	2,8	3,2	910x206x294	10 / 12,5	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.015 €
De parede	TMV-V36G/N1Y-B(E)	1,3	3,6	4,0	910x206x294	10 / 12,5	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.075 €
De parede	TMV-V45G/N1Y-B(E)	1,6	4,5	5,0	910x206x294	10 / 12,5	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.150 €
De parede	TMV-V50G/N1Y-B(E)	1,8	5,0	5,6	910x206x294	10 / 12,5	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.210 €
De parede	TMV-V56G/N1Y-B(E)	2,0	5,6	6,3	1010x220x315	13 / 16	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.260 €
De parede	TMV-V71G/N1Y-B(E)	2,5	7,1	8,0	1010x220x315	13 / 16	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.290 €
De parede	TMV-V80G/N1Y-B(E)	2,9	8,0	9,0	1010x220x315	13 / 16	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.325 €

Unidades PISO-TETO



Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Piso-Teto	TMV-V45ZD/N1Y(E)	1,6	4,5	5,0	1055x235x675	24 / 27	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.465 €
Piso-Teto	TMV-V50ZD/N1Y(E)	1,8	5,0	5,6	1055x235x675	24 / 27	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.625 €
Piso-Teto	TMV-V56ZD/N1Y(E)	2,0	5,6	6,3	1055x235x675	24 / 27	1/4" - 1/2"	R410a	220 V	1.705 €
Piso-Teto	TMV-V63ZD/N1Y(E)	2,3	6,3	7,1	1055x235x675	25 / 28	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.830 €
Piso-Teto	TMV-V71ZD/N1Y(E)	2,5	7,1	8,0	1055x235x675	25 / 28	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.900 €
Piso-Teto	TMV-V80ZD/N1Y(E)	2,9	8,0	9,0	1055x235x675	25 / 28	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	1.935 €
Piso-Teto	TMV-V90ZD/N1Y(E)	3,2	9,0	10,0	1275x235x675	29 / 38	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.020 €
Piso-Teto	TMV-V100ZD/N1Y(E)	3,6	10,0	11,2	1275x235x675	29 / 38	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.045 €
Piso-Teto	TMV-V112ZD/N1Y(E)	4,0	11,2	12,5	1635x235x675	38 / 46	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.080 €
Piso-Teto	TMV-V125ZD/N1Y(E)	4,5	12,5	14,0	1635x235x675	38 / 46	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.155 €
Piso-Teto	TMV-V140ZD/N1Y(E)	5,0	14,0	16,0	1635x235x675	38 / 46	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.205 €



Unidades **FRESH AIR**

Tipo	Modelo	CV	Potência frigorífica (kW)	Potência calorífica (kW)	Dimensões (An x Al x Pr) (mm)	Peso Líquido/Bruto (kg)	Ø Tubagem Líquido - Gás (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
Fresh air	TMV-V140F1/XFN1Y(E)	5,0	14,0	10,0	1200x590x380	58 / 60	3/8" - 5/8"	R410a	220 V	2.045 €
Fresh air	TMV-V280F1/XFN1Y(E)	10,0	28,0	20,0	1366x758x470	120 / 145	1/2" - 1"	R410a	220 V	4.370 €
Fresh air	TMV-V450F1/XFN1Y(E)	15,0	45,0	28,0	1770x758x650	220 / 245	1/2" - 9/8"	R410a	220 V	8.020 €
Fresh air	TMV-V560F1/XFN1Y(E)	20,0	56,0	39,0	1770x758x650	220 / 245	1/2" - 9/8"	R410a	220 V	8.335 €



AHU KIT

Tipo	Modelo	Potência frigorífica (kW)	Uso	Ø Tubagem de entrada (polegadas)	Ø Tubagem de saída (polegadas)	Gás	Alimentação	PVP 2025
AHU Kit	TMV-AKF1	2,8 - 14,0	Modelo standard Tudo ar fresco	5/16"	5/16"	R410a	220 V	1.075 €
AHU Kit	TMV-AKF2	16,0 - 28,0		1/2"	1/2"	R410a	220 V	1.095 €
AHU Kit	TMV-AKF3	35,0 - 56,0		5/8"	5/8"	R410a	220 V	1.155 €
AHU Kit	TMV-BK1(E)	2,2 - 8,0	Modelo de alta precisão Tudo ar fresco ou retorno	3/8"	3/8"	R410a	220 V	660 €
AHU Kit	TMV-BK2(E)	8,0 - 16,0		3/8"	3/8"	R410a	220 V	660 €
AHU Kit	TMV-BK3(E)	16,0 - 40,0		1/2"	1/2"	R410a	220 V	680 €
AHU Kit	TMV-BK4(E)	40,0 - 65,0		5/8"	5/8"	R410a	220 V	735 €
AHU Kit	TMV-BK5(E)	65,0 - 80,0		3/4"	3/4"	R410a	220 V	895 €
AHU Kit	TMV-BK6(E)	80,0 - 112,0		3/4"	3/4"	R410a	220 V	980 €

Gama VRF

CONTROLO



Tipo	Modelo	Dimensões (mm)	Descrição	PVP 2025
Controlo	KW-86N3	860x860	Comando por cabo VRF, Série TMV6, mod. KW-86N3, inclui controlo de grupo, modo brisa suave, modo limpeza, modo saúde	250 €
Controlo	KW-86J1	860x860	Comando por cabo VRF, Série TMV6, mod. KW-86J1, funções básicas	315 €
Controlo	GYKQ-85T		Comando sem fios VRF, Série TMV6, mod. GYKQ-85T, com modo brisa suave, I FEEL, bloqueio para crianças e funções básicas	100 €
Controlo	GYKQ-58E		Comando sem fios VRF, Série TMV6, mod. GYKQ-58E, com modo brisa suave, modo limpeza	70 €
Controlo	GYKQ-52E		Comando sem fios VRF, Série TMV6, mod. GYKQ-52E, com funções básicas	60 €
Controlo	KJ-08A1.00		Comando centralizado com ecrã táctil de 7 polegadas, mod. KJ-08A1.00-TCL, controlo de até 1280 interiores (porta XYQ-01-SH obrig.)	3.105 €
Controlo	XYQ-01-SH		Conversor de protocolo, alimentação 12V DC, mod. XYQ-01-SH, necessário para controlo centralizado com KJ-08A1.00	225 €
Controlo	KZH-D1.00		Módulo WiFi para VRF, mod. KZH-D1.00, compatível com App T-Smart	340 €

ACESSÓRIOS

Tipo	Modelo	Descrição	PVP 2025
Derivador	BY-01	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-01	155 €
Derivador	BY-02	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-02	200 €
Derivador	BY-03	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-03	240 €
Derivador	BY-04	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-04	420 €
Derivador	BY-05	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-05	420 €
Derivador	BY-06	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-06	75 €
Derivador	BY-07	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-07	115 €
Derivador	BY-08	Derivador 2 tubos, série TMV6, mod. BY-08	740 €



