



economia
discrição
sustentabilidade



Mais tecnologia. Mais qualidade. Mais sustentabilidade.

Split Cassette Carrier

Encontre abaixo a capacidade ideal para climatizar o seu ambiente.

Modelo	Código EAN	UNIDADE INTERNA				UNIDADE EXTERNA				CONJUNTO						
		Vazão de ar nominal (m³/h)	Velocidades	Dimensões LxAxP (mm)	Peso sem embalagem (kg)	Modelo (Refrigeração)	Modelo (Refrigeração/aquecimento)	Código EAN	Dimensões LxAxP (mm)	Peso sem embalagem(kg)	Capacidade nominal (BTU/h)	Alimentação elétrica (V-Ph-Hz)	Consumo - Refrigeração (W)	Corrente Refrigeração (A)	Comprimento máximo tubulação (m) (A+B+C da instalação do split)	Desnível máximo de unidades (m) (D da ilustração da instalação do split)
40KWCAD185151C	7898488382205	860	3	580X254X580	21	38KCD018515MC	-	7898488382106	565x704x452	29	18.000	220-1-60	2.020	9,2	20	10
40KWCAD185151C	7898488382243	860	3	580X254X580	21	38KCD018515MC	38KCD018515MC	7898488382120	565x704x452	30	18.000	220-1-60	2.020	9,2	20	10
40KWCAD245151C	7898488382212	1380	3	840X230X840	31	38KCD024515MC	-	7898488382113	565x704x452	34	24.000	220-1-60	2.415	11,0	20	10
40KWCAD245151C	7898488382250	1380	3	840X230X840	31	38KCD024515MC	38KCD024515MC	7898488382137	565x704x452	35	24.000	220-1-60	2.465	11,2	20	10
40KWCAD365151C	7898488382229	1850	3	840X300X840	37	38KCD036515MC	-	7898488380959	572x870x572	53	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWCAD365151C	7898488382267	1850	3	840X300X840	37	38KCD036515MC	38KCD036515MC	7898488380973	572x870x572	54	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWCAD365151C	7898488382229	1850	3	840X300X840	37	38KCE036515MC*	-	7898488383349	572x870x572	59	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWCAD365151C	7898488382267	1850	3	840X300X840	37	38KCE036515MC*	38KCE036515MC*	7898488383356	572x870x572	61	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWCAD485151C	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCE048515MC	-	7898488381710	572x870x572	73	46.000	220-3-60	4.585	20,8	30	10
40KWCAD485151C	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	38CCE048515MC	38CCE048515MC	7898488381727	572x870x572	88	46.000	220-3-60	4.685	21,3	30	10
40KWCAD485151C	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCE048535MC*	-	7898488383363	572x870x572	71	46.000	220-3-60	4.585	20,8	30	10
40KWCAD485151C	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	38CCE048535MC*	38CCE048535MC*	7898488383370	572x870x572	86	46.000	220-3-60	4.685	21,3	30	10
40KWCAD485151C	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCE048235MC	-	7898488381741	572x870x572	73	46.000	380-3-60	4.585	12,1	30	10
40KWCAD485151C	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	38CCE048235MC*	38CCE048235MC*	7898488381741	572x870x572	87	46.000	380-3-60	4.685	12,3	30	10
40KWCAD485151C	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCE048235MC*	-	7898488383387	572x870x572	71	46.000	380-3-60	4.585	12,1	30	10
40KWCAD485151C	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	38CCE048235MC*	38CCE048235MC*	7898488383394	572x870x572	85	46.000	380-3-60	4.685	12,3	30	10

*As condensadoras incluídas por 380CE ou 380CE utilizam o gás refrigerante HFC R-410A.

Kit Cassette

Capacidade (BTU/h)	18.000	24.000	36.000	46.000
Kit Grelha	40KWA5		40KWAL	
Kit Termostato Desacoplante			KTERF40KV	
Kit Sistema de Expansão (Acurator)	F	-	40KWAEC096	40KWAEC048
	Q/F	-	40KWAEC096	40KWAEC048

A critério da fábrica, e tendo em vista o aperfeiçoamento do produto, as características e informações aqui constantes poderão ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio.



www.carrieroBrasil.com.br

Capitais e regiões metropolitanas: 4003-6707. Demais cidades: 0800 887 67 07.

CC-C-SPLIT CASSETTE-D-08.11

Split Cassette Carrier

O Split Cassette Carrier é a solução ideal para climatização, pois permite uma distribuição de ar uniforme por todo o ambiente, podendo ser embutido no teto ou em forro rebaixado. Tem display digital na evaporadora, é muito econômico, tem um belíssimo design, além de contar com a minicondensadora 38K.



Perfeito para ambientes que exigem uma instalação discreta e funcional.



A Carrier é a pioneira na categoria ao utilizar um gás refrigerante que não agride a camada de ozônio. As novas condensadoras do Cassette Carrier, de 36.000 a 46.000 BTU/h, utilizam o gás refrigerante HFC R-410A (PURON®) que, além de proporcionar uma performance superior, ajuda a preservar o meio ambiente, pois não agride a camada de ozônio.

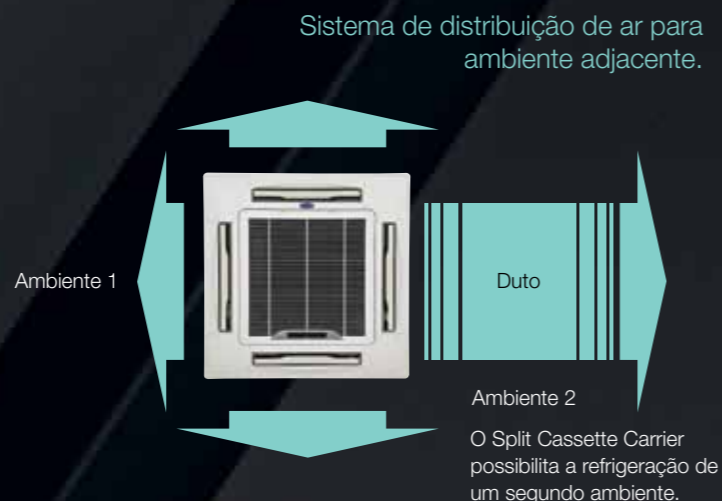
O Split Cassette Carrier oferece a linha mais completa, capaz de atender de maneira eficaz as suas necessidades de beleza, potência, economia e respeito à natureza.



Pioneirismo

A Carrier é pioneira na utilização de gás refrigerante que não agride a camada de ozônio.

- Maior respeito ao meio ambiente. Utiliza o gás HFC R-410A (PURON®) que não agride a camada de ozônio.
- Baixo consumo de energia.
- Sistema de filtragem.
- Sistema de renovação do ar.
- Alto desempenho. É a linha com uma ótima eficiência energética.



Frio e Quente/Frio 18.000 | 24.000 | 36.000 | 46.000 | BTU/h



4 modos de funcionamento
Resfria, desumidifica, ventila e aquece (função aquecimento disponível apenas em aparelhos Q/F).

4 modos de ventilação
Baixo, médio, alto e automático.

Função Eco
Tecnologia com operação inteligente do compressor proporcionando maior economia de energia.

Display digital no controle remoto
Exibe o modo de operação e a temperatura desejada.

Timer ON/OFF
Programa o horário para ligar e desligar.

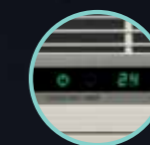
Função Swing
Distribuição uniforme do ar para os quatro lados do ambiente por meio de defletores laterais.



Operação ultrassilenciosa
Tecnologia que proporciona baixo nível de ruído.

Design moderno
Instalação no teto ou forro sem prejudicar o projeto arquitetônico ou a decoração do ambiente.

Garantia Springer Carrier
3 anos de garantia contra defeitos de fabricação.



Display digital na evaporadora
Fácil leitura das informações e funções escolhidas. Possibilidade de desligar o display.

Unidade interna compacta
Nova unidade interna com tamanho compacto.



Minicondensadora 38K
18.000 BTU/h
24.000 BTU/h



Condensadora 38C
36.000 BTU/h (F e Q/F)*
46.000 BTU/h (F)*



Condensadora 38C
46.000 BTU/h (Q/F)*

* F - Frio, Q/F - Quente/Frio

Condensadora 38CCD/38CQD - Gás R22
Condensadora 38CCE/38CQE - Gás R-410A

Tecnologia a favor do meio ambiente.

As novas condensadoras 38CCE e 38CQE apresentam melhor desempenho de forma consciente, pois utilizam o gás R-410A (PURON®) que preserva o meio ambiente. Seu design compacto e em formato arredondado, se adapta a espaços menores e maximiza a troca de calor.

Mais tecnologia. Mais qualidade. Mais sustentabilidade.

Split Cassette Carrier