



Cassete Carrier - Modelos

Cassete

Modelo	UNIDADE INTERNA					UNIDADE EXTERNA					CONJUNTO					
	Código EAN	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)	Consumo máximo (W) (incluindo a potência do p/f)	Desnivel máximo de unidades (m) (incluindo a instalação p/f)
40KWCA018515LC	7898488382205	860	3	580X254X580	21	38KCD018515MC	-	7898488382106	565x704x452	29	18.000	220-1-60	2.020	9,2	20	10
40KWQA018515LC	7898488382243	860	3	580X254X580	21	-	38KQD018515MC	7898488382120	565X704X452	30	18.000	220-1-60	2.020	9,2	20	10
40KWCA024515LC	7898488382212	1380	3	840X230X840	31	38KCD024515MC	-	7898488382113	565X704X452	34	24.000	220-1-60	2.415	11,0	20	10
40KWQA024515LC	7898488382250	1380	3	840X230X840	31	-	38KQD024515MC	7898488382137	565X704X452	35	24.000	220-1-60	2.465	11,2	20	10
40KWCA036515LC	7898488382229	1850	3	840X300X840	37	38CCD036515MC	-	7898488380959	572X870X572	53	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWQA036515LC	7898488382267	1850	3	840X300X840	37	-	38CQD036515MC	7898488380973	572X870X572	54	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWCA036515LC	7898488382229	1850	3	840X300X840	37	38CCE036515MC*	-	7898488383349	572X870X572	59	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWQA036515LC	7898488382267	1850	3	840X300X840	37	-	38CQE036515MC*	7898488383356	572x870x572	61	36.000	220-1-60	3.720	16,9	30	10
40KWCA048515LC	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCD048535MC	-	7898488381710	572X870X572	73	46.000	220-3-60	4.585	20,8	30	10
40KWQA048515LC	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	-	38CQD048535MC	7898488381727	762x912x762	88	46.000	220-3-60	4.685	21,3	30	10
40KWCA048515LC	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCE048535MC*	-	7898488383363	572X870X572	71	46.000	220-3-60	4.585	20,8	30	10
40KWQA048515LC	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	-	38CQE048535MC*	7898488383370	762x912x762	86	46.000	220-3-60	4.685	21,3	30	10
40KWCA048515LC	7898488382236	1900	3	840x300x840	39	38CCD048235MC	-	7898488381734	572x870x572	73	46.000	380-3-60	4.585	12,1	30	10
40KWQA048515LC	7898488382274	1900	3	840x300x840	39	-	38CQD048235MC	7898488381741	762x912x762	87	46.000	380-3-60	4.685	12,3	30	10
40KWCA048515LC	7898488382236	1900	3	840X300X840	39	38CCE048235MC*	-	7898488383387	572X870X572	71	46.000	380-3-60	4.585	12,1	30	10
40KWQA048515LC	7898488382274	1900	3	840X300X840	39	-	38CQE048235MC*	7898488383394	762X912X762	85	46.000	380-3-60	4.685	12,3	30	10

* As condensadoras incluídas por 38CCE ou 38CQE utilizam o gás refrigerante HFC R-410A.

Fonte: www.springer.com.br



Cassete Carrier - Especificações Técnicas

Split Cassete Carrier

O Split Cassete 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 torno rebocado. Tem display digital na evaporadora, é muito econômico, tem um bellissimo design, além de contar com a microcondensadora 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 Cassete 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.

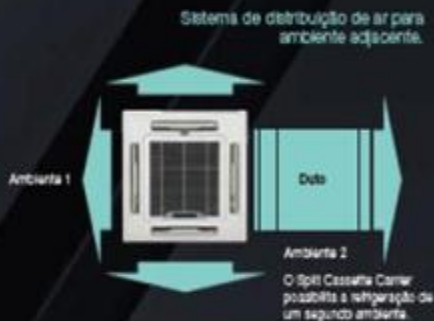
O Split Cassete Carrier oferece a linha mais completa, capaz de atender de maneira eficaz as suas necessidades de beleza, potência, economia e respeito à natureza.



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.



Pico e Quarta Pico 18.000 | 24.000 | 36.000 | 46.000 | BTU/h



4 modos de funcionamento
Resfri, 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.

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.



Microcondensadora 38K
18.000 BTU/h
24.000 BTU/h

Condensadora 38K
36.000 BTU/h R + Q/F
46.000 BTU/h Q/F

Condensadora 38K
36.000 BTU/h Q/F

* P - Pico - Quarta Pico

CONDENSADOR 38K - 36.000 BTU/h Q/F

Tecnologia a favor do meio ambiente.

As novas condensadoras 38COE 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 Cassete Carrier