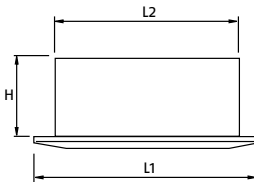


VENTILOCONVETORES - CASSETE

RK N Hydroline



• Ventilconvetores "Cassete"

A gama de ventilconvetores tipo cassete RK N foi projetada para soluções de aquecimento e / ou arrefecimento, tanto para aplicações residenciais como comerciais, sempre que é necessária uma instalação no teto para atender a necessidades arquitetónicas específicas. Graças à estética agradável, ao design preciso e à saída de ar ajustável de 4 vias, os ventilconvetores de cassete RK N são a solução ideal para qualquer ambiente. Para uma interface simples, toda a gama de ventilconvetores RK N pode ser combinada com os controladores de parede da linha Hydrocontrol.:

- TermoComfortPlus e TermoComfort.
- Nível de ruído extremamente baixo
- Filtro de ar lavável
- Bomba de drenagem de condensados incluída
- Facilidade de instalação
- Excelente distribuição de ar através de 4 alhetas
- Filtros fáceis de desmontar e limpar.

DADOS TÉCNICOS

Código	Descrição	Potência de Arrefecimento kW	Potência de Aquecimento kW	Caudal de ar m³/h	H mm	L1/L2 mm	Notas
051520210	RK 24 N	2.400	3.200	660	298	720/569	(1)(2)
051520310	Grelha						(2)
051520380	Kit de comutador automático de verão / inverno						(2)
051520110	KIT RK 24 N						
051520212	RK 40 N	4.000	5.000	735	298	720/569	(1)(2)
051520310	Grelha						(2)
051520380	Kit de comutador automático de verão / inverno						(2)
051520112	KIT RK 40 N						
051520214	RK 47 N	4.700	6.200	900	298	720/569	(1)(2)
051520310	Grelha						(2)
051520380	Kit de comutador automático de verão / inverno						(2)
051520114	KIT RK 47 N						
051520216	RK 63 N	6.300	8.110	980	298	960/825	(1)(2)
051520312	Grelha						(2)
051520380	Kit de comutador automático de verão / inverno						(2)
051520116	KIT RK 63 N						
051520218	RK 72 N	7.200	10.000	1160	298	960/825	(1)(2)
051520312	Grelha						(2)
051520380	Kit de comutador automático de verão / inverno						(2)
051520118	KIT RK 72 N						
051520220	RK 96 N	9.600	13.000	1.600	298	960/825	(1)(2)
051520312	Grelha						(2)
051520380	Kit de comutador automático de verão / inverno						(2)
051520120	KIT RK 96 N						

(*) PARA COMPRAR O PRODUTO COMPLETO, POR FAVOR, LEMBRE-SE DE ENCOMENDAR TODOS OS CÓDIGOS (RK N, GRELHA E KIT DE COMUTADOR AUTOMÁTICO DE VERÃO / INVERNO).

(1) O ventilconvetor deve ser combinado com uma electroválvula que gere o funcionamento.

(2) Acessórios "Grelha" e "Kit de comutador automático de verão / inverno" deve ser pedido junto com a unidade base.

Desempenho referem-se às seguintes condições:

- Velocidade do ventilador: máximo;
- arrefecimento: caudal de água 7°C; temperatura do ar de entrada 27°C Td.b. / 19°C Tw.b.; (Δt 5°C);
- aquecimento: caudal de água 50°C; temperatura do ar de entrada 20°C Td.b.; mesmo caudal de água alcançado no modo de arrefecimento;
- caudal máximo de água 80°C.