

# DESUMIDIFICADOR DE AR FULL INVERTER

Elimine a umidade do ambiente com eficiência usando o desumidificador de ar KOMECO. Tecnologia avançada com eficiência energética.

**TROCADOR DE CALOR**  
com proteção de alta qualidade.

**PROTEÇÃO ANTICORROSIVA**  
O revestimento Black Fin é uma camada protetora que previne corrosão em ambientes agressivos.

**FLEXIBILIDADE DE INSTALAÇÃO**  
podendo ser colocado na parede ou no piso.

**BAIXO NÍVEL DE RUÍDO**  
proporcionando um ambiente silencioso em qualquer aplicação.



## TABELA TÉCNICA

Modelo	KODI 060 1F2 G1	KODI 096 1F2 G1	KODI 120 1F2 G1
Superfície da piscina recomendada (m <sup>2</sup> )	≤ 25	≤ 40	≤ 50
Tamanho do ambiente recomendado (m <sup>2</sup> )	50 ~ 120	80 ~ 200	100 ~ 240
Temperatura do ar de operação (°C)		10 ~ 38	
Capacidade (l/h) (Ar 30°C, RH 80%)	2,5	4,0	5,0
Capacidade (l/h) (ar 30°C, RH 70%)	2,1	3,3	4,2
Calor recuperado (kW)	2,4	3,3	4,4
Potência nominal (kW) (ar 30°C, RH 80%)	0,11 ~ 0,73	0,17 ~ 0,99	0,22 ~ 1,36
Corrente nominal (A) (ar 30°C, RH 80%)	0,48 ~ 3,17	0,74 ~ 4,30	0,96 ~ 5,91
Corrente máxima (A)	6,5	8	9,5
Fonte de alimentação	Monofásico 220V/ 60Hz		
Fluido refrigerante	R-32		
Pressão máx. Sucção/ Descarga (MPa)	2,10 / 4,20		
Pressão mín./ máx. de operação (MPa)	0,15 / 4,20		
Carga de fluido refrigerante (g)	500	750	800
Nível de ruído - dB(A)	38,3 ~ 45,6	40,3 ~ 45,8	39,9 ~ 46,4
Fluxo de ar (m <sup>3</sup> /h)	600	1.000	1.200
Dimensão líquida (mm)	850 x 770 x 291	1120 x 770 x 291	1220 x 770 x 291
Massa líquida (kg)	53	68	72



Controle e monitore diversas funções como ligar ou desligar, ajuste da umidade relativa desejada, selecionar diferentes modos de operação (silencioso ou inteligente), fazer programações de timer, verificar o status do compressor, entre outras funcionalidades.

**1**  
ANO

**GARANTIA**  
Contra defeitos de fabricação.  
Consulte o manual do produto para saber as condições.