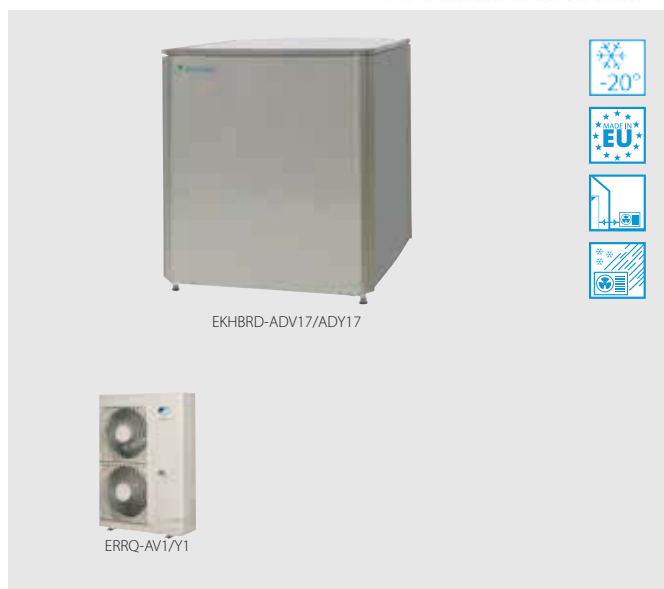


# EKHBRD-ADV17/Y17 + ERRQ-AV1/Y1

Подова термомомпа въздух-вода само за отопление, съвместима със съществуващите радиатори

- › Енергийно ефективна система само за отопление, базирана на технологията на термомомпа въздух-вода
- › Еднофазно и трифазно подово вътрешно тяло до 16 kW
- › Високотемпературно приложение: до 80°C без електрически нагревател
- › Лесна замяна на съществуващ котел без подмяна на отоплителните тръби
- › Може да се комбинира с високотемпературни радиатори
- › Ниски сметки за ток и ниски емисии на CO<sub>2</sub>
- › Инверторно управляем спирален компресор
- › Външното тяло извлича топлината от външния въздух дори при -20°C



Цени	EKHBRD + ERRQ	011ADV17 + 011AV1	014ADV17 + 014AV1	016ADV17 + 016AV1	011ADY17 + 011AY1	014ADY17 + 014AY1	016ADY17 + 016AY1
Цени за вътрешното тяло	лв.	9.737,-	10.112,-	10.422,-	10.016,-	10.411,-	10.772,-
Цени за външното тяло	лв.	6.118,-	7.311,-	8.302,-	7.004,-	8.274,-	9.434,-



Данни за ефективност			EKHBRD + ERRQ	011ADV17 + 011AV1	014ADV17 + 014AV1	016ADV17 + 016AV1	011ADY17 + 011AY1	014ADY17 + 014AY1	016ADY17 + 016AY1
Отопление с конвекция	Изходяща вода при средни климат. условия 55°C	Общо	SCOP	2,65	2,66	2,61	2,65	2,66	2,61
			ηs (Сезонна ефективност на отопление) Клас на сезонна ефективност	103	104	102	103	104	102
Загряване на битова гореща вода	Общо	Обявен профил на натоварване							
		Умерени климатични условия	ηwh (ефективност на загряване на вода) Клас на енергийна ефективност при загряване на вода						
Капацитет на отопление	Ном.		kW	11,3 (1) / 11,0 (2) / 11,2 (3)	14,5 (1) / 14,0 (2) / 14,4 (3)	16,0 (1) / 16,0 (2) / 16,0 (3)	11,3 (1) / 11,0 (2) / 11,2 (3)	14,5 (1) / 14,0 (2) / 14,4 (3)	16,0 (1) / 16,0 (2) / 16,0 (3)
Входяща мощност	Отопление	Ном.	kW	3,80 (1) / 4,40 (2) / 2,67 (3)	5,02 (1) / 5,65 (2) / 3,87 (3)	5,86 (1) / 6,65 (2) / 4,31 (3)	3,80 (1) / 4,40 (2) / 2,67 (3)	5,02 (1) / 5,65 (2) / 3,87 (3)	5,86 (1) / 6,65 (2) / 4,31 (3)
COP				2,97 (1) / 2,50 (2) / 4,20 (3)	2,89 (1) / 2,48 (2) / 3,72 (3)	2,73 (1) / 2,41 (2) / 3,72 (3)	2,97 (1) / 2,50 (2) / 4,20 (3)	2,89 (1) / 2,48 (2) / 3,72 (3)	2,73 (1) / 2,41 (2) / 3,72 (3)

Вътрешно тяло			EKHBRD	011ADV17	014ADV17	016ADV17	011ADY17	014ADY17	016ADY17
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	705x600x695					
Тегло	Тяло		kg	144					
Работен диапазон	Отопление	Външна	Мин.-Макс.	-20,0/0,00~20					
		Водна страна	Мин.-Макс.	25~80,0					
Хладилен агент	Тип/Зареждане	kg-TCO <sub>2</sub> Eq/GWP		R-134a/2,6/3,718/2.087,5					
Ниво на звуково налягане	Ном.	Ниво	dBA	43,0 (2) / 46,0 (3)	45,0 (2) / 46,0 (3)	46,0 (2) / 46,0 (3)	43,0 (2) / 46,0 (3)	45,0 (2) / 46,0 (3)	46,0 (2) / 46,0 (3)
		Тих нощен режим	dBA	40	43	45	40	43	45

Външно тяло			ERRQ	011AV1	014AV1	016AV1	011AY1	014AY1	016AY1
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	mm	1.345x900x320					
Тегло	Тяло		kg	120					
Работен диапазон	Отопление	Мин.-Макс.	°CWB	-20~20					
Хладилен агент	Тип/Зареждане	kg-TCO <sub>2</sub> Eq/GWP		R-410A/4,5/9,4/2.087,5					
Ниво на звукова мощност	Отопление	Ном.	dBA	68	69	71	68	69	71
Ниво на звуково налягане	Отопление	Ном.	dBA	52	53	55	52	53	55
Електрозахранване	Име/Фаза/Честота/Напрежение		Hz/V	V1/1~/50/220-240			Y1/3~/50/380-415		

(1) EW 55°C; LW 65°C; Dt 10°C; окръжаващи условия: 7°CDB/6°CWB(2) EW 70°C; LW 80°C; Dt 10°C; окръжаващи условия: 7°CDB/6°CWB(3) EW 30°C; LW 35°C; Dt 5°C; окръжаващи условия: 7°CDB/6°CWB  
 (2) Нивата на шум са измерени при: EW 55°C; LW 65°C; Dt 10°C; окръжаващи условия 7°CDB/6°CWB  
 (3) Нивата на шум са измерени при: EW 70°C; LW 80°C; Dt 10°C; окръжаващи условия 7°CDB/6°CWB

Всички цени са с включен ДДС и не включват цена за монтаж. Цените са валидни до 31.03.2018 г.



DAIKIN - грижим се за  
вашия комфорт



# Създаваме

перфектния климат

за вас!

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Продуктите на Daikin се разпространяват от:

  
**TULIPS**  
отопление и климатизация

официален представител на Дайкин за България

ТЮЛИПС ООД

гр. София, бул. Братя Бъкстон 85

За контакти:

02/850 16 45; 0700 13 677

0885 158 141; 0885 158 016

[office@tulips.bg](mailto:office@tulips.bg)

[www.tulips.bg](http://www.tulips.bg)



ISO 14001:2015  
ISO 9001:2015

No. 03299/0  
No. 18728/0