

  
**KONSİ**  
feel the balance

## Pompy ciepła R32

	Ondo				
produkt	8	10	12	14	16
model	KN-THF-8D/ HBpO-A KN-SMKLd- 8S/HBp-A	KN-THF-10D/ HBpO-A KN-SMKLd- 10S/HBp-A	KN-THF-12S/ HBpO-A KN-SMKLd- 12S/HBp-A	KN-THF-14S/ HBpO-A KN-SMKLd- 14S/HBp-A	KN-THF-16S/ HBpO-A KN-SMKLd- 16S/HBp-A
wydajność nom. grzanie <sup>1</sup> (kW)	8,00	9,50	12,10	14,50	16,00
wydajność nom. chłodzenie <sup>2</sup> (kW)	7,00	8,00	11,60	13,00	14,30
klasa energetyczna <sup>3</sup>	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++
COP <sup>1</sup>	5,00	4,80	5,00	4,75	4,52
EER <sup>2</sup>	3,27	3,16	2,76	2,60	2,51
cena netto PLN	20 900	21 900	27 400	28 500	29 500



Ondo

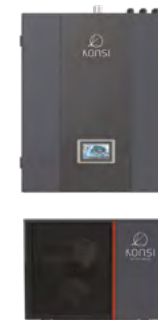
<sup>1</sup> Temp. zewn. 7°C DB, wilgotność 85%, temp. wody na wlocie/wylocie 30°C / 35°C

<sup>2</sup> Temp. zewn. 35°C DB, wilgotność 85%, temp. wody na wlocie/wylocie 12°C / 7°C

<sup>3</sup> Temp. wody na wylocie 35°C / 55°C, dla klimatu umiarkowanego

## Pompy ciepła R290

	Kiryu		
produkt	8	12	15
model	KN-PAVH- -08V1GEB04 KN-PAVH- -08V1GE/IB05	KN-PAVH- -12V1GEB04 KN-PAVH- -12V1GE/IB05	KN-PAVH- -15V4GEB04 KN-PAVH- -15V4GE/IB05
wydajność min./maks. grzanie <sup>1</sup> (kW)	3,10/9,50	3,80/12,00	5,60/16,50
wydajność min./maks. chłodzenie <sup>2</sup> (kW)	1,80/6,00	3,60/7,50	4,80/10,10
klasa energetyczna <sup>3</sup>	A+++/A+++	A+++/A++	A+++/A++
COP <sup>1</sup> min./maks.	4,60/5,10	3,92/4,80	3,98/5,05
EER <sup>2</sup> min./maks.	2,90/3,05	2,75/2,90	2,85/3,05
cena netto	30 480	34 480	39 980



Kiryu

<sup>1</sup> Temp. zewn. 7°C DB / 6°C WB, temp. wody na wlocie/wylocie 30°C / 35°C

<sup>2</sup> Temp. zewn. 35°C DB / 24°C WB, temp. wody na wlocie/wylocie 12°C / 7°C

<sup>3</sup> temp. wody na wylocie 35°C / 55°C, dla klimatu umiarkowanego

## Klimatyzatory *← Gorące ceny na start!\**

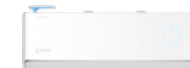
	Oppira			Risou			Wendu	
produkt	9	12	18	9	12	18	9	12
model	KN-TAC-09CHSD/ IFI	KN-TAC-12CHSD/ IFI	KN-TAC-18CHSD/ IFI	KN-TAC-09CHSD/ TP5113A	KN-TAC-12CHSD/ TP5113A	KN-TAC-18CHSD/ TP5113A	KN-TAC-09CHSD/ CF11I	KN-TAC-12CHSD/ CF11I
wydajność nom. (kW) chłodzenie/grzanie	2,60/2,61	3,40/3,42	5,10/5,10	2,61/3,00	3,51/3,80	5,10/5,80	2,73/2,93	3,63/3,90
klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++
EER/COP	3,15/3,40	3,01/3,71	3,23/3,71	3,73/4,05	3,51/3,92	4,05/4,36	4,05/4,25	3,94/3,92
cena netto PLN	<del>2 390</del>	<del>2 490</del>	<del>3 890</del>	<del>3 450</del>	<del>3 650</del>	<del>5 750</del>	<del>4 980</del>	<del>5 480</del>
	2 190	2 290	3 690	3 150	3 350	5 250	4 350	4 750



Oppira



Risou



Wendu

\*Ważne od 01.06.2023 do 30.09.2023.