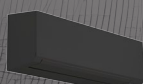


CENNIK

KWIECIEŃ 2026

Rozwiązania dla chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych



SYSTEMY SINGLE-SPLIT

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	MOC OGRZEWANIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
PREMIUM LINE: Klimatyzator Carrier 40WHP							
ZC00046	40/38 WHP 025 grafitowa tkanina	Jednostka wewnętrzna: 40WHPF025D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WWSH025A1A0TEE (ODU)	2,5 A+++	3,2 A+++	6400,-	M	
ZC00047	40/38 WHP 035 grafitowa tkanina	Jednostka wewnętrzna: 40WHPF035D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WWSH035A1A0TEE (ODU)	3,5 A+++	4,2 A+++	7578,-	M	
ZC00048	40/38 WHP 046 grafitowa tkanina	Jednostka wewnętrzna: 40WHPF046D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WWSH046A1A0TEE (ODU)	4,6 A++	5,5 A+	8740,-	M	

(*) Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A+++), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

(**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)

 Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

5 lat gwarancji na klimatyzator

 Szczegóły dostępne na stronie: www.carrier.pl


Klimatyzator Carrier 40WHP jest dostępny w 6 kolorach: 2 z nich są dostarczane w opakowaniu wraz z jednostką wewnętrzną (jasnoszary i ciemnoszary) jako wyposażenie standardowe, natomiast 4 dodatkowe warianty kolorystyczne tkanin są dostępne jako wyposażenie dodatkowe – patrz poniżej.

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
WYPOSAŻENIE DODATKOWE: PANELE TEKSTYLNE DLA MODELU 40WHP				
20222825	Panel tekstylny jednostki 40 WHP Kolor: Beżowy	370,-	M	
20222826	Panel tekstylny jednostki 40 WHP Kolor: Morski	370,-	M	
20222827	Panel tekstylny jednostki 40 WHP Kolor: Ciemnobrązowy	370,-	M	
20222828	Panel tekstylny jednostki 40 WHP Kolor: Szaroniebieski	370,-	M	

SYSTEMY SINGLE-SPLIT

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	MOC OGRZEWANIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
HIGH LINE: Klimatyzator Carrier 40WHH							
ZC00032	40/38 WHH 020 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW020D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS020A1A0TEE (ODU)	2,0 A+++	2,5 A+++	5484,-	M	
ZC00033	40/38 WHH 025 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW025D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS025A1A0TEE (ODU)	2,5 A+++	3,2 A+++	5826,-	M	
ZC00034	40/38 WHH 035 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW035D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS035A1A0TEE (ODU)	3,5 A+++	4,2 A+++	6907,-	M	
ZC00035	40/38 WHH 046 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW046D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS046A1A0TEE (ODU)	4,6 A+++	5,5 A+++	7851,-	M	
ZC00036	40/38 WHH 050 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW050D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS050A1A0TEE (ODU)	5,0 A++	6,0 A++	8621,-	M	
ZC00037	40/38 WHH 060 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW060D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS060A1A0TEE (ODU)	6,1 A++	7,0 A++	9070,-	M	
ZC00038	40/38 WHH 071 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHHW071D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS071A1A0TEE (ODU)	7,0 A++	8,0 A+	10781,-	M	

(*) Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A+++), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

(**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)

Db = temp. suchego termometru

Wb = temp. mokrego termometru

Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

**5 lat gwarancji
na klimatyzator**

Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

SYSTEMY SINGLE-SPLIT

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	MOC OGRZEWANIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
HIGH LINE: Klimatyzator Carrier 40WHH							
ZC00039	40/38 WHH 020 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB020D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS020A1A0TEE (ODU)	2,0 A+++	2,5 A+++	5745,-	M	
ZC00040	40/38 WHH 025 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB025D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS025A1A0TEE (ODU)	2,5 A+++	3,2 A+++	6046,-	M	
ZC00041	40/38 WHH 035 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB035D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS035A1A0TEE (ODU)	3,5 A+++	4,2 A+++	7230,-	M	
ZC00042	40/38 WHH 046 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB046D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS046A1A0TEE (ODU)	4,6 A+++	5,5 A+++	8223,-	M	
ZC00043	40/38 WHH 050 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB050D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS050A1A0TEE (ODU)	5,0 A++	6,0 A++	9035,-	M	
ZC00044	40/38 WHH 060 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB060D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS060A1A0TEE (ODU)	6,1 A++	7,0 A++	9503,-	M	
ZC00045	40/38 WHH 071 grafitowy	Jednostka wewnętrzna: 40WHHB071D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHS071A1A0TEE (ODU)	7,0 A++	8,0 A+	11 291,-	M	

(*) Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A+++), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

 (**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)
 Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

 Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

**5 lat gwarancji
na klimatyzator**

Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

SYSTEMY SINGLE-SPLIT

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	MOC OGRZEWANIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
KOMFORT LINE: Klimatyzator Carrier 40WHM							
ZC00049	40/38 WHM 020 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHMW020D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSM020A1A0TEE (ODU)	2,0 A++	2,5 A++	3 459,-	M	
ZC00050	40/38 WHM 025 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHMW025D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSM025A1A0TEE (ODU)	2,5 A++	3,2 A++	3 654,-	M	
ZC00051	40/38 WHM 035 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHMW035D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSM035A1A0TEE (ODU)	3,3 A++	4,2 A++	4 037,-	M	
ZC00052	40/38 WHM 042 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHMW042D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSM042A1A0TEE (ODU)	4,2 A++	5,5 A++	5 188,-	M	
ZC00053	40/38 WHM 050 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHMW050D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSM050A1A0TEE (ODU)	5,0 A++	6,0 A+	6 233,-	M	
ZC00054	40/38 WHM 071 biały	Jednostka wewnętrzna: 40WHMW071D1A0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSM071A1A0TEE (ODU)	6,5 A++	8,0 A+	7 487,-	M	

(*) Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A+++), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

(**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)

Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

 Db = temp. suchego termometru
Wb = temp. mokrego termometru

**5 lat gwarancji
na klimatyzator**

Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

SYSTEMY SINGLE-SPLIT

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	MOC OGRZEWANIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
ECO LINE: Klimatyzator Carrier 40WHS							
ZC00055	40/38 WHS 020	Jednostka wewnętrzna: 40WHSW020DTA0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSS020ATA0TEE (ODU)	2,0 A++	2,5 A+	2944,-	M	
ZC00056	40/38 WHS 025	Jednostka wewnętrzna: 40WHSW025DTA0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSS025ATA0TEE (ODU)	2,5 A++	3,2 A+	3001,-	M	
ZC00057	40/38 WHS 035	Jednostka wewnętrzna: 40WHSW035DTA0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSS035ATA0TEE (ODU)	3,3 A++	4,2 A+	3423,-	M	
ZC00058	40/38 WHS 042	Jednostka wewnętrzna: 40WHSW042DTA0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSS042ATA0TEE (ODU)	4,2 A++	5,0 A+	4308,-	M	
ZC00059	40/38 WHS 050	Jednostka wewnętrzna: 40WHSW050DTA0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSS050ATA0TEE (ODU)	5,0 A++	6,0 A+	5374,-	M	
ZC00060	40/38 WHS 071	Jednostka wewnętrzna: 40WHSW071DTA0TEE (IDU) Jednostka zewnętrzna: 38WHSS071ATA0TEE (ODU)	6,5 A++	8,0 A+	6292,-	M	

(*) Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A+++), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

 (**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)
 Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

 Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

**5 lat gwarancji
na klimatyzator**

 Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

SYSTEMY MULTI-SPLIT – JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	MOC OGRZEWANIA (kW) ** KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ (*D->A+++)	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
20220756	38 WH2 033	38WH2M033C1A0TEE	3,3 A+++	4,0 A++	6270,-	M	
20220757	38 WH2 040	38WH2M040C1A0TEE	4,0 A+++	4,4 A++	6411,-	M	
20220759	38 WH2 052	38WH2M052C1A0TEE	5,2 A+++	5,6 A++	7171,-	M	
20220760	38 WH3 052	38WH3M052C1A0TEE	5,2 A+++	6,8 A++	10355,-	M	
20220762	38 WH3 070	38WH3M070C1A0TEE	7,0 A+++	8,7 A++	11183,-	M	
20220764	38 WH4 080	38WH4M080C1A0TEE	8,0 A++	9,0 A+	13632,-	M	
20220765	38 WH5 100	38WH5M100C1A0TEE	10,0 A++	12,0 A+	15527,-	M	

(*) Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A+++), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

(**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)

Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

Db = temp. suchego termometru

Wb = temp. mokrego termometru

**5 lat gwarancji
na klimatyzator**

Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

SYSTEMY MULTI-SPLIT – JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) **	MOC OGRZEWANIA (kW) **	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
PREMIUM LINE							
20220719	40 WHP 025 grafitowa tkanina	40WHPF025D1A0TEE	2,5	3,2	2942,-	M	
20220720	40 WHP 035 grafitowa tkanina	40WHPF035D1A0TEE	3,5	4,2	3206,-	M	
20220721	40 WHP 046 grafitowa tkanina	40WHPF046D1A0TEE	4,6	5,5	3473,-	M	
HIGH LINE							
20220699	40 WHH 020 biały	40WHHW020D1A0TEE	2,0	2,5	2163,-	M	
20220700	40 WHH 025 biały	40WHHW025D1A0TEE	2,5	3,2	2368,-	M	
20220701	40 WHH 035 biały	40WHHW035D1A0TEE	3,5	4,2	2535,-	M	
20220702	40 WHH 046 biały	40WHHW046D1A0TEE	4,6	5,5	2584,-	M	
20220703	40 WHH 050 biały	40WHHW050D1A0TEE	5,0	6,0	2976,-	M	
20220704	40 WHH 060 biały	40WHHW060D1A0TEE	6,1	7,0	2915,-	M	
20220705	40 WHH 071 biały	40WHHW071D1A0TEE	7,0	8,0	3467,-	M	

(**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)
 Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

**5 lat gwarancji
 na klimatyzator**

Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

SYSTEMY MULTI-SPLIT – JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	URZĄDZENIE	MOC CHŁODZENIA (kW) **	MOC OGRZEWANIA (kW) **	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
HIGH LINE							
20220706	40 WHH 020 czarny	40WHHB020D1A0TEE	2,0	2,5	2424,-	M	
20220707	40 WHH 025 czarny	40WHHB025D1A0TEE	2,5	3,2	2588,-	M	
20220708	40 WHH 035 czarny	40WHHB035D1A0TEE	3,5	4,2	2858,-	M	
20220709	40 WHH 046 czarny	40WHHB046D1A0TEE	4,6	5,5	2956,-	M	
20220711	40 WHH 050 czarny	40WHHB050D1A0TEE	5,0	6,0	3390,-	M	
20220717	40 WHH 060 czarny	40WHHB060D1A0TEE	6,1	7,0	3348,-	M	
20220718	40 WHH 071 czarny	40WHHB071D1A0TEE	7,0	8,0	3977,-	M	
KOMFORT LINE							
20220729	40 WHM 020 biały	40WHMW020D1A0TEE	2,0	2,5	1140,-	M	
20220730	40 WHM 025 biały	40WHMW025D1A0TEE	2,5	3,2	1171,-	M	
20220731	40 WHM 035 biały	40WHMW035D1A0TEE	3,3	4,2	1370,-	M	
20220732	40 WHM 042 biały	40WHMW042D1A0TEE	4,2	5,5	1370,-	M	
20220733	40 WHM 050 biały	40WHMW050D1A0TEE	5,0	6,0	1644,-	M	
20220734	40 WHM 071 biały	40WHMW071D1A0TEE	6,5	8,0	1973,-	M	






(**) Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)
 Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

**5 lat gwarancji
 na klimatyzator**

Szczegóły dostępne na stronie:
www.carrier.pl

TABELA DOBORU JEDNOSTEK

		Jednostki zewnętrzne							
		2 POMIESZCZENIA			3 POMIESZCZENIA				
									
		38WH2M033C1A0TEE		38WH2M040C1A0TEE		38WH2M052C1A0TEE		38WH3M052C1A0TEE	
Model	Klasa mocy	Moc*	3,3 KW	4,0 KW	5,2 KW	5,2 KW			
 40WHP tkanina	25	2,5	●	●	●	●			
	35	3,5		●	●	●			
	46	4,6			●	●			
 40WHH biały / czarny	20	2,0	●	●	●	●			
	25	2,5	●	●	●	●			
	35	3,5		●	●	●			
	46	4,6			●	●			
	50	5,0							
	60	6,1							
	71	7,0							
 40WHM biały	20	2,0	●	●	●	●			
	25	2,5	●	●	●	●			
	35	3,3		●	●	●			
	42	4,2			●	●			
	50	5,0							
	71	6,5							

* Moc chłodzenia

Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)

Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

 Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

TABELA DOBORU JEDNOSTEK

			Jednostki zewnętrzne		
			3 POMIESZCZENIA	4 POMIESZCZENIA	5 POMIESZCZENIA



			38WH3M070C1A0TEE	38WH4M080C1A0TEE	38WH5M100C1A0TEE
Model	Klasa mocy	Moc*	7,0 KW	8,0 KW	10,0 KW
 40WHP tkanina	25	2,5	●	●	●
	35	3,5	●	●	●
	46	4,6	●	●	●
 40WHH biały / czarny	20	2,0	●	●	●
	25	2,5	●	●	●
	35	3,5	●	●	●
	46	4,6	●	●	●
	50	5,0	●	●	●
	60	6,1	●	●	●
 40WHM biały	20	2,0	●	●	●
	25	2,5	●	●	●
	35	3,3	●	●	●
	46	4,6	●	●	●
	50	5,0	●	●	●
	71	6,5	●	●	●



* Moc chłodzenia

Warunek pomiaru wydajności chłodniczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 27°C (Db) / 19°C (Wb), temp. powietrza zewnętrznego 35°C (Db) / 24°C (Wb)

Warunek pomiaru mocy grzewczej: temp. powietrza w pomieszczeniu: 20°C (Db), temp. powietrza zewnętrznego: 7°C (Db) / 6°C (Wb)

 Db = temp. suchego termometru
 Wb = temp. mokrego termometru

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NUMER ZAMÓWIENIOWY	TYP	ARTYKUŁ	CENA PLN	Gr. mat.	ILUSTRACJA
WYPOSAŻENIE DO ZDALNEGO STEROWANIA DLA MODELU 40WHS I50WHM					
20222824	CARR-N103S-G	Moduł WiFi	551,-	M	
20225463	TCB-PX100-PE	Obudowa z tworzywa sztucznego płytki TCB-IFCB5-PE, w zestawie z kablem przyłączeniowym 1,5 m.	129,-	M	
7097906	TCB-IFCB5-PE	Płytką sterującą (PCB) z interfejsem Smart Grid (wg BAFA) oraz wejściem na styk okienny dla jednostek wewnętrznych (IDU) .	na zapytanie	M	
20225273	RB-H202-A	Płytką sterującą (PCB) z interfejsem Smart Grid (wg BAFA) dla jednostek zewnętrznych (ODU) typu Multi-Split .	109,-	M	



www.carrier.pl

6248 485 PL 04/2026

Cennik obowiązujący od 01.04.2026 r. Wszystkie podane ceny są cenami netto. Należy doliczyć do nich ustawowy podatek VAT. Wygląd i wyposażenie produktów przedstawionych w niniejszym prospekcie nie jest wiążący dla firmy Viessmann i nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego. Szczegółowe elementy wyposażenia mogą mieć wpływ na cenę i wymagają uzgodnienia, przed złożeniem zamówienia, z autoryzowanym przedstawicielem Viessmann Sp. z o.o. Rysunki zawarte w niniejszym cenniku są rysunkami wyłącznie poglądowymi i nie mogą być podstawą do wykonywania projektów. Zmiany zastrzeżone.

Carrier angażuje się w ciągłe doskonalenie swoich produktów w celu zapewnienia najwyższych standardów jakości i niezawodności oraz spełniania lokalnych regulacji i wymogów rynkowych. Wszystkie opisane tu funkcje i specyfikacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



©2025 Carrier. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Wszystkie znaki towarowe oraz znaki usługowe w niniejszym dokumencie są własnością ich odnośnych właścicieli.

Zdjęcia: Adobestock, Shutterstock, Freepik