

KARBON sp. z o.o., ul. Kościuszki 14a/2, 44-200 Rybnik

www.karbon.com.pl

email: karbon@karbon.com.pl

tel. 32 42 385 21 do 22

**PODSTROPOWE**
**AHQ-C  
AZQS**

- urządzenia grzewczo-chłodzące, idealne do sklepów, restauracji i biur, gdzie nie ma stropu podwieszanego,
- łatwe do montażu w narożnikach i wąskich pomieszczeniach,
- stylowa obudowa,
- poziom ciśnienia akustycznego od 34dB(A),

 - 5 do + 46°C  
- 15 do + 15,5°C


	Jednostka wewnętrzna	Zewnętrzny agregat sprężarkowy	cena PLN netto	Nominalna wydajność [kW]		Sezonowa klasa energet. chłodz/grzanie
				CHŁ	GRZ	
1- faza 1~/50/230	AHQ71C	AZQS71BV1	8.280	6,8	7,5	B/A
	AHQ100C	AZQS100B8V1	10.350	9,5	10,8	B/A
	AHQ125C	AZQS125B8V1	11.070	12,0	13,5	-/-
	AHQ140C	AZQS140B8V1	12.280	13,4	15,5	-/-
3- fazy 3N~/50/380	AHQ100C	AZQS100BY1	10.350	9,5	10,8	B/A
	AHQ125C	AZQS125BY1	11.070	12,0	13,5	-/-
	AHQ140C	AZQS140BY1	12.280	13,4	15,5	-/-


**KASETONOWE**
**ACQ-D  
AZQS**

- urządzenia grzewczo-chłodzące idealne do sklepów, biur czy biur wyposażonych w strop podwieszany,
- nawiew powietrza w 4-rech kierunkach poprzez gustowny panel dekoracyjny komponujący się z dowolnym wnętrzem,
- poziom ciśnienia akustycznego od 32dB(A),

 - 5 do + 46°C  
- 15 do + 15,5°C


	Jednostka wewnętrzna	Zewnętrzny agregat sprężarkowy	cena PLN netto	Nominalna wydajność [kW]		Sezonowa klasa energet. chłodz/grzanie
				CHŁ	GRZ	
1- faza 1~/50/230	ACQ71D	AZQS71BV1	8.180	6,8	7,5	A+/A
	ACQ100D	AZQS100B8V1	10.650	9,5	10,8	A/A
	ACQ125D	AZQS125B8V1	11.680	12,1	13,5	B/-
	ACQ140D	AZQS140B8V1	12.720	13,4	15,5	B/-
3- fazy 3N~/50/380	ACQ100D	AZQS100BY1	10.650	9,5	10,8	A/A
	ACQ125D	AZQS125BY1	11.680	12,1	13,5	B/-
	ACQ140D	AZQS140BY1	12.720	13,4	15,5	B/-

**Opcja ADP125B**

Panel dekoracyjny ze sterownikiem


**KANAŁOWE**
**ABQ-C  
AZQS**

- urządzenia grzewczo-chłodzące idealne do sklepów, biur czy biur wyposażonych w strop podwieszany,
- kompaktowe wymiary jednostki wewnętrznej pozwalają na prosty montaż w ograniczonych przestrzeniach,
- poziom ciśnienia akustycznego od 47dB(A),

 - 5 do + 46°C  
- 15 do + 15,5°C


	Jednostka wewnętrzna	Zewnętrzny agregat sprężarkowy	cena PLN netto	Nominalna wydajność [kW]		Sezonowa klasa energet. chłodz/grzanie
				CHŁ	GRZ	
1- faza 1~/50/230	ABQ71C	AZQS71BV1	9.580	6,8	7,5	B/A
	ABQ100C	AZQS100B8V1	12.050	10,2	11,2	A/A
	ABQ125C	AZQS125B8V1	12.600	12,1	13,5	C/B
	ABQ140C	AZQS140B8V1	13.800	13,0	15,5	B/B
3- fazy 3N~/50/380	ABQ100C	AZQS100BY1	12.050	10,2	11,2	A/A
	ABQ125C	AZQS125BY1	12.600	12,1	13,5	C/B
	ABQ140C	AZQS140BY1	13.800	13,0	15,5	B/B

