

Zestawienie cen pomp ciepła i wentylacji

Ceny obowiązują od 1 października 2023 r.

Jednostki wewnętrzne Cylinder generacja D	Cena (EUR)
EHST17D-VM2D*	6.465,-
ERST17D-VM2D*	6.860,-
EHST20D-VM6D*	6.885,-
EHST20D-YM9D*	7.000,-
ERST20D-VM6D*	7.320,-
ERST20D-YM9D*	7.425,-
EHST30D-VM6ED*	7.215,-
EHST30D-YM9ED*	7.330,-
ERST30D-VM2ED*	7.620,-

Jednostki wewnętrzne Hydrobox generacja D	Cena (EUR)
EHSD-VM6D*	4.155,-
EHSD-YM9D*	4.185,-
ERSD-VM6D*	4.590,-
EHSE-YM9ED*	5.620,-
ERSE-YM9ED*	5.995,-

Jednostki wewnętrzne Cylinder generacja E	Cena (EUR)
EHST17D-VM2E*	6.465,-
EHST17D-YM9E*	6.815,-
ERST17D-VM6E*	7.035,-
EHST20D-VM6E*	6.885,-
EHST20D-YM9E*	7.000,-
ERST20D-VM6E*	7.320,-
ERST20D-YM9E*	7.425,-
EHST30D-VM6EE*	7.215,-
EHST30D-YM9EE*	7.330,-
ERST30D-VM6EE*	7.650,-
ERST30D-YM9EE*	7.755,-

Jednostki wewnętrzne Hydrobox generacja E	Cena (EUR)
EHSD-VM6E*	4.155,-
EHSD-YM9E*	4.185,-
ERSD-VM6E*	4.590,-
ERSD-YM9E*	4.620,-

Jednostki wewnętrzne Cylinder generacja E / PUZ	Cena (EUR)
ERST20F-VM6E*	6.950,-
ERST20F-YM9E*	7.140,-
ERST30F-VM6EE*	7.280,-
ERST30F-YM9EE*	7.475,-

Jednostki wewnętrzne Hydrobox generacja E / PUZ	Cena (EUR)
ERSF-VM6E*	4.350,-
ERSF-YM9E*	4.540,-

Geodan – gruntowa pompa ciepła	Cena (EUR)
EHGT17D-YM9ED*	12.480,-

PXZ / SPLIT / Ecodan Multi Split	Cena (EUR)
PXZ-4F75VG	3.575,-
PXZ-5F85VG	5.190,-

SUZ-SWM / SPLIT / Eco Inverter Hyper Heating	Cena (EUR)
SUZ-SHWM40VAH	2.310,-
SUZ-SHWM60VAH	2.960,-

SUZ-SWM/SPLIT/Eco Inverter	Cena (EUR)
SUZ-SWM40VA2	2.055,-
SUZ-SWM60VA2	2.565,-
SUZ-SWM80VA2	3.245,-
SUZ-SWM100VA	3.675,-

PUD-SHWM / SPLIT / Zubadan Inverter (tylko grzanie)	Cena (EUR)
PUD-SHWM60VAA	5.400,-
PUD-SHWM80VAA	5.610,-
PUD-SHWM80YAA	6.100,-
PUD-SHWM100VAA	6.590,-
PUD-SHWM100YAA	6.765,-
PUD-SHWM120YAA	7.620,-
PUD-SHWM140YAA	7.935,-

PUHZ- SHW / SPLIT / Zubadan Inverter R410a	Cena (EUR)
PUHZ-SHW230YKA	12.735,-

PUZ-SHWM / SPLIT / Zubadan Inverter	Cena (EUR)
PUZ-SHWM60VAA	5.400,-
PUZ-SHWM80VAA	5.610,-
PUZ-SHWM80YAA	6.100,-
PUZ-SHWM100VAA	6.590,-
PUZ-SHWM100YAA	6.765,-
PUZ-SHWM120YAA	7.620,-
PUZ-SHWM140YAA	7.935,-

* Cena zawiera cenę jednostki wewnętrznej, karty WiFi MELCloud oraz odbiornika i nadajnika bezprzewodowego termostatu pomieszczeniowego



Zestawienie cen pomp ciepła i wentylacji

Geny obowiązują od 1 października 2023 r.

Akcesoria do pomp ciepła Ecodan	Opis	Cena [EUR]
MAC-587IF	Karta Wi-Fi do pomp ciepła	125,-
MAC-882SG-E	Kierownica powietrza dla jednostek Eco Inverter SUZ-SWM w małej obudowie	165,-
MAC-890SG-E	Kierownica powietrza dla jednostek Eco Inverter SUZ-SWM w dużej obudowie	na zapytanie
PAC-IF071B-E	Sterownik kaskadowy FTC6	1.590,-
PAC-IF081B-E	Sterownik kaskadowy FTC7	1.590,-
PAC-IH01V2-E	Grzałka elektryczna 1 kW do zasobnika CWU	275,-
PAC-IH03V2-E	Grzałka elektryczna 3 kW do zasobnika CWU	295,-
PAC-SE41TS-E	Czujnik temperatury pomieszczenia TH1	60,-
PAC-SE55RA-E (W)	Adapter zdalnego włącznika / wyłącznika	40,-
PAC-SE60RA-E	Zestaw przyłącza z wtyczką do ogrzewania spustu skroplin dla jednostek z obudową AA i KA	55,-
PAC-SJ82AT-E	Szyny adaptera osłony wylotu powietrza dla jednostek z obudową AA	215,-
PAC-SJ83DP-E	Taca skroplin dla jednostek z obudową AA	320,-
PAC-SK52ST	Przyrząd serwisowy	90,-
PAC-TH011-E	Czujnik temperatury w buforze / obiegu grzewczym THW6-9	60,-
PAC-TH011TK2-E	Czujnik temperatury CWU THW5 (5m) FTC6	35,-
PAC-TH011TKL2-E	Czujnik temperatury CWU THW5 (30m) FTC6	120,-
PAC-TH012HT-E	Czujnik temp. źr. biw. / bufora (5m) FTC6	70,-
PAC-TH012HTL-E	Czujnik temp. źr. biw. / bufora (30m) FTC6	195,-
PAC-TZ02-E	Grupa pompowa dla dwóch obiegów grzewczych	1.360,-
PAR-WR51R-E	Bezprzewodowy termostat pomieszczeniowy - zdalny odbiornik	95,-
PAR-WR61R-E		
PAR-WT50R-E	Bezprzewodowy termostat pomieszczeniowy - nadajnik	110,-
PAR-WT60R-E		
Procon MelcoBEMS MINI (A1M)	Adapter komunikacyjny ModBus do pomp ciepła i kaskad pomp ciepła	395,-
Procon MelcoEcodan Smart Control	Adapter komunikacyjny do pomp ciepła i kaskad pomp ciepła	375,-
MAC-061RA-E	Zestaw przyłącza z wtyczką do ogrzewania spustu skroplin dla jednostek PXZ	75,-
MAC-062RA-E	Zestaw przyłącza z wtyczką do ogrzewania spustu skroplin dla jednostek SUZ	60,-
MAC-063RA-E	Zestaw przyłącza z wtyczką do ogrzewania spustu skroplin dla jednostek PUZ-WZ	50,-

Klimakonwektory	Cena (EUR)
i-LIFE2 SLIM 080	1.140,-
i-LIFE2 SLIM 170	1.275,-
i-LIFE2 SLIM 270	1.425,-
i-LIFE2 SLIM 320	1.635,-
i-LIFE2 SLIM 370	1.815,-
Estetyczne osłony podstawy	70,-
Podstawa mocująca	115,-
Panel ściany tylnej i-LIFE2 SLIM 080	115,-
Panel ściany tylnej i-LIFE2 SLIM 170	125,-
Panel ściany tylnej i-LIFE2 SLIM 270	145,-
Panel ściany tylnej i-LIFE2 SLIM 320	155,-
Panel ściany tylnej i-LIFE2 SLIM 370	165,-
Zestaw zaworu 2-drogowego z siłownikiem	170,-
Zestaw zaworu 3-drogowego z siłownikiem	235,-
Złączka przejściowa 90°	85,-
Adapter zestaw złączek przejściowych do prostego przejścia	30,-



Rekuperatory ściennie VL	Cena (EUR)
VL-50S2-E	470,-
VL-50ES2-E	470,-
VL-50SR2-E	520,-
P-50F2-E – Filtr zamienny (klasa EU-G3)	30,-
P-50HF2-E – Filtr antysmogowy	45,-
P-50VSO-E – Zintegrowana czerpnia z wyrzutnią	100,-
P-50P-E – Kanał przedłużający	20,-
P-50PJ-E – Złączka	15,-

Rekuperatory ściennie VL	Cena (EUR)
VL-100U5-E	575,-
VL-100EU5-E	575,-
P-100HF5-E – Filtr antysmogowy PM2.5	65,-
P-100F5-E – Filtr zamienny (klasa EU-G3)	45,-
P-100P-E – Kanał przedłużający	20,-
P-100PJ-E – Złączka	20,-

Rekuperatory pionowe VL	Cena (EUR)
VL-250CZPVU*	2.310,-
VL-350CZPVU*	3.115,-
VL-500CZPVU*	3.755,-
P-RCC-E – Obudowa sterownika	15,-
P-250F-E – Filtr wymienny do VL-250CZPVU	55,-
P-350F-E – Filtr wymienny do VL-350CZPVU	65,-
P-500F-E – Filtr wymienny do VL-500CZPVU	75,-
P-250SF-E – Filtr standardowy do VL-250CZPVU	105,-
P-350SF-E – Filtr standardowy do VL-350CZPVU	125,-
P-500SF-E – Filtr standardowy do VL-500CZPVU	135,-
P-250MF-E – Filtr o średniej wydajności do VL-250CZPVU	135,-
P-350MF-E – Filtr o średniej wydajności do VL-350CZPVU	150,-
P-500MF-E – Filtr o średniej wydajności do VL-500CZPVU	160,-
P-250PF-E – Filtr cząsteczek PM2,5 do VL-250CZPVU	155,-
P-350PF-E – Filtr cząsteczek PM2,5 do VL-350CZPVU	170,-
P-500PF-E – Filtr cząsteczek PM2,5 do VL-500CZPVU	180,-
P-250NF-E – Filtr tlenków azotu do VL-350CZPVU	175,-
P-350NF-E – Filtr tlenków azotu do VL-350CZPVU	195,-
P-500NF-E – Filtr tlenków azotu do VL-500CZPVU	205,-
A1M – Interfejs ModBus RTU oraz BACnet MS/TP	395,-

* Cena zawiera cenę jednostki wewnętrznej oraz karty WiFi MAC-587IF

Rekuperatory kanałowe	Cena (EUR)
LGH-15RVX3-E*	1.080,-
LGH-25RVX3-E*	1.315,-
LGH-35RVX-EP*	1.815,-
LGH-50RVX3-E*	1.935,-
LGH-65RVX3-E*	2.490,-
LGH-80RVX3-E*	3.000,-
LGH-100RVX3-E*	3.250,-
LGH-160RVX3-E*	5.920,-
LGH-200RVX3-E*	6.395,-
PZ-62DR-E – Pilot przewodowy	225,-
PZ-**RF3-E – Zestaw filtrów (klasa G4 EN779:2012) do LGH-**RVX3, do LGH-160/200RVX3 potrzebne 2 zestawy	na zapytanie
PZ-**RFM3-E – Zestaw filtrów (klasa M6 EN779:2012) do LGH-**RVX3, do LGH-160/200RVX3 potrzebne 2 zestawy	na zapytanie
PZ-**RFH3-E – Zestaw filtrów (klasa F8 EN779:2012) do LGH-**RVX3, do LGH-160/200RVX3 potrzebne 2 zestawy	na zapytanie
PZ-100SS-E – Tłumik kanałowy dla LGH-15RVX3-E	na zapytanie
PZ-150SS-E – Tłumik kanałowy dla LGH-25/35RVX3-E	na zapytanie
PZ-200SS-E – Tłumik kanałowy dla LGH-50/65RVX3-E	na zapytanie
PZ-250SS-E – Tłumik kanałowy dla LGH-80/100/160/200RVX3-E	na zapytanie
A1M – Interfejs ModBus RTU oraz BACnet MS/TP	395,-

* Cena zawiera cenę jednostki wewnętrznej oraz karty WiFi MAC-587IF

		Cylinder								Hydrobox					
		EHST17D-VM2D	EHST20D-VM6D	EHST20D-YM9D	EHST30D-VM6ED	EHST30D-YM9ED	ERST17D-VM2D	ERST20D-VM6D	ERST20D-YM9D	ERST30D-VM2ED	EHSD-VM6D	EHSD-YM9D	ERSD-VM6D	EHSE-YM9ED	ERSE-YM9ED
Split	Zubadan Inverter PUZ	PUZ-SHWM60VAA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		PUZ-SHWM80VAA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		PUZ-SHWM80YAA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		PUZ-SHWM100VAA		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
		PUZ-SHWM100YAA		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
		PUZ-SHWM120YAA		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
		PUZ-SHWM140YAA		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
	Zubadan Inverter PUD	PUD-SHWM60VAA	●	●	●	●	●				●	●			
		PUD-SHWM80VAA	●	●	●	●	●				●	●			
		PUD-SHWM80YAA	●	●	●	●	●				●	●			
		PUD-SHWM100VAA		●	●	●	●				●	●			
		PUD-SHWM100YAA		●	●	●	●				●	●			
		PUD-SHWM120YAA		●	●	●	●				●	●			
		PUD-SHWM140YAA		●	●	●	●				●	●			
	Zubadan Inverter R410a	PUHZ-SHW230YKA											●	●	
	Eco Inverter Hyper Heatig	SUZ-SHWM40VAH						●	●	●			●		
		SUZ-SHWM60VAH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Eco Inverter	SUZ-SWM40VA2	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●
		SUZ-SWM60VA2	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●
		SUZ-SWM80VA2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		SUZ-SWM100VA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Ecodan Multi Split	PXZ-4F75VG	●	●	●	●	●				●	●			
		PXZ-5F85VG	●	●	●	●	●				●	●			

	Cylinder													Hydrobox								
	EHST17D-VM2E	EHST17D-YM9E	EHST20D-VM6E	EHST20D-YM9E	EHST30D-VM6EE	EHST30D-YM9EE	ERST17D-VM6E	ERST20D-VM6E	ERST20D-YM9E	ERST30D-VM6EE	ERST30D-YM9EE	ERST20F-VM6E	ERST20F-YM9E	ERST30F-VM6EE	ERST30F-YM9EE	EHSD-VM6E	EHSD-YM9E	ERSD-VM6E	ERSD-YM9E	ERSF-VM6E	ERSF-YM9E	
Split Zubadan Inverter PUZ	PUZ-SHWM60VAA											●	●	●	●						●	●
	PUZ-SHWM80VAA											●	●	●	●						●	●
	PUZ-SHWM80YAA											●	●	●	●						●	●
	PUZ-SHWM100VAA											●	●	●	●						●	●
	PUZ-SHWM100YAA											●	●	●	●						●	●
	PUZ-SHWM120YAA											●	●	●	●						●	●
	PUZ-SHWM140YAA											●	●	●	●						●	●
Split Zubadan Inverter PUD	PUD-SHWM60VAA																					
	PUD-SHWM80VAA																					
	PUD-SHWM80YAA																					
	PUD-SHWM100VAA																					
	PUD-SHWM100YAA																					
	PUD-SHWM120YAA																					
	PUD-SHWM140YAA																					
Split Zubadan Inverter R410a	PUHZ-SHW230YKA																					
Eco Inverter Hyper Heatig	SUZ-SHWM40VAH						●	●	●							●	●	●	●			
	SUZ-SHWM60VAH	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Eco Inverter	SUZ-SWM40VA2	●	●	●	●		●	●	●							●	●	●	●			
	SUZ-SWM60VA2	●	●	●	●		●	●	●							●	●	●	●			
	SUZ-SWM80VA2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	SUZ-SWM100VA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Ecodan Multi Split	PXZ-4F75VG	●	●	●	●	●										●	●					
	PXZ-5F85VG	●	●	●	●	●										●	●					