

CENNIK POMP CIEPŁA

Pompa ciepła powietrze -woda						
	Moc chłodnicza kW	Moc grzewcza kW	czynnik chłodniczy	Poziom hałasu dB(A)	wymiary / waga w x h x d (mm) /kg	cena netto PLN
S-THERM jednostka wewnętrzna + jednostka zewnętrzna						
GSH-80 (IRA+ERA)	9,0	8,5	R410A	31 59	500x900x323 / 55 950x790x360 / 69	13.900
GSH-100(IRA+ERA)	10,5	10,0	R410A	31 59	500x900x323 / 55 950x790x360 / 69	16.200
GSH-120(IRA-3+ERA-3)	14,0	12,0	R410A	31 59	500x900x323 / 55 950x1355x130/99	20.750
GSH-140(IRA-3+ERA-3)	15,0	14,0	R410A	31 59	500x900x323 / 55 950x1355x130/99	21.500
GSH-160(IRA-3+ERA-3)	15,5	15,0	R410A	31 59	500x900x323 / 55 950x1355x130/99	22.100
S-THERM jednostka wewnętrzna + jednostka zewnętrzna						
	moc chłodnicza kW	Moc grzewcza kW	czynnik chłodniczy	poziom hałasu dB(A)	wymiary / waga w x h x d (mm) /kg	cena netto PLN
SHP140 (IRC+ERC)	10,90	14,70	R407c	40 59	602x1035x638/159 1102x1168x1063/95	29.700
SHP180 (IRC+ERC)	12,50	16,80	R407C	40 59	602x1035x638/150 1102x1168x1063/95	32.880
Zasobnik C.W.U.						
	pojemność zasobnika l		wymiary średnica x wysokość		cena netto PLN	
ST-200D	200		595x1390		6.500	
ST-300D	300		595x1890		7.920	
Zbiornik buforowy						
ST-400A	400		700x1614		3.860	
ST-500A	500		700x1864		3.920	
Zbiornik złożony (C.W.U + zbiornik buforowy)						
ST-500MC	500		700x1864		10.400	
ST-500MCS	500		700x1864		11.760	
Automatyczny podgrzewacz wody						
	wydajność grzewcza	moc grzałki PTC kW	czynnik chłodniczy	pojemność zasobnika		cena netto zł
SWH-35/300TSL	3,0	3,0	R134A	300		8.600

Moc chłodnicza: temp. wody w instalacji 23°C/18°C; temp. pow. zewn. 35°CDB/24°CWB

Moc grzewcza: temp. wody w instalacji 30°C/35°C; temp. pow. zewn. 7°CDB/6°CWB

Niniejszy dokument nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66,par.1.Kodeksu Cywilnego