



City Multi VRF

Energy Efficient VRF Systems





R32 VRF Seria R2 Eficiență ridicată (22,4-33,5kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioră de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încalzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încalzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-EM200YNNW-A1	25,0	22,4	25,0	22,8	20,1	19,05 (3/4") / 15,88 (5/8") 1 x 20		5.296
PURY-EM250YNNW-A1	31,5	28,0	31,5	28,7	25,1	22,2 (7/8") / 16,88 (5/8")	1 x 25	6.692
PURY-EM300YNNW-A1	37,5	33,5	36,6	34,1	30,0	22,2 (7/8") / 16,88 (5/8")	1 x 25	8.164

R32 VRF Seria R2 Eficiență standard (22,4-33,5kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioră de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încalzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încalzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-M200YNNW-A1	25,0	22,4	25,0	22,8	20,1	19,05 (3/4") / 15,88 (5/8") 1 x 20		4.853
PURY-M250YNNW-A1	31,5	28,0	31,5	28,7	25,1	22,2 (7/8") / 16,88 (5/8")	1 x 25	5.820
PURY-M300YNNW-A1	37,5	33,5	36,6	34,1	30,0	22,2 (7/8") / 16,88 (5/8")	1 x 32	6.988

R32 VRF Seria Y (22,4-33,5kW)

Unitate exterioră a pompei de căldură
(încălzire sau răcire)



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încalzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încalzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PUHY-M200YNNW-A1	25,0	22,4	25,0	22,8	20,0	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8")	1 x 20	4.285
PUHY-M250YNNW-A1	31,5	28,0	31,5	28,7	25,1	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8")	1 x 25	5.352
PUHY-M300YNNW-A1	37,5	33,5	36,6	34,1	30,0	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	6.558

Seria R410A VRF R2

Eficiență ridicată (22,4-45kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-EP200YNW-A1	25,0	22,4	25,0	22,8	20,0	19,05 (3/4") / 15,88 (5/8")	1 x 20	5.561
PURY-EP250YNW-A1	31,5	28,0	31,5	28,7	25,1	22,2 (7/8") / 19,05 (3/4")	1 x 20	7.027
PURY-EP300YNW-A1	37,5	33,5	35,6	34,1	30,0	22,2 (7/8") / 19,05 (3/4")	1 x 25	8.573
PURY-EP350YNW-A1	45,0	40,0	42,8	41,0	35,8	28,8 (1-1/8") / 19,05 (3/4")	1 x 25	9.847
PURY-EP400YNW-A1	50,0	45,0	45,0	43,0	40,3	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 32	11.266
PURY-EP400YSNW-A1	50,0	45,0	50,0	45,5	40,3	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8") 1 x 20/1 x 20		11.265

⚠️ Trebuie să fie Notă: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se citesc mai multe cifre, există mai multe module.

Seria R410A VRF R2 Eficiență ridicată (50-63kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-EP450YNW-A1	56,0	50,0	50,4	48,2	44,8	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 40	12.732
PURY-EP450YSNW-A1	56,0	50,0	58,0	51,0	44,8	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 20/1 x 20	12.731
PURY-EP500YNW-A1	63,0	56,0	56,7	54,2	50,1	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 50	14.199
PURY-EP500YSNW-A1	63,0	56,0	63,0	57,3	50,1	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 20/1 x 20	14.197
PURY-EP550YNW-A1	69,0	63,0	62,1	59,3	56,4	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8") sau 28,8 (1-1/8") x 50		15.368
PURY-EP550YSNW-A1	69,0	63,0	65,6	62,8	56,4	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8") sau 28,8 (1-1/8") x 20/1 x 25		15.743

⚠️ Trebuie să fie Notă: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se citesc mai multe cifre, există mai multe module.

Seria R410A VRF R2 Eficiență ridicată (69-96kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-EP600YSNW-A1	76,5	69,0	72,7	69,6	61,8	28,8 (1-1/8") / 22,2 (7/8") sau 28,8 (1-1/8") x 20/1 x 25		17.269
PURY-EP650YSNW-A1	81,5	73,0	77,4	74,2	65,3	28,8 (1-1/8") / 28,8 (1-1/8") x 20/1 x 25		18.563
PURY-EP700YSNW-A1	88,0	80,0	83,6	80,1	71,6	34,8 (1-5/8") / 28,8 (1-1/8") x 20/1 x 25		19.998
PURY-EP750YSNW-A1	95,0	85,0	85,5	81,7	76,1	34,8 (1-5/8") / 28,8 (1-1/8") x 20/1 x 32		21.415
PURY-EP800YSNW-A1	100,0	90,0	90,0	86,0	80,6	34,8 (1-5/8") / 28,8 (1-1/8") x 1 x 32/1 x 32		22.834
PURY-EP850YSNW-A1	108,0	96,0	97,2	92,9	85,9	41,2 (1-5/8") / 28,8 (1-1/8") x 1 x 32/1 x 40		24.300

⚠️ Trebuie să fie Notă: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se citesc mai multe cifre, există mai multe module.

Seria R410A VRF R2

Eficiență ridicată (101-124kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiune țevă Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evacuare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-EP900YSNW-A1	113,0	101,0	101,7	97,2	90,4	41,28 (1-6/8") / 28,68 (1-1/8")	1 x 401	25.786
PURY-EP850YSNW-A1	119,5	108,0	107,6	102,8	98,7	41,28 (1-6/8") / 28,68 (1-1/8")	1 x 401	27.233
PURY-EP1000YSNW-A1	127,0	113,0	114,3	109,2	101,1	41,28 (1-6/8") / 28,68 (1-1/8")	1 x 501	28.700
PURY-EP1050YSNW-A1	132,0	118,0	118,8	113,5	105,6	41,28 (1-6/8") / 34,68 (1-3/8")	1 x 501	28.899
PURY-EP1100YSNW-A1	140,0	124,0	128,0	120,4	111,0	41,28 (1-6/8") / 34,68 (1-3/8")	1 x 501	31.088

⚠️ Trei faze Notă: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se câștigă mai multe călduri, adăugă mai multe module.

Seria R410A VRF R2

Eficiență standard (22,4-45kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiune țevă Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evacuare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-P200YNW-A1	25,0	22,4	25,0	22,8	20,0	19,05 (3/4") / 15,88 (5/8")	1 x 20	4.888
PURY-P250YNW-A1	31,5	28,0	31,5	28,7	25,1	22,2 (7/8") / 19,05 (3/4")	1 x 20	6.111
PURY-P300YNW-A1	37,5	33,5	35,6	34,1	30,0	22,2 (7/8") / 19,05 (3/4")	1 x 25	7.338
PURY-P350YNW-A1	45,0	40,0	42,8	41,0	35,8	28,68 (1-1/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32	8.850
PURY-P400YNW-A1	50,0	45,0	45,0	43,0	40,3	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 40	10.195
PURY-P400YSNW-A1	50,0	45,0	50,0	45,5	40,3	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 201 x 20	9.915

⚠️ Trei faze Notă: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se câștigă mai multe călduri, adăugă mai multe module.

Seria R410A VRF R2

Eficiență standard (50-63kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiune țevă Gaz / Lichid mm (In)	Siguranță Evacuare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-P450YNW-A1	56,0	50,0	50,4	48,2	44,8	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 40	11.300
PURY-P450YSNW-A1	56,0	50,0	56,0	51,0	44,8	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 201	11.140
PURY-P500YNW-A1	63,0	58,0	56,7	54,2	50,1	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 50	12.388
PURY-P600YSNW-A1	63,0	58,0	63,0	57,3	50,1	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 201	12.385
PURY-P550YNW-A1	69,0	63,0	62,1	59,3	56,4	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8") sau 28,68 (1-1/8")	1 x 50	13.432
PURY-P550YSNW-A1	69,0	63,0	65,6	62,8	56,4	28,68 (1-1/8") / 22,2 (7/8") sau 28,68 (1-1/8")	1 x 201 x 25	13.592

⚠️ Trei faze Notă: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se câștigă mai multe călduri, adăugă mai multe module.

Seria R410A VRF R2

Eficiență standard (69-96kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evacuare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-P800YSNW-A1	76,5	89,0	72,7	89,6	61,6	28,58 (1-1/8") / 22,2 (7/8") sau 28,58 (1-1/8") x 22,21 x 25		14,819
PURY-P850YSNW-A1	81,5	73,0	77,4	74,2	65,3	28,58 (1-1/8") / 28,58 (1-1/8") x 22,21 x 32		16,131
PURY-P700YSNW-A1	88,0	80,0	83,6	80,1	71,6	34,93 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 32,91 x 32		17,602
PURY-P750YSNW-A1	95,0	85,0	85,5	81,7	78,1	34,93 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 32,91 x 40		19,147
PURY-P800YSNW-A1	100,0	90,0	90,0	86,0	80,6	34,93 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 40,91 x 40		20,692
PURY-P850YSNW-A1	108,0	96,0	97,2	92,9	85,9	41,28 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 40,91 x 40		21,797

⚠️ Trei faze Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cîștă mai multe cîștă, există mai multe module.

Seria R410A VRF R2

Eficiență standard (101-124kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioară de recuperare a căldurii



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evacuare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-P800YSNW-A1	119,0	101,0	101,7	97,2	90,4	41,28 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 40,91 x 40		22,902
PURY-P850YSNW-A1	119,5	108,0	107,6	102,8	96,7	41,28 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 40,91 x 60		23,968
PURY-P1000YSNW-A1	127,0	113,0	114,3	109,2	101,1	41,28 (1-5/8") / 28,58 (1-1/8") x 50,91 x 60		25,034
PURY-P1050YSNW-A1	132,0	118,0	118,8	113,5	105,6	41,28 (1-5/8") / 34,93 (1-5/8") x 50,91 x 60		26,100
PURY-P1100YSNW-A1	140,0	124,0	126,0	120,4	111,0	41,28 (1-5/8") / 34,93 (1-5/8") x 50,91 x 60		27,166

⚠️ Trei faze Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cîștă mai multe cîștă, există mai multe module.

R410A VRF Seria Y

(22,4-45kW)

Unitate exterioară a pompei de căldură (încălzire sau răcire)



Referință model	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evacuare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PUHY-P200YNW-A1	25,0	22,4	25,0	22,8	20,0	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8")	1 x 20	4,362
PUHY-P250YNW-A1	31,5	28,0	31,5	28,7	25,1	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8") * 1	1 x 20	5,486
PUHY-P300YNW-A1	37,5	33,5	36,6	34,1	30,0	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8") * 1	1 x 25	6,718
PUHY-P350YNW-A1	45,0	40,0	42,8	41,0	35,8	28,58 (1-1/8") / 12,7 (1/2")	1 x 32	7,838
PUHY-P400YNW-A1	50,0	45,0	45,0	43,0	40,3	28,58 (1-1/8") / 12,7 (1/2")	1 x 32	9,046
PUHY-P400YSNW-A1	50,0	45,0	50,0	45,5	40,3	28,58 (1-1/8") / 12,7 (1/2") x 20,1 x 20		8,872

⚠️ Trei faze Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cîștă mai multe cîștă, există mai multe module.

* 1 12,7 mm (1/2") diam P280 are cea mai mare lungime ≥ 60m, P300 cea mai lungă lungime ≥ 40m

R410A VRF Seria Y (50-63kW)

Unitate exterioară a pompei de căldură
(încălzire sau răcire)



Referință model În aer liber	Capacitate (kW)					Răcire (REGATUL UNIT)	Dimensiunea serv Gaz / Lichid mm (în)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire				
PUHY-P450YSNW-A1	56,0	50,0	50,4	48,2	44,6	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1 x 40	10,078	
PUHY-P450YSNW-A1	56,0	50,0	56,0	51,0	44,6	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1 x 20/1 x 20	9,968	
PUHY-P500YSNW-A1	63,0	56,0	56,7	54,2	50,1	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1x50	11,059	
PUHY-P500YSNW-A1	63,0	56,0	63,0	57,3	50,1	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1 x 20/1 x 20	11,060	
PUHY-P500YSNW-A1	69,0	63,0	65,6	62,8	56,4	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1 x 20/1 x 25	12,292	

⚠️ Preț fixat Nota: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cită mai multe cifre, există mai multe module.

R410A VRF Seria Y (69-96kW)

Unitate exterioară a pompei de
căldură (încălzire sau răcire)



Referință model În aer liber	Capacitate (kW)					Răcire (REGATUL UNIT)	Dimensiunea serv Gaz / Lichid mm (în)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire				
PUHY-P600YSNW-A1	76,5	69,0	72,7	69,6	61,6	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1 x 25/1 x 25	13,524	
PUHY-P650YSNW-A1	81,5	73,0	77,4	74,2	65,3	28,88 (1-1/8") / 16,88 (5/8")	1 x 20/1 x 32	14,620	
PUHY-P700YSNW-A1	88,0	80,0	83,6	80,1	71,6	34,93 (1-3/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 32	15,781	
PUHY-P750YSNW-A1	95,0	85,0	90,3	86,5	76,1	34,93 (1-3/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 32	16,969	
PUHY-P800YSNW-A1	100,0	90,0	95,0	91,0	80,6	34,93 (1-3/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 40	18,019	
PUHY-P850YSNW-A1	108,0	96,0	97,2	92,9	85,9	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 40	19,227	

⚠️ Preț fixat Nota: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cită mai multe cifre, există mai multe module.

R410A VRF Seria Y (101-124kW)

Unitate exterioară a pompei de căldură
(încălzire sau răcire)



Referință model În aer liber	Capacitate (kW)					Răcire (REGATUL UNIT)	Dimensiunea serv Gaz / Lichid mm (în)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire				
PUHY-P900YSNW-A1	113,0	101,0	101,7	97,2	90,4	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 40/1 x 40	20,257	
PUHY-P950YSNW-A1	119,5	108,0	107,8	102,8	86,7	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1x20 / 1x32 / 1x32	21,353	
PUHY-P1000YSNW-A1	127,0	113,0	114,3	109,2	101,1	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1x20 / 1x32 / 1x32	22,561	
PUHY-P1050YSNW-A1	132,0	118,0	118,8	113,5	105,6	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1x20 / 1x32 / 1x32	23,789	
PUHY-P1100YSNW-A1	140,0	124,0	126,0	120,4	111,0	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1x22 / 1x32 / 1x32	24,913	

⚠️ Preț fixat Nota: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cită mai multe cifre, există mai multe module.

R410A VRF Seria Y (130-150kW)

Unitate exterioară a pompei de căldură
(încălzire sau răcire)



Referință model În aer liber	Capacitate (kW)					Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (h)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Răcire prin încălzire (nominală)	Răcire cu prioritate COP de înaltă performanță (nominală)	Încălzire (Marea Britanie)	Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PUHY-P1150YSNW-A1	145,0	130,0	130,5	124,7	116,4	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 32/1 x 32	26.121
PUHY-P1200YSNW-A1	150,0	136,0	135,0	129,0	121,7	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 32/1 x 32	27.329
PUHY-P1250YSNW-A1	166,5	140,0	140,9	134,6	125,3	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 32/1 x 40	28.359
PUHY-P1300YSNW-A1	183,0	146,0	146,7	140,2	130,7	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 32/1 x 40/1 x 40	29.389
PUHY-P1350YSNW-A1	198,0	150,0	151,2	144,5	134,3	41,28 (1-5/8") / 19,05 (3/4")	1 x 40/1 x 40/1 x 40	30.419

Trei faze

Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cită mai multe curenți, există mai multe module.

Mini ventilator R410A Mini seria VRF Y (12,5-15,5kW)

Unitate exterioară a pompei de căldură
(încălzire sau răcire)



Referință model În aer liber	Încălzire (nominal)	Capacitate (kW)			Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (h)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
		Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PUMY-SP112VKM	14,0	12,5	13,9	10,0	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	2.772
PUMY-SP112VKM	14,0	12,5	13,9	10,0	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 16	2.772
PUMY-SP125VKM	16,0	14,0	15,8	11,2	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	3.119
PUMY-SP125VKM	16,0	14,0	15,8	11,2	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 16	3.119
PUMY-SP140VKM	18,5	15,5	16,3	12,4	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	3.481
PUMY-SP140VKM	18,5	15,5	16,3	12,4	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 16	3.481

Trei faze

Mini ventilator R410A Mini seria VRF Y (12,5-22kW)

Unitate exterioară a pompei de căldură
(încălzire sau răcire)



Referință model În aer liber	Încălzire (nominal)	Capacitate (kW)			Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (h)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
		Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PUMY-P112VKM5	14,0	12,5	13,9	10,0	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	3.080
PUMY-P112VKM4	14,0	12,5	13,9	10,0	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 16	3.080
PUMY-P125VKM5	16,0	14,0	15,8	11,2	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	3.464
PUMY-P125VKM4	16,0	14,0	15,8	11,2	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 16	3.464
PUMY-P140VKM5	18,0	15,5	17,8	12,4	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 32	3.868
PUMY-P140VKM4	18,0	15,5	17,8	12,4	15,88 (5/8") / 9,52 (3/8")	1 x 16	3.868
PUMY-P200VKM2	25,0	22,4	24,8	17,9	19,05 (3/4") / 9,52 (3/8") * 1	1 x 20	4.029

Trei faze

Note: * 1 12,7mm (1/2") dinăl cea mai îndepărtată lungime > 90 m.

Seria R410A VRF WR2 (22,4-56kW)

Încălzire și răcire simultană cu recuperare dublă a căldurii, unitate de condensare răcită cu apă



Referință model	Capacitate (kW)		Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (în)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)			
PQRY-P200YLM-A1 *	25,0	22,4	19,05 (3/4") / 15,88 (5/8")	1 x 20	8,224
PQRY-P250YLM-A1 *	31,5	28,0	22,2 (7/8") / 19,05 (3/4")	1 x 20	7,869
PQRY-P300YLM-A1 *	37,5	33,5	22,2 (7/8") / 19,05 (3/4")	1 x 20	9,139
PQRY-P350YLM-A1	45,0	40,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 25	10,283
PQRY-P400YLM-A1	50,0	45,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 32	11,428
PQRY-P400YSLM-A1	50,0	45,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 20/1 x 20	12,895
PQRY-P450YLM-A1	56,0	50,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 40	12,729
PQRY-P450YSLM-A1	56,0	50,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 20/1 x 20	14,140
PQRY-P500YLM-A1	63,0	56,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 40	14,028
PQRY-P500YSLM-A1	63,0	56,0	28,58(1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 20/1 x 20	15,585

■ Trei faze

Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se citește mai multe cifre, există mai multe module. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

* PQRY-P200 / 250/300 sunt articole stoc

Seria R410A VRF WR2 (63-101kW)

Încălzire și răcire simultană cu recuperare dublă a căldurii, unitate de condensare răcită cu apă



Referință model	Capacitate (kW)		Dimensiunea unit Gaz / Lichid mm (în)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)			
PQRY-P550YLM-A1	69,0	63,0	28,58 (1 1/8") / 22,2 (7/8")	1 x 50	15,353
PQRY-P550YSLM-A1	69,0	63,0	28,58 (1 1/8") / 22,2 (7/8")	1x20 / 1x20	17,056
PQRY-P600YLM-A1	78,5	69,0	34,93 (1 3/8") / 22,2 (7/8")	1 x 50	16,673
PQRY-P600YSLM-A1	78,5	69,0	34,93 (1 3/8") / 22,2 (7/8")	1x20 / 1x20	18,525
PQRY-P700YSLM-A1	88,0	80,0	34,93 (1 3/8") / 28,58 (1 1/8")	1x25 / 1x25	20,863
PQRY-P750YSLM-A1	95,0	85,0	34,93 (1 3/8") / 28,58 (1 1/8")	1x32 / 1x25	22,008
PQRY-P800YSLM-A1	100,0	90,0	34,93 (1 3/8") / 28,58 (1 1/8")	1x32 / 1x32	23,153
PQRY-P850YSLM-A1	108,0	96,0	41,28 (1 5/8") / 28,58 (1 1/8")	1x40 / 1x32	24,464
PQRY-P900YSLM-A1	113,0	101,0	41,28 (1 5/8") / 28,58 (1 1/8")	1x40 / 1x40	25,755

■ Trei faze

Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se citește mai multe cifre, există mai multe module. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Seria R410A VRF WY (22,4-56kW)

Pompa de căldură, unitate de condensare răcită cu apă (Încălzire sau răcire)



Referință model	Capacitate (kW)		Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evoluare (A)	Preț (£)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)			
PQHY-P200YLM-A1	25,0	22,4	19,05 (3/4") / 9,52 (3/8")	1 x 20	6.224
PQHY-P250YLM-A1	31,5	28,0	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8")	1 x 20	7.669
PQHY-P300YLM-A1	37,5	33,5	22,2 (7/8") / 9,52 (3/8")	1 x 20	9.139
PQHY-P350YLM-A1	45,0	40,0	28,58 (1 1/8") / 12,7 (1/2")	1 x 25	10.211
PQHY-P400YLM-A1	50,0	45,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1 x 32	11.284
PQHY-P400YSLM-A1	50,0	45,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1x20 / 1x20	12.536
PQHY-P450YLM-A1	56,0	50,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1 x 40	12.583
PQHY-P450YSLM-A1	56,0	50,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1x20 / 1x20	13.981
PQHY-P500YLM-A1	63,0	56,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1 x 40	13.884
PQHY-P500YSLM-A1	63,0	56,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1x20 / 1x20	15.428

Trei faze Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cîșă mai multe cifre, adăstă mai multe module.

Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Seria R410A VRF WY (63-101kW)

Pompa de căldură, unitate de condensare răcită cu apă (Încălzire sau răcire)



Referință model	Capacitate (kW)		Dimensiunea țevii Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evoluare (A)	Preț (£)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)			
PQHY-P550YLM-A1	69,0	63,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1 x 50	15.207
PQHY-P550YSLM-A1	69,0	63,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1x20 / 1x20	16.896
PQHY-P600YLM-A1	76,5	69,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1 x 50	16.530
PQHY-P600YSLM-A1	76,5	69,0	28,58 (1 1/8") / 15,88 (5/8")	1x20 / 1x20	18.368
PQHY-P700YSLM-A1	88,0	80,0	34,93 (1 3/8") / 19,05 (3/4")	1x25 / 1x25	20.527
PQHY-P750YSLM-A1	95,0	85,0	34,93 (1 3/8") / 19,05 (3/4")	1x32 / 1x25	21.800
PQHY-P800YSLM-A1	100,0	90,0	34,93 (1 3/8") / 19,05 (3/4")	1x32 / 1x32	22.673
PQHY-P850YSLM-A1	108,0	96,0	41,28 (1 5/8") / 19,05 (3/4")	1x40 / 1x32	23.972
PQHY-P900YSLM-A1	113,0	101,0	41,28 (1 5/8") / 19,05 (3/4")	1x40 / 1x40	25.271

Trei faze Note: Pentru fiecare modul este necesară o sursă de alimentare separată. Acolo unde se cîșă mai multe cifre, adăstă mai multe module.

Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Seria R410A VRF R2 Înlocuiește Multi (22,4-33,5kW)

Încălzire și răcire simultană cu unitatea exterioră de recuperare a căldurii



Referință model În aer liber	Capacitate (kW)					Dimensiunea (sv) Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PURY-RP200YJM-B	25,0	22,4	24,0	21,8	21,1	28,88 (1-1/8")/19,05 (3/4")	1 x 20	7.008
PURY-RP280YJM-B	31,5	28,0	30,2	27,4	26,3	28,88 (1-1/8")/19,05 (3/4")	1 x 20	8.782
PURY-RP300YJM-B	37,5	33,5	36,0	32,8	31,5	28,88 (1-1/8")/19,05 (3/4")	1 x 25	10.513

Trifaz

Note: Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

R410A VRF Seria Y Înlocuiește Multi (22,4-33,5kW)

Unitate exterioră a pompei de căldură



Referință model În aer liber	Capacitate (kW)					Dimensiunea (sv) Gaz / Lichid mm (in)	Siguranță Evaluare (A)	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Performanța ridicată Încălzire (Marea Britanie)	Prioritatea COP Încălzire (Marea Britanie)	Răcire (REGATUL UNIT)			
PUHY-RP200YJM-B	25,0	22,4	25,0	22,8	21,2	28,88 (1-1/8")/12,7 (1/2")	1 x 20	6.086
PUHY-RP280YJM-B	31,5	28,0	31,5	28,7	28,6	28,88 (1-1/8")/12,7 (1/2")	1 x 20	7.817
PUHY-RP300YJM-B	37,5	33,5	36,0	32,6	31,5	28,88 (1-1/8")/12,7 (1/2")	1 x 25	9.142

Trifaz

Note: Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

PEFY-P-VMS1-E

Unitate interioară cu conductă ascunsă de plafon ultra subțire



Referință model De Interior	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Lo-MI-HI	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PEFY-P15VMS1-E	1,9	1,7	1,9	1,50 (1,40)	83-100-117	22-24-28	811
PEFY-P20VMS1-E	2,5	2,2	2,5	2,00 (1,70)	91-108-133	22-25-29	828
PEFY-P25VMS1-E	3,2	2,8	3,2	2,50 (2,10)	91-117-150	24-28-30	847
PEFY-P32VMS1-E	4,0	3,6	4,0	3,20 (2,60)	100-133-167	24-27-32	856
PEFY-P40VMS1-E	5,0	4,5	5,0	4,10 (3,00)	133-158-183	28-30-33	899
PEFY-P60VMS1-E	6,3	5,6	6,3	5,00 (3,70)	158-183-217	30-32-35	727
PEFY-P83VMS1-E	8,0	7,1	8,0	6,40 (4,70)	200-233-275	30-33-36	749

Note: Datele privind nivelul sonor de admisie +1 deconectare separat +1 nivelul de putere sonoră de desoculare sunt disponibile la cerere.

PEFY-M-VMA-A

Unitate interioară cu conductă ascunsă de tavan



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s)	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	Preț (£)
	Incalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Incalzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PEFY-M20VMA-A	2.5	2.2	2.5	2,00 (1,80)	100-125-142	21-25-27	642
PEFY-M25VMA-A	3.2	2.8	3.2	2,50 (2,00)	100-125-142	21-25-27	659
PEFY-M32VMA-A	4.0	3.6	4.0	3,20 (2,50)	125-150-175	23-27-30	667
PEFY-M40VMA-A	5.0	4.5	5.0	4,10 (3,30)	167-200-233	23-28-31	710
PEFY-M50VMA-A	6.3	5.6	6.3	5,00 (4,10)	200-242-283	24-31-34	740
PEFY-M63VMA-A	8.0	7.1	8.0	6,40 (5,10)	225-267-317	27-31-35	763
PEFY-M80VMA-A	10.0	9.0	10.0	8,10 (5,80)	242-300-350	25-31-34	871
PEFY-M100VMA-A	12.5	11.2	12.5	10,10 (8,10)	383-467-533	30-35-38	963
PEFY-M125VMA-A	16.0	14.0	16.0	12,80 (9,80)	467-567-617	34-38-40	1.103

PEFY-P-VMHS-E

Unitate interioară cu conducte ascunse de tavan cu presiune statică ridicată



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s)	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	Preț (£)
	Incalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Incalzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PEFY-P80VMHS-E	10.0	9.0	10.0	8,10 (6,10)	300-315-417	25-27-30	1.326
PEFY-P100VMHS-E	12.5	11.2	12.5	10,10 (8,30)	442-533-633	27-31-34	1.466
PEFY-P125VMHS-E	16.0	14.0	16.0	12,80 (9,50)	442-533-633	27-31-34	1.679
PEFY-P140VMHS-E	18.0	16.0	18.0	14,40 (10,60)	467-567-667	27-32-36	1.847
PEFY-P200VMHS-E	25.0	22.4	25.0	20,20 (15,60)	833-1017-1200	36-39-43	2.512
PEFY-P250VMHS-E	31,5	28,0	31,5	25,20 (19,30)	967-1183-1400	39-42-46	2.548

PLFY-M-VEM-E

Unitate interioară cu casetă de tavan cu suflare cu 4 căi



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s)	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI1-MI2-HI	Preț (£)
	Incalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Incalzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PLFY-M32VEM-E	4.0	3.6	4.0	3,20 (3,00)	217-233-250-267	26-27-29-31	830
PLFY-M40VEM-E	5.0	4.5	5.0	4,00 (3,50)	217-233-250-283	26-27-29-31	895
PLFY-M50VEM-E	6.3	5.6	6.3	5,00 (4,10)	217-233-267-300	26-27-29-31	939
PLFY-M63VEM-E	8.0	7.1	8.0	6,40 (4,80)	233-250-267-300	28-29-30-32	990
PLFY-M80VEM-E	10.0	9.0	10.0	8,10 (6,20)	233-263-333-383	28-31-34-37	1.056
PLFY-M100VEM-E	12.5	11.2	12.5	10,00 (7,60)	333-383-433-483	34-37-39-41	1.145
PLFY-M125VEM-E	16.0	14.0	16.0	12,50 (9,50)	367-433-500-583	35-39-42-45	1.427

Note: Prețul Interior Include grila PLY-6EA.

PLFY-P-VFM-E

Unitate interioară de casetă cu suflare cu 4 căi,
600x600



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Lo-MI-HI	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	Preț (£)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Soluți senabiti)			
PLFY-P15VFM-E	1.8	1.7	1.9	1,50 (1,30)	108-125-133	26-28-30	718
PLFY-P20VFM-E	2.5	2.2	2.5	2,00 (1,80)	108-125-142	28-28-31	729
PLFY-P25VFM-E	3.2	2.8	3.2	2,50 (2,00)	108-133-150	28-30-33	744
PLFY-P32VFM-E	4.0	3.6	4.0	3,20 (2,40)	117-133-158	28-30-34	783
PLFY-P40VFM-E	5.0	4.5	5.0	4,00 (2,80)	125-150-183	28-33-39	823
PLFY-P50VFM-E	6.3	5.6	6.3	5,00 (3,60)	150-183-217	33-39-43	913

Note: Prețul interior include grila SLP-2FA.

PFFY-P-VCM-E

Podea ascunsă
Unitate interioară



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Lo-MI-HI	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	Preț (£)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Soluți senabiti)			
PFFY-P20VCM-E	2.5	2.2	2.5	2,00 (1,80)	83-100-117	21-23-26	723
PFFY-P25VCM-E	3.2	2.8	3.2	2,50 (1,90)	82-108-133	22-25-29	751
PFFY-P32VCM-E	4.0	3.6	4.0	3,20 (2,40)	92-117-142	23-26-30	758
PFFY-P40VCM-E	5.0	4.5	5.0	4,10 (3,00)	133-158-183	25-27-30	807
PFFY-P50VCM-E	6.3	5.6	6.3	5,00 (3,80)	167-192-225	28-31-34	830
PFFY-P63VCM-E	8.0	7.1	8.0	6,40 (4,70)	200-233-275	28-32-35	855

PFFY-P-VLEM-E

Podea expusă
Unitate interioară



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Bună	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Bună	Preț (£)
	Încalzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încalzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Soluți senabiti)			
PFFY-P20VLEM-E	2.5	2.2	2.5	2,00 (1,80)	92-108	34-40	784
PFFY-P25VLEM-E	3.2	2.8	3.2	2,50 (1,90)	92-108	34-40	797
PFFY-P32VLEM-E	4.0	3.6	4.0	3,20 (2,40)	117-160	35-40	814
PFFY-P40VLEM-E	5.0	4.5	5.0	4,10 (3,00)	150-183	38-43	842
PFFY-P50VLEM-E	6.3	5.6	6.3	5,00 (3,80)	200-233	38-43	851
PFFY-P63VLEM-E	8.0	7.1	8.0	6,40 (4,70)	200-258	40-46	903

PPFY-P-VKM-E

Podă expusă

Unitate Interioară



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Lo-MH1-M12-HI	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MH1-M12-HI	Preț (£)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PPFY-P20VKM-E	2.5	2.2	2.5	2,00 (1,80)	98-113-127-145	27-31-34-37	745
PPFY-P25VKM-E	3.2	2.8	3.2	2,50 (1,80)	102-117-133-152	28-32-35-38	759
PPFY-P32VKM-E	4.0	3.6	4.0	3,20 (2,30)	102-117-133-152	28-32-35-38	774
PPFY-P40VKM-E	5.0	4.5	5.0	4,10 (2,90)	133-150-156-178	35-38-42-44	800

PKFY-P-VLM-E / VKM-E

Montate pe perete

Unitate Interioară



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Lo-MH1-M12-HI	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MH1-M12-HI	Preț (£)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PKFY-P10VLM-E	1.4	1.2	1.4	1,10 (1,00)	53-58-63-70	22-24-26-28	493
PKFY-P15VLM-E	1.9	1.7	1.9	1,50 (1,10)	67-70-73-78	22-24-26-28	502
PKFY-P20VLM-E	2.5	2.2	2.5	2,00 (1,40)	67-73-82-90	22-26-29-31	511
PKFY-P25VLM-E	3.2	2.8	3.2	2,60 (1,80)	67-77-80-112	22-27-31-35	524
PKFY-P32VLM-E	4.0	3.6	4.0	3,20 (2,50)	72-90-115-140	24-31-37-41	530
PKFY-P40VLM-E	5.0	4.5	5.0	4,10 (3,10)	105-123-143-167	29-34-37-40	543
PKFY-P50VLM-E	6.3	5.6	6.3	5,00 (3,80)	113-136-170-207	31-36-41-46	573
PKFY-P63VKM-E	8.0	7.1	8.0	6,40 (5,00)	267-333	39-45	600

PCFY-P-VKM-E

Tavan suspendat

Unitate Interioară



Referință model	Capacitate (kW)				Debit de aer (l/s) Lo-MH1-M12-HI	Sunet Nivelul de presiune (dBA) Lo-MH1-M12-HI	Preț (£)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Încălzire (REGATUL UNIT)	UK Total Cooling (Sensibil)			
PCFY-P40VKM-E	5.0	4.5	5.0	4,10 (3,00)	167-183-200-217	29-32-34-36	1,022
PCFY-P63VKM-E	8.0	7.1	8.0	6,40 (4,80)	233-250-267-300	31-33-35-37	1,133
PCFY-P100VKM-E	12.5	11.2	12.5	10,10 (7,10)	350-400-433-467	36-38-41-43	1,407
PCFY-P125VKM-E	16.0	14.0	16.0	12,60 (8,90)	350-400-450-517	36-38-42-44	1,790

PWFY-P-VM-E-BU

Încălzitor de apă sanitar VRF



Referință model	Capacitate (kW)		Sunset	Preț (€)	
	Încălzitor de apă sanitară	Apa fierbinte* 1 (nominal)	Nivelul de presiune (dBA)		
PWFY-P100VM-E-BU		12.5	8.0 (REACTUL UNIT)	44	3.495

Notă: * 1 Condiții nominale: exterior 7 / 6°C, 60°C temperatură apă de intrare, 1,6m x h debit de apă, conductă de agent frigorific de 7,5 m. (Vă rugăm să revineți cu esecul unei condiții în fața noastră în nu capacitatea în încălzirea rezervorului). * 2 Capacitate tipică la temperatura exteriorului -10°CMB pentru încălzirea rezervorului.

VRF HP DXE

Cortina de aer a pompei de căldură



Thermoscreens



Referință model	Capacitate (kW)		Sunset	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	
VRF HP1000R DXE	8.3	7.4	50-55-58	3.639
VRF HP1500R DXE	13.2	11.8	49-54-58	4.200
VRF HP2000R DXE	15.7	14.0	50-55-58	4.737
VRF HP2000R DXE HO * 1	21.0	16.8	50-55-58	5.026

Referință model	Capacitate (kW)		Sunset	Preț (€)
	Încălzire (nominal)	Răcire (nominal)	Nivelul de presiune (dBA) Lo-MI-HI	
VRF HP1000 DXE	8.3	7.4	50-55-58	3.269
VRF HP1500 DXE	13.2	11.8	49-54-58	3.950
VRF HP2000 DXE	15.7	14.0	50-55-58	4.356
VRF HP2000 DXE HO * 1	21.0	16.8	50-55-58	4.645

Notă: * 1 Include un kit dublu LEV pentru instalare cu cortina de aer. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere BC



Controlere BC	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
CMB-M104V-J1	4	26	1.801
CMB-M108V-J1	6	29	2.193

Note: Unitățile CMB-MV-J1 se utilizează cu unitățile PURY-EM200-300YNN-A1, PURY-M200-300YNN-A1, PURY-EP200-350YNN-A1, PURY-P200-350YNN-A1 și PQRY-P200-300YLM-A1 numai.

Controlori BC Master	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
CMB-M108V-JA1	8	48	2.884
CMB-M1012V-JA1	12	60	3.903
CMB-M1018V-JA1	16	68	5.172
CMB-P1016V-KA1	16	69	5.395

Note: Unitățile CMB-MV-JA1 sunt utilizate cu PURY-EM200-300YNN-A1, PURY-M200-300YNN-A1, PURY-EP200-300Y (S) NN-A1, PURY-P200-300Y (S) NN-A1 și PQRY-P200-300Y (S) NN-A1. Unitatea CMB-P1016V-KA1 este utilizabilă numai cu unitățile PURY-P850-1100YSNW-A1 și PURY-EP850-1100YSNW-A1.

Sub controlere BC	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
CMB-M104V-KB1	4	23	1.314
CMB-M108V-KB1	6	31	2.569

Note: Indice maxim de 350 admisiilor pe fiecare controler Sub BC. Până la 11 controlere Sub BC conectabile la un sistem.

Controlere BC Cu Supape de izolare a portului



Controlere BC cu supape de izolare a portului	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
K38-CMB-P104V-J	4	23 + 4,2	2.123
K38-CMB-P108V-J	6	27 + 5,9	2.807

Note: Pentru utilizare numai cu unitățile PURY-P200-350YNN-A1, PURY-EP200-350YNN-A1 și PQRY-P200-300YLM-A1. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere BC Master cu supape de izolare a portului	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
K38-CMB-P108V-JA	8	45 + 7,9	3.603
K38-CMB-P1012V-JA	12	55 + 12	4.821
K38-CMB-P1018V-JA	16	63 + 14,5	6.272
K38-CMB-P1016V-KA	16	65 + 14,5	6.495

Note: Unitățile V-JA sunt destinate exclusiv unităților PURY-P200-300Y (S) NN-A1, PURY-EP200-300Y (S) NN-A1 și PQRY-P200-300Y (S) LM-A1. Unitatea V-KA este utilizabilă numai cu unitățile PURY-P850-1100YNN-A1 și PURY-EP850-1100YSNW-A1. Acesta produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere Sub BC cu supape de izolare a portului	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
K38-CMB-P104V-KB	4	21 + 4,2	1.838
K38-CMB-P108V-KB	6	28 + 7,5	3.277

Note: Indice maxim de 350 admisiilor pe fiecare controler sub BC. Până la 11 controlere Sub BC conectabile la un sistem. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere BC cu supape de izolare a portului și jachetă acustică



Cuții de control BC cu supape de izolare a portului și jachetă acustică	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
KSB-KS5-SBCAJ-A-CMB-P104V-J	4	38,5	3.219
KSB-KS5-SBCAJ-A-CMB-P108V-J	8	44,2	3.902

Note: Pentru utilizare numai cu unitățile PURY-P200-350YNW-A1, PURY-EP200-350YNW-A1 și PQRY-P200-300YLM-A1. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere BC Master cu supape de izolare a portului și jachetă acustică	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
KSB-KS5-MBCAJ-A-CMB-P108V-JA	8	66	4.768
KSB-KS5-LBCAJ-A-CMB-P1012V-JA	12	93,1	5.966
KSB-KS5-LBCAJ-A-CMB-P1016V-JA	16	104,5	7.436
KSB-KS5-LBCAJ-A-CMB-P1016V-KA	16	108,5	7.659

Note: Unitățile V-JA sunt destinate exclusiv unităților PURY-P200-900Y (S) NW-A1, PURY-EP200-900Y (S) NW-A1 și PQRY-P200-900Y (S) LM-A1. Unitatea V-KA este utilizabilă numai cu unitățile PURY-P850-1100YNW-A1 și PURY-EP850-1100YSNW-A1. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere Sub BC cu supape de izolare a portului și jachetă acustică	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
KSB-KS5-SBCAJ-A-CMB-P104V-KB	4	36,5	2.932
KSB-KS5-SBCAJ-A-CMB-P108V-KB	8	50,2	4.372

Note: Indice maxim de 350 admisiibil pe fiecare controler sub BC. Până la 11 controlere Sub BC conectabile la un sistem. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere BC Cu Geacă acustică

Controlere BC cu sacou acustic	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
KSB-CMB-P104V-J-AL	4	34,4	2.701
KSB-CMB-P108V-J-AL	8	38,3	3.293

Note: Pentru utilizare numai cu unitățile PURY-P200-350YNW-A1, PURY-EP200-350YNW-A1 și PQRY-P200-300YLM-A1. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere BC Master cu jachetă acustică	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
KSB-CMB-P108V-JA-AL	8	58,1	4.053
KSB-CMB-P1012V-JA-AL	12	82	5.077
KSB-CMB-P1016V-JA-AL	16	90	6.346
KSB-CMB-P1016V-KA-AL	16	92	6.569

Note: Unitățile V-JA-AL sunt destinate exclusiv unităților PURY-P200-900Y (S) NW-A1, PURY-EP200-900Y (S) NW-A1 și PQRY-P200-900Y (S) LM-A1. Unitatea V-KA-AL este utilizabilă numai cu unitățile PURY-P850-1100YNW-A1 și PURY-EP850-1100YSNW-A1. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Controlere Sub BC cu sacou acustic	Număr de conexiuni	Greutate (kg)	Preț (£)
KSB-CMB-P104V-KB-AL	4	34,4	2.414
KSB-CMB-P108V-KB-AL	8	42,3	3.669

Note: Indice maxim de 350 admisiibil pe fiecare controler sub BC. Până la 11 controlere Sub BC conectabile la un sistem. Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Sisteme de detectare a agentului frigorific

Detectarea scurgerilor de agent frigorific semiconductor

Referință model	Descriere	Pret (£)
	Senzor semiconductor	
KSGD-01W-B	Semiconductor Stand Alone Detector de agent frigorific alb	188
KSGD-01S-B	Semiconductor Stand Alone Detector de agent frigorific	179
KSGD-01PB-B	Senzor semiconductor argintiu	205
KSGD-01FLP-B	Senzor semiconductor din alamă lustruită Forbes & Lomax	204
KSGD-01FLA-B	Senzor semiconductor vopelt Forbes și Lomax	210
KSGD-01FLPN-B	Senzor antic semiconductor Forbes și Lomax Nichel lustruit	207
KSGD-01W-B-SW	Senzor semiconductor Alb Inc. 5 fire	198
KSGD-01S-B-SW	Senzor semiconductor Silver Inc. Transformator cu 5 fire	208
KSTR12	Transformator de alimentare 12Vdc Transformator	54
KSTR24	Alimentare 24Vdc	64
	Panou senzor semiconductor	
KS8 RAD32-C	Sistem de 32 canale	1.856
KS8 RAD64-B	Sistem 64 canale	3.094
	Indicator de alarmă de cameră	
KSRA-SS	Indicator alarmă cameră din oțel inoxidabil setinat	89
KSRA-WS	Indicator alarmă cameră din oțel alb Indicator alarmă	93
KSRA-PB	cameră din alamă lustruită	106
	Sistem semiconductor mare	
KS8-RMI SMART32	KS8-RMI Card de Intraire Smart32 32 senzori semiconductori	1.453
KS8-RMI SMART64	KS8-RMI Card de Intraire Smart64 64 senzori semiconductori senzor	2.330
KS8-RMD	semiconductor Afisaj la distanță 256 senzori	1.401
	Kit de testare a semiconductorilor	
KSGD01-ATK	Kit de testare a detectorului de scurgere cu semiconductori	691

Note: Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Detectarea scurgerilor de agent frigorific în infraroșu

Referință model	Descriere	Pret (£)
	Senzor stand-alone infraroșu	
KSIR-SP01 R410A	R410A Detector de agent frigorific independent cu senzor la distanță	1.042
KSIR-SP01 R32	R32 Detector de agent frigorific standard cu infraroșu cu senzor de la distanță	1.042
KS8-SP-RDU	Afisaaj la distanță cu detector infraroșu stand-alone de agent frigorific	1.401
	Placă frontală cu infraroșu	
KS8-SSFPA	Placă de cameră din oțel inoxidabil cu alarmă pentru panoul aspirat	55
	Accesorii pentru tuburi cu infraroșu	
KS8-BST100	Tub de eșantionare de tambur 100M pentru panou aspirat (negru)	64
KS8-BST250	Tub de eșantionare a tamburului de 250M pentru panou aspirat (negru)	122
KS8-STSC	Tub de Eșantionare Conector drept pentru panou aspirat	5
KS8-ST2M	Tub de eșantionare Manifold Bidirecțional pentru panou aspirat	5
KS8-IF	Filtru în linie pentru panou aspirat	15
KS8-EF	Filtru de afișat de linie pentru panou aspirat (calibrare)	12
SUPPORT KS8-EF C / W	Filtru afișat de linie pentru panou aspirat (calibrare) C / W Suport	18
	Panou aspirat cu infraroșu	
KS8-IR8CIF-A	Panou de detectare a agentului frigorific cu 8 canale aspirat în infraroșu	7.310
KS8-IR16CIF-A	Panou detector agent frigorific aspirat cu 16 canale cu infraroșu	7.983
KS8-IR32CIF-A	Panou detector refrigerant aspirat cu 32 canale cu infraroșu	10.046
KS8-RDU	Panou detector 8/16/32 la distanță	1.528

Note: Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Sisteme de detectare a agentului frigorific

Sisteme de pompare

Referință model	Descriere	Pret (€)
	Panouri de control City Multi Pump Down	
KS8-OC1	City Multi R2 Panou de comandă pompă automată 1 unitate exterioară	1.883
KS8-OC2	Panou de control cu pompă automată City Multi R2 2 unități exterioare	2.753
KS8-OC3	Panou de control cu pompă automată City Multi R2 3 unități exterioare	3.207
KS8-OC4	Panou de control cu pompă automată City Multi R2 4 unități exterioare	3.892
KS8-OC5	Panou de control cu pompă automată City Multi R2 5 unități exterioare	4.591
KS8-OC6	Panou de control Pompa automată cu descărcare automată City Multi R2 6 unități exterioare	5.270
KS8-OC7	Panou de control Pompa automată în jos 7 Unități exterioare City Multi R2	5.882
KS8-OC8	Panou de control Pompa automată în jos City Multi R28 unități exterioare	6.620
	Supepe cu bilă acționate pentru funcționarea pompei	
KS8-5 / 8 ABV	Supepa cu bilă acționată de 5/8"	236
KS8-3 / 4 ABV	Supepa cu bilă acționată 3/4"	255
KS8-7 / 8 ABV	*Supepă cu bilă acționată 7/8"	289
KS8-1.1 / 8 ABV	supepă cu bilă acționată 1 1/8"	343
KS8-1.3 / 8 ABV	supepă cu bilă acționată 1 3/8"	355
KS8-1.5 / 8 ABV	supepă cu bilă acționată 1 5/8"	381

Note: Aceste produse sunt realizate la comandă, vă rugăm să consultați biroul local de vânzări pentru programul de livrare.

Accesorii City Multi VRF / Opțiuni suplimentare

Unități exterioare

Referință model	Descriere	Pret (€)
CMY-R100VBK4	Set de înfrățire pentru PURY-EP / P400-850YSNW-A1	143
CMY-R200VBK4	Set de înfrățire pentru PURY-EP / P700-1100YSNW-A1	302
CMY-Y100VBK3	Set de înfrățire pentru PUHY-P400-850YSNW-A1 / PQHY-P400-800YSLM-A1	88
CMY-Y200VBK2	Set de înfrățire pentru PUHY-P700-900YSNW-A1 / PQHY-P650-900YSLM-A1	105
CMY-Y300VBK3	Set de înfrățire pentru PUHY-P950-1350YSNW-A1	191
CMY-RP100VBK	Set de înfrățire pentru PUHY-RP400-850YSJM-B	96
CMY-RP200VBK	Set de înfrățire pentru PUHY-RP700-900YSJM-B	208
CMY-Q100CBK2	Set de înfrățire pentru PQRY-P400-800YSLM-A1	247
CMY-Q200CBK	Set de înfrățire pentru PQRY-P700-900YSLM-A1	297
PAC-FG01S-E	Modulul S / L ale suprafețelor laterale ale arșilor (2 bus) (P200-P400)	89
PAC-FG02S-E	Modulul XL Suprafețelor laterale ale protecției arșilor (2 bus) (P600 / P650)	93
PAC-FG01B-E	Modulul S suprafețelor laterale a protecției arșilor (P200-P300)	81
PAC-FG02B-E	Modulul L Suprafețelor laterale a protecției arșilor (P350 -P400)	97
PAC-FG03B-E	Modul XL pentru suprafețele apete a protecției înfrățitoare (P600 / P650)	108
CMY-Y102SS-G2	Branch Pipe (Joint) pentru dimensiunea 200 sau mai mică - capacitatea totală a unităților Interioare	76
CMY-Y102LS-G2	Branch Pipe (Joint) pentru dimensiunea 201-400 - capacitatea totală a unităților Interioare	80
CMY-Y202S-G2	Branch Pipe (Joint) pentru mărimea 401-650 - capacitatea totală a unităților Interioare sau prima ramură a P400-P650 / EP400-EP600	80
CMY-Y302S-G2	Branch Pipe (Joint) pentru dimensiunea 651 sau mai mare - capacitatea totală a unităților Interioare sau prima ramură a P700-P1250 / EP650-EP900	100
CMY-Y62-GE	Branch Pipe pentru 2 ramuri (PLUMY)	57

Unități de casetă cu suflare cu 4 căi

Referință model	Descriere	Preț (£)
SLP-2FA	Grila pentru PLFY-P-VFM-E	88
SLP-2FAE	Grila senzor 3D I-see pentru PLFY-P-VFM-E	116
PLP-8EA	Grila pentru PLFY-M-VEM-E	164
PLP-8EAE	Grila senzor 3D I-see pentru PLFY-M-VEM-E	208
PLP-8EAJ	Grila autoelavabilă pentru PLFY-M-VEM-E	327
PAC-SE1ME-E	Panou de colț cu senzor 3D I-see pentru PLFY-M-VEM-E	85
PAR-SE9FA-E	Panou de colț cu receptor de semnal pentru PLFY-M-VEM-E	85
PAC-SJ37SP-E	Placă de declanșare pentru PLFY-M-VEM-E	14
PAC-SJ41TME	Carcasă multifuncțională pentru PLFY-M-VEM-E	232

Unități de conducte ascunse în tavan

Referință model	Descriere	Preț (£)
PAC-KE8BLAF	Filtru de lungă durată pentru PEFY-P80VMHS-E	66
PAC-KE8BLAF	Filtru de viață lungă pentru PEFY-P100-140VMHS-E	76
PAC-KE8BLAF	Filtru de viață lungă pentru PEFY-P200-250VMHS-E	131
PAC-KE9TB	Cutie de filtrare pentru PEFY-P80VMHS-E (necesară când se folosește filtru cu durată lungă de viață)	174
PAC-KE140TB-F	Cutie de filtrare pentru PEFY-P100-140VMHS-E (necesară când se folosește un filtru cu durată lungă de viață)	183
PAC-KE250TB-F	de viață)	204

Controlere BC

Referință model	Descriere	Preț (£)
CMY-R160-J1	Țeavă comună	50
CMY-R101S-G	Îmbinare și reductor pentru conectarea la controlere Sub BC (P200-P650 OU)	77
CMY-R102S-G	Îmbinare și reductor pentru conectare la controlere Sub BC (P700-P1100 OU)	111

Unități interioare

Referință model	Descriere	Preț (£)
PAC-SE41TS-E	Senzor de temperatură la distanță	25
KS9-BS1-A	Interfață discretă a senzorului de temperatură la distanță	43
PAC-LV11M	LEV Kit	350

Încălzitor de apă sanitar VRF

Referință model	Descriere	Preț (£)
PAR-W21MAA-J	Controlor	139
THERM-10M	Termistor (cablu de 5 m)	24