



Compress 7800i LW



CS7800iLW.. M(F) šilumos siurbiai su įdiegta karšto vandens talpykla, pritaikyti montuoti net ir nedidelėse patalpose

- ▶ Reguliuojamas galios kompresorius (inverteris), nereikia akumuliacinės talpyklos
- ▶ Išrenkamas korpusas ir nuimamas kompresoriaus modulis palengvina transportavimą
- ▶ 2 variantai: Bosch DNA konstrukcija su stiklo paviršiumi arba metaliniu priekiniu skydu (F)
- ▶ UI 800 reguliatorius su spalvotu 5" jutikliniu ekranu kontroliuoja karšto vandens ruošimą ir 1 šildymo kontūrą be maišytuvo
- ▶ Su EMS 2 galima prijungti 4 šildymo kontūrus su maišytuvu, baseinu ir saulės sistema
- ▶ Į komplektą įeina šildymo kontūro filtras, lauko bei šildymo srauto temperatūros jutikliai, Connect-Key K3ORF



4.


Modelis	Aprašymas		Užsakymo Nr.	Kaina (EUR)	Kaina su PVM (EUR)
CS7800iLW 6 MF	Baltas, su metaliniu priekiniu skydu		8 738 213 106	8935,00	10811,35
CS7800iLW 8 MF			8 738 213 108	9248,00	11190,08
CS7800iLW 12 MF			8 738 213 110	10189,00	12328,69
CS7800iLW 16 MF			8 738 213 112	10973,00	13277,33
CS7800iLW 6 M	Pilkas, su baltu stiklo priekiniu skydu		8 738 213 107	9483,00	11474,43
CS7800iLW 8 M			8 738 213 109	9797,00	11854,37
CS7800iLW 12 M			8 738 213 111	10737,00	12991,77
CS7800iLW 16 M			8 738 213 113	11537,00	13959,77

Techniniai duomenys

			6 M(F)	8 M(F)	12 M(F)	16 M(F)
Šiluminė galia, esant B0/W35		kW	2-6	2-8	3-12	4-15
SCOP šaltas klimatas, žemos temperatūros sistema (+35 °C)			5,76	5,70	5,85	5,55
SCOP šaltas klimatas, aukštos temperatūros sistema (+55 °C)			4,04	4,16	4,39	4,28
Maks. padavimo srauto temperatūra		°C	67	67	71	71
Elektrinis kaitinimo elementas		kW	3/ 6/ 9			
Karšto vandens talpykla		l	180			
Sąnaudų profilis / prieinamas karšto vandens kiekis V ₄₀	režimas Eco+		XL/ 211	XL/ 211	XL/ 206	XL/ 203
	režimas Eco		XXL/ 269	XXL/ 269	XXL/ 269	XXL/ 267
	režimas Comfort		XXL/ 275	XXL/ 277	XXL/ 298	XXL/ 301
Hidrauliniai prijungimai	šaltnešis	mm	28 (nerūdijantis plienas)			
	šildymas	mm	28 (Cu)			
	vanduo		DN 25 (nerūdijančio plieno sriegis)			
Elektros jungtis			400 V, 3N, ~50 Hz			
Saugiklis, su el. kaitinimo elementu 3/6/9 kW		A	16/ 20/ 25	16/ 20/ 25	16/ 20/ 25	16/ 25/ 25
Garso galios lygis (EN12102)		dB(A)	35	36	41	41
Garso galios diapazonas, esant B0/W55		dB(A)	34-41	34-44	37-49	38-50
Matmenys (A x P x G)		mm	1780 x 600 x 610			
Svoris		kg	223	223	246	250
Aplinkosaugos nurodymas			Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų			
Šaldymo agento tipas			R410A			
Visuotinio atšilimo potencialas (GWP)		kg CO ₂ -e	2088			
Šaldymo agento papildymo kiekis		kg	1,35	1,35	2,00	2,30
Šaldymo agento papildymo kiekis		t CO ₂ -e	2,82	2,82	4,18	4,80
Šaldymo kontūro konstrukcijos tipas			Hermetiška			



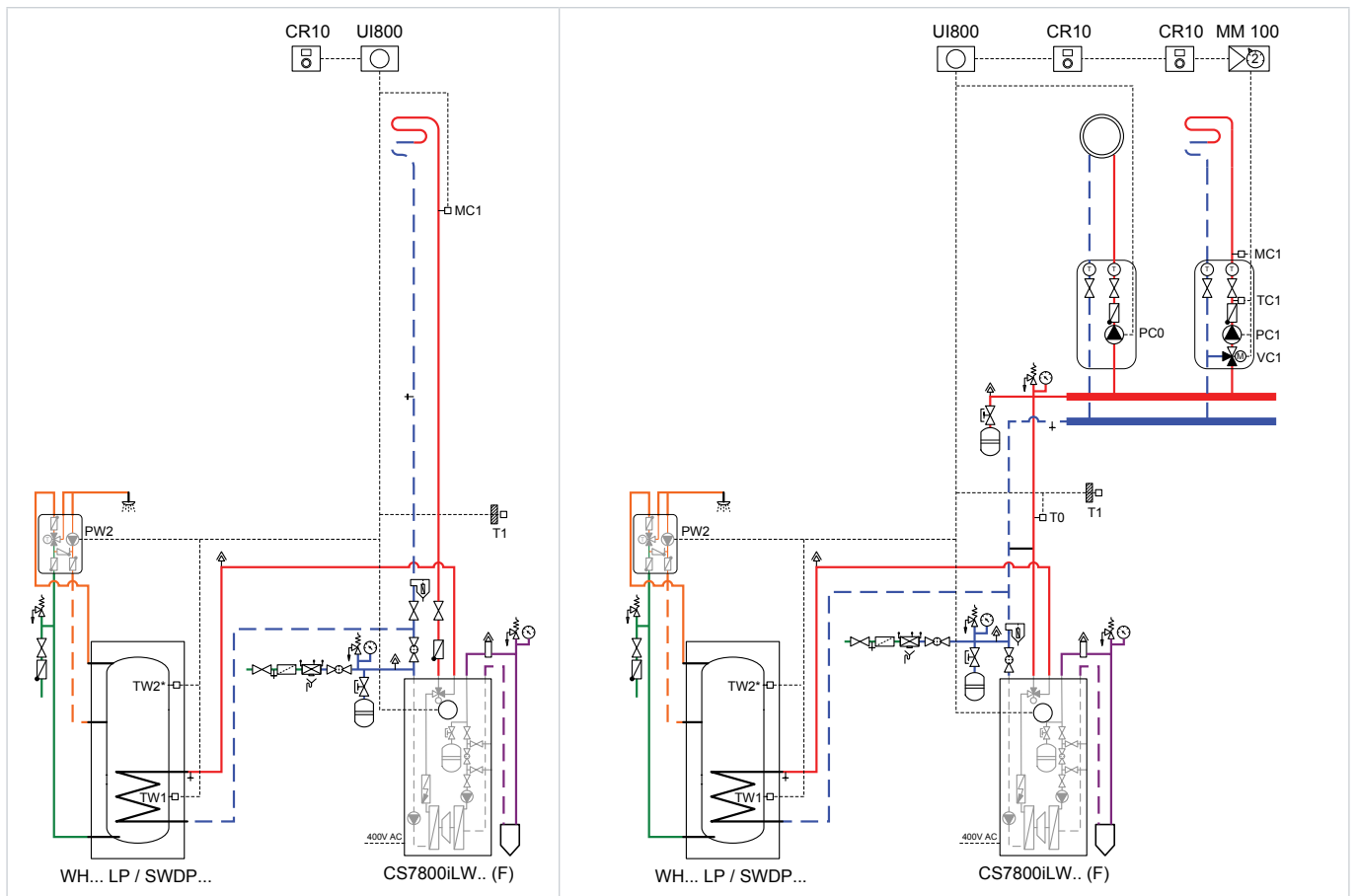
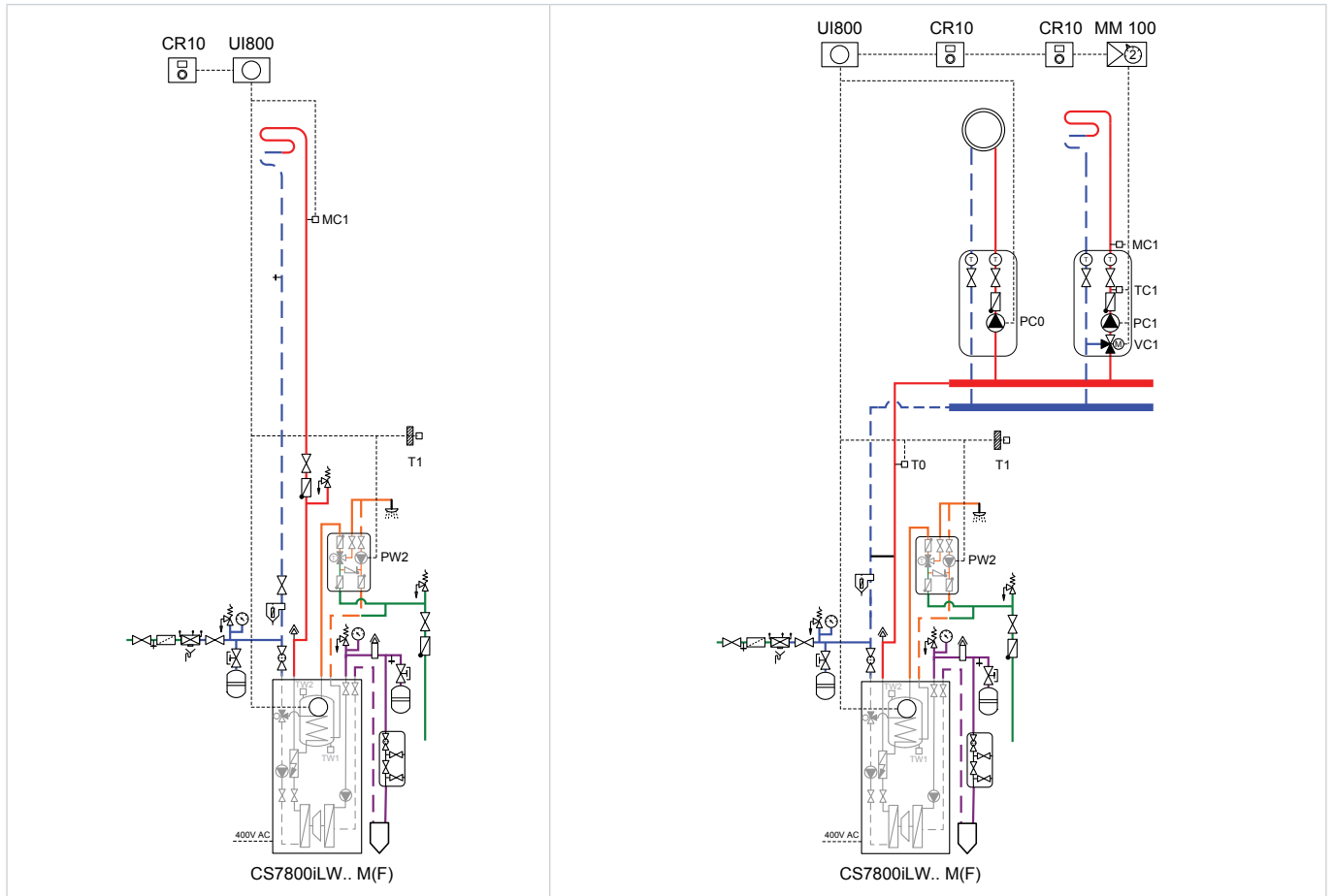
Compress 7800i LW priedai

Pav.	Aprašymas	modelis	Užsakymo Nr.	Kaina (EUR)	Kaina su PVM (EUR)
	Šaltnešio kontūro oro atskirtuvas, DN25		8 718 581 397	172,00	208,12
	Priedų komplektas šaltnešio kontūrai: manometras, apsauginis vožtuvas, užpildymo čiapas su filtru. Tinka M ir MF tipo įrenginiams		8 738 211 637	154,00	186,34
	Šaltnešio kontūro membraninė 12 l plėtimosi talpykla. Tinka M ir MF tipo įrenginiams		8 733 714 389	82,00	99,22
	Montavimo komplektas papildomai karšto vandens talpyklai prijungti. Tinka M ir MF tipo įrenginiams		8 738 211 267	169,00	204,49
4. 	Baltas grindų rėmas hidraulinėms jungtims iš apačios. Tinka metalinės konstrukcijos įrenginiams (F)	100 mm	8 738 210 618	224,00	271,04
		200 mm	8 738 210 619	262,00	317,02
	Pilkas grindų rėmas hidraulinėms jungtims iš apačios. Tinka DNA stiklo konstrukcijos įrenginiams	100 mm	8 738 210 620	224,00	271,04
		200 mm	8 738 210 621	262,00	317,02
	Pilkas vamzdžio dangtis, patalpos aukštis 2,08–2,40 m. Tinka M tipo įrenginiams su DNA stiklo konstrukcija		8 733 715 012	270,00	326,70
	Pilkas vamzdžio dangtis, patalpos aukštis 2,35 m. Tinka M tipo įrenginiams su DNA stiklo konstrukcija		8 738 211 695	523,00	632,83
	Pilkas vamzdžio dangčio ilginimas, patalpos aukštis 2,57–2,70 m. Tinka M tipo įrenginiams su DNA stiklo konstrukcija, būtina naudoti su 8 738 211 695		8 738 211 697	187,00	226,27
	Pasyvaus vėsinimo stotis Compress 7800i LW šilumos siurbliams. ► Pasyvaus vėsinimo stotis veikia su giluminiais gręžiniais arba požeminiu vandeniu, jis netinka horizontaliems kolektoriams	HP-PCU	8 738 212 287	1307,00	1581,47

► Valdymo sistemos priedus žr. 97 psl.

Compress 7800i LW principinės hidraulinės schemos

4.



* Su SWDP 200–300 konstrukcijos talpyklomis turi būti naudojamas 2 temperatūros jutiklių kompleksas, užsakymo Nr. 7 716 842 691