

## Compress 7800i LW



CS7800iLW.. (F) šilumos siurbiai su atskiromis vandens talpyklomis – optimalus pasirinkimas namų ūkiams, kuriuose sunaudojama daug vandens

- ▶ 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
- ▶ Tiekiamame rinkinyje yra šildymo kontūro filtras, lauko ir šildymo tiekiamo srauto temperatūros jutikliai, taip pat manometras, apsauginis vožtuvas, plėtimosi indas ir šaltnešio kontūro pildymo čiaupas, Connect-Key K30RF



Modelis	Aprašymas		Užsakymo Nr.	Kaina (EUR)	Kaina su PVM (EUR)
CS7800iLW 6 F	Baltas, su metaliniu priekiniu skydu	A++	8 738 213 114	7908,00	9568,68
CS7800iLW 8 F		A+++	8 738 213 116	8222,00	9948,62
CS7800iLW 12 F		A+++	8 738 213 118	9170,00	11095,70
CS7800iLW 16 F		A+++	8 738 213 120	9640,00	11664,40
CS7800iLW 6	Pilkas, su baltu stiklo priekiniu skydu	A++	8 738 213 115	8457,00	10232,97
CS7800iLW 8		A+++	8 738 213 117	8770,00	10611,70
CS7800iLW 12		A+++	8 738 213 119	9719,00	11759,99
CS7800iLW 16		A+++	8 738 213 121	10189,00	12328,69



4.

## Techniniai duomenys

			6(F)	8(F)	12(F)	16(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			
Rekomenduojamas karšto vandens talpykla			SWDP 200-300 WP 180-300 (K)P1 WH 290	SWDP 200-300 WP 180-300 (K)P1 WH 290-370	SWDP 200-300 WP 180-300 (K)P1 WH 290-400	SWDP 200-300 WP 180-300 (K)P1 WH 290-400
Hidrauliniai prijungimai	šaltnešis	mm	28 (nerūdijantis plienas)			
	šildymas	mm	28 (Cu)			
	vandens talpykla	mm	28 (Cu)			
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)		36	36	41	41
Garso galios diapazonas, esant B0/W55	dB(A)		34-43	34-45	37-49	38-50
Matmenys (A x P x G)	mm		1180 x 600 x 600			
Svoris	kg		174	174	207	211
Aplinkosaugos nurodymas			Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų			
Šaldymo agento tipas			R410A			
Visuotinio atšilimo potencialas (GWP)	kg CO <sub>2</sub> -e		2088			
Šaldymo agento pripildymo kiekis	kg		1,35	1,35	2,00	2,30
Šaldymo agento pripildymo kiekis	t CO <sub>2</sub> -e		2,82	2,82	4,18	4,80
Šaldymo kontūro konstrukcijos tipas			Hermetiška			



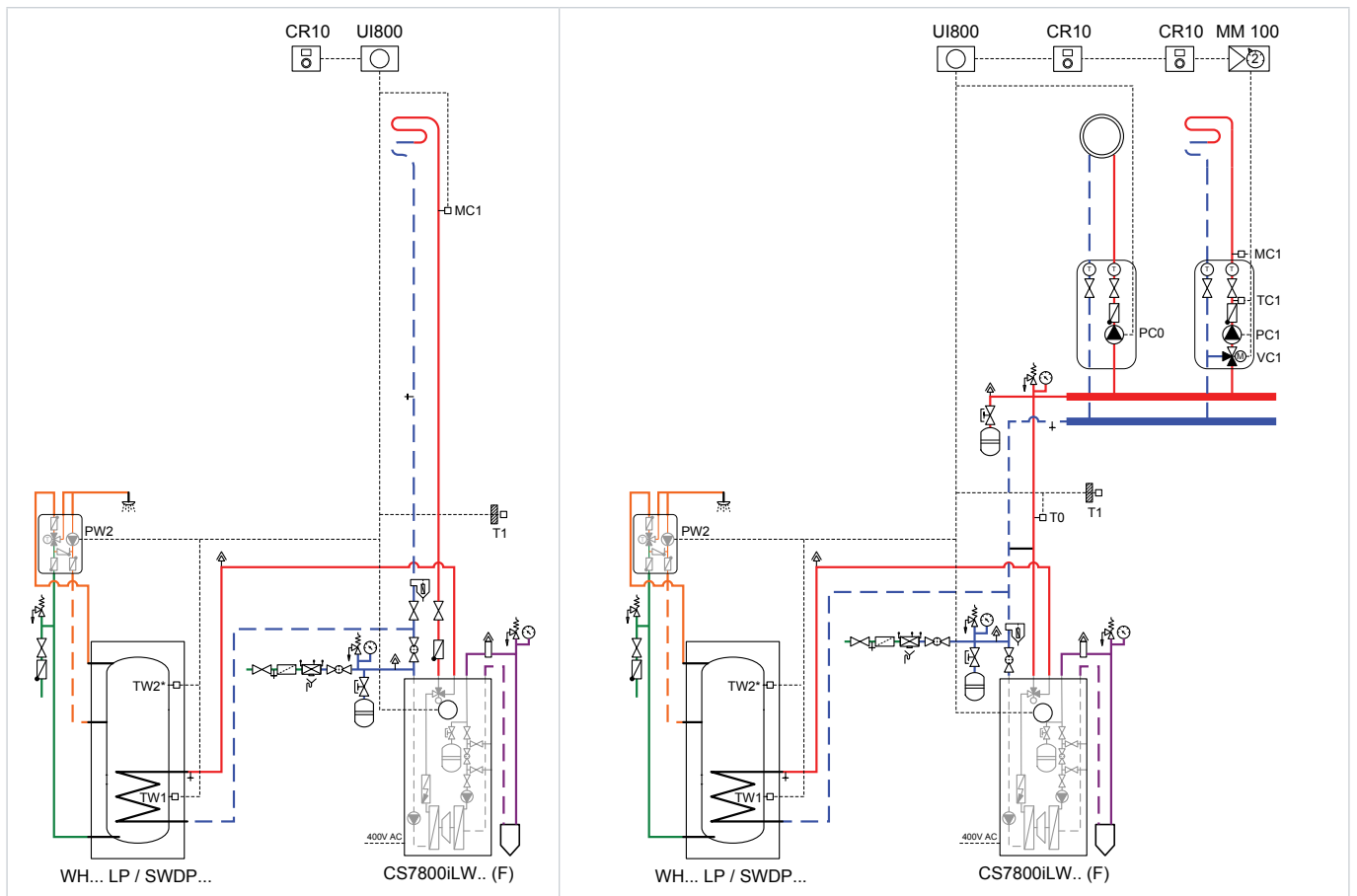
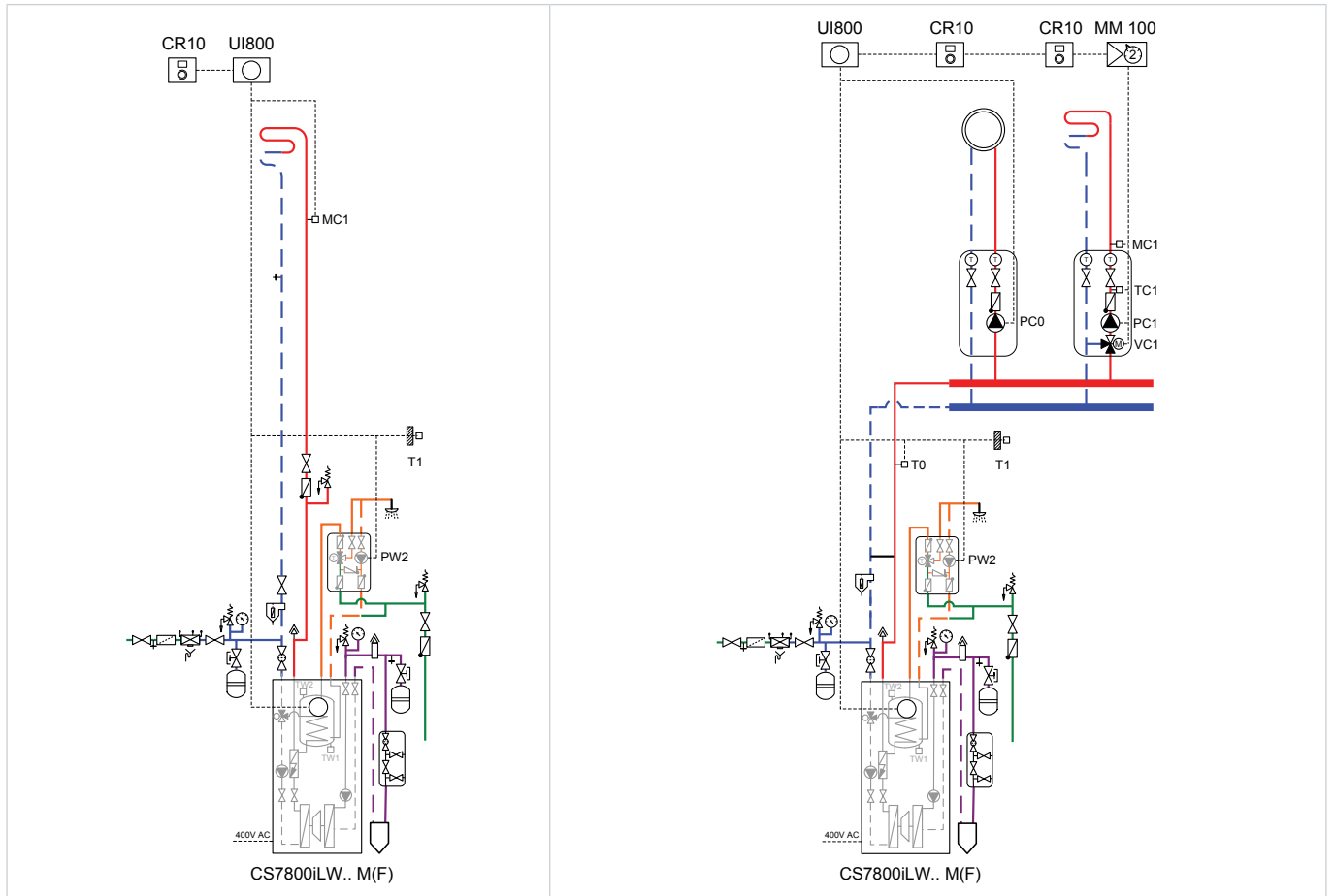
## Compress 7800i LW priedai

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