

tepi iQ

- Jednoduché ovládání **dotykovým displejem**
- Nerezový vysokotlaký **výměník SWEP**
- Elektronické oběhové čerpadlo Grundfos
- Bivalentní nerezový **zdroj 6kW**
- Možnost ovládání přes internet

tepi **iQ**

tepi iQ		9,5 – 11,5	13,5 – 15,5	21,5 – 26,5
Řídicí rozvaděč				
Napájení		3 x 230 / 400 V		
Jištění / Kabel napájení		3 x 25 A / CYKY 5 x 4 mm		
Rozměry VŠH	cm	54 x 37 x 10		
Regulace vytápění		Ekvitermní		
Krytí		IP 40		
Vzdálenost od hydromodulu		Doporučeno do 1 m		
Ovládání		Dotykový displej		
Jazyk ovládání		Čeština		
Ovládání přes internet		Ano		
Hydromodul				
Rozměry VŠH	cm	61 x 57 x 17	61 x 57 x 17	61 x 57 x 17
Váha	kg	47	47	47
Hladina hluku	dB	<43	<43	<43
Oběhové čerpadlo Grundfos		25 – 40	25 – 60	25 – 80
Připojení Cu	mm	22	28	28
Průtok	l/h	1200	2500	3000
Pojistný ventil	Mpa	0,3	0,3	0,3
Bivalentní dohřev	kW	3x2	3x2	3x2
Nerezový výměník SWEP		B26/40	B26/50	B26/80

**Určeno pro:**

- Radiátory
- Podlahové vytápění
- Ohřev bojleru

- Spolehlivý provoz při -25°C
- Fujitsu kompresor typu Scroll
- Mimořádně nízká hlučnost
- Špičková kvalita zaručuje dlouholetou spolehlivost

tepi iQ		9,5	11,5	13,5	14,5	15,5
Výkon	kW	10.0	11.2	12.5	14.0	18.0
COP		3.73	3.61	3.81	3.66	3.50
Energetická třída		A+	A+	A+	A+	A+
Příkon	kW	2.68	3.10	3.67	4.37	5.15
Max. Proud	A	17.0	20.0	9.5	12.0	12.5
Venkovní jednotka		AOYG30LETL	AOYG36LETL	AOYG45LATT	AOYG54LATT	AOYG60LATT
Napájení		1Ø 230V 50Hz	1Ø 230V 50Hz	3N 400V 50Hz	3N 400V 50Hz	3N 400V 50Hz
Rozměry	cm	83 x 90 x 33	83 x 90 x 33	129 x 90 x 33	129 x 90 x 33	129 x 90 x 33
Váha	kg	61	61	104	104	104
Akustický výkon	dB	< 69	< 70	< 54	< 56	< 58
Rozsah provozních teplot	°C	-25C / 35	-25C / 35	-25C / 35	-25C / 35	-25C / 35
Chladivo R 410A	kg	2.10	2.10	3.45	3.45	3.45
Chladírenské potrubí	"	Ø 3/8 ø 5/8	Ø 3/8 ø 5/8	Ø 3/8 ø 5/8	Ø 3/8 ø 5/8	Ø 3/8 ø 5/8
Vzdálenost mezi jednotkami	m	5 – 20	5 – 20	5 – 25	5 – 25	5 – 25
Max. Výskový rozdíl jednotek	m	20	20	20	20	20
Kompresory Fujitsu rotary		DC proměnlivé otáčky	DC proměnlivé otáčky	DC proměnlivé otáčky	DC proměnlivé otáčky	DC proměnlivé otáčky
Max. Výstupní voda	°C	50	50	50	50	50



Určeno pro:

- Radiátory
- Podlahové vytápění
- Ohřev bojleru