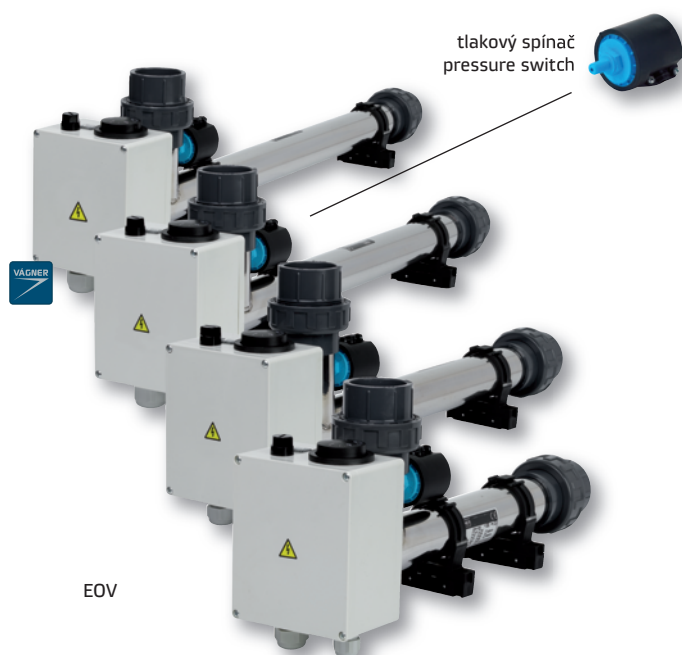


Elektrické topení

Electrical heating

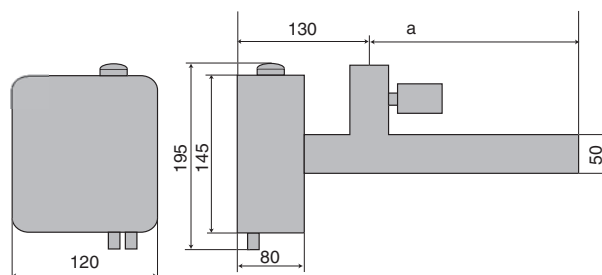
● Bazénové elektrické průtokové ohřivače vody

typ EOv, EOvp, EOvk, EOvTi, EOvTi jsou svou konstrukcí speciálně navrženy pro vytápění bazénové vody, nebo vody v jiných vodních okruzích s průtokem a teplotou do 40 °C. Každý ohřivač musí být v elektrické soustavě nainstalován za proudovým chráničem. Doporučujeme tedy zařízení doplnit vhodným typem automatického ovládání od firmy VÁGNER, které spolehlivě zajistí nejen požadovanou komfortnost, ale i bezpečnost obsluhy. Rozdíl mezi EOv a EOvp je v použití plastu na vlastní tělo pláště a v použití průtokové klapky namísto tlakového spínače jako ochranného prvku pro průtok vody.



● Electrical water-flow heaters

type EOv, EOvp, EOvk, EOvTi, EOvTi are specially designed to heat water in swimming pools or water in other water circuits with water flow and temperature up to 40 °C. Every heater has to be installed in the electrical system after the current protector. We recommend adding a suitable automatic control by VÁGNER to the equipment which ensures the required comfort and safety of the service crew. The body of EOvp type is made from plastic and has a flow switch compared with the EOv type which has a stainless steel body and pressure switch acting as a safety element.



Typ/type	kW	* A 1f / 3f	V	a [mm]	napojení connection
EOV-3-V 1f/3f	3	16 / 10	230/400	350	50 mm
EOV-6-V 1f/3f	6	32 / 16	230/400	350	50 mm
EOV-9-V 1f/3f	9	50 / 20	230/400	450	50 mm
EOV-12-V 3f	12	25	400	450	50 mm
EOV-15-V 3f	15	32	400	570	50 mm
EOV-18-V 3f	18	32	400	570	50 mm

* Doporučené min. jištění / Recommended min. safety fuse

Každý elektrický ohřev EOv:

- Využívá převod el. energie na energii tepelnou
- Je vyroben z vysoce kvalitní nerez oceli AISI 316 (typ EOv)
- Má topnou patronu vyrobenou z nerez materiálu INCOLOY 800 s příměsí TITANU, jenž zaručuje tu nejlepší kvalitu
- Je 100 % testován na těsnost
- Může být připojen na vodní okruh lepením 50 mm
- Je vybaven termostatem do 40 °C a tepelnou pojistkou
- Je vybaven tlakovým spínačem, jenž kontroluje průtok vody (typ EOv)
- Je vybaven 2 ks držáky pro snadné upevnění

Every EOv electrical water-flow heater:

- Uses the transfer of electrical energy into thermic energy
- Is made of high quality stainless steel AISI 316 (type EOv)
- Has a heating element made of stainless material INCOLOY 800 with titanium admixture ensuring the highest quality
- Is 100 % tested for tightness
- Can be attached to water circuit glued 50 mm
- Is provided with a thermostat up to 40 °C and thermic fuse
- Is equipped with a pressure switch controlling the water flow (type EOv)
- Includes 2 brackets for an easy attachment

Topení EOv Heater EOv				KG	cena Kč	€
5801003	C EOv-3, 3 kW, 230 V, nerez, s tlakovým spínačem EOv-3, 3 kW, 230 V, stainless steel with pressure switch	VAGNER		2,90	8 100,-	
5801006	C EOv-6, 6 kW, 400 V, nerez, s tlakovým spínačem EOv-6, 6 kW, 400 V, stainless steel with pressure switch	VAGNER		2,90	8 180,-	
5801009	C EOv-9, 9 kW, 400 V, nerez, s tlakovým spínačem EOv-9, 9 kW, 400 V, stainless steel with pressure switch	VAGNER		3,20	8 350,-	
5801012	C EOv-12, 12 kW, 400 V, nerez, s tlakovým spínačem EOv-12, 12 kW, 400 V, stainless steel with pressure switch	VAGNER		3,20	8 430,-	
5801015	C EOv-15, 15 kW, 400 V, nerez, s tlakovým spínačem EOv-15, 15 kW, 400 V, stainless steel with pressure switch	VAGNER		3,75	8 750,-	
5801018	C EOv-18, 18 kW, 400 V, nerez, s tlakovým spínačem EOv-18, 18 kW, 400 V, stainless steel with pressure switch	VAGNER		3,75	8 820,-	