

NOVÝ

OHŘÍVAČE TEPLOVODNÍ

TECHNICKÉ PARAMETRY

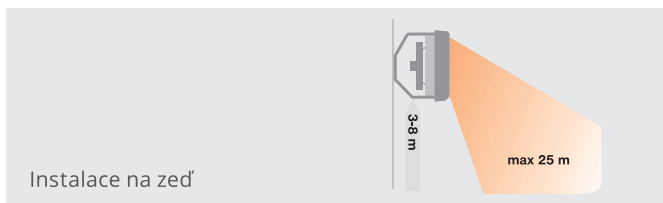
		HEATER ONE	HEATER R1	HEATER R2	HEATER R3	HEATER MIX
rozsah topného výkonu	kW	5-20	10-30	30-50	50-70	-
max.průtok vzduchu	m ³ /h	1900	4 100	3 500	3 400	5 600
počet topných řad	-	2	1	2	3	0
nárůst teploty vzduchu*	°C	32	14	29	46	-
max.provozní tlak	Mpa	1,6	1,6	1,6	1,6	-
max.dosah vzduchu	m	14	27	25	24	15 **
průměr připojení	palce	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	-
elektrické napětí	V/Hz A	230/50 0,58 A	230/50 1,15 A	230/50 1,15 A	230/50 1,6 A	230/50 1,6 A
výkon motoru	kW	0,124	0,25	0,25	0,36	0,36
otáčky motoru	ot/min	1400	1350	1350	1400	1400
krytí IP	-	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
hlučnost	dB (A)***	54	59	59	60	60
hmotnost bez vody / vody	kg	9,6 / 10,6	10,8 / 11,9	12,7 / 14,8	14,5 / 16,9	9,2

* pro vodu 90/70 a teplotu vstupního vzduchu pro 0° C

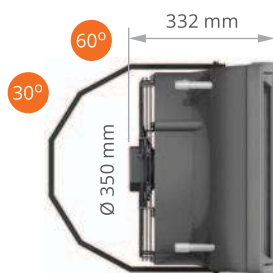
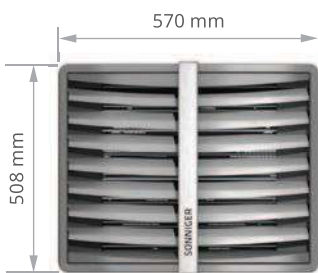
** max.výška montáže při vertikálním proudění vzduchu,max.pole práce 380 m²

*** měřeno ve vzdálenosti 5m od zařízení

TYPY INSTALACE



HEATER ONE



HEATER R1, R2, R3, MIX

