

VespeI SP-1 max working T = 533 K; raster off = 300 μ m diameter, raster on = 5 mm diameter; L = LOW (O1-O7), H = HIGH (O4)

I	N2 Vdot	P _{out}	Raster	T _{max} (K)								
				O1	O2	O3	O4L	O4H	O5	O6	O7	frame
30(L)	0.05	21	N	498	462	499	366	450	499	499	498	437
30(L)	20	21.6	N	408	433	480	360	444	488	477	407	427
60(L)	20	43.2	N	514	554	626	567	400	632	620	513	512
60(L)	20	41.8	Y	432	470	542	484	401	549	537	431	508
30(L)	20	20.9	Y	367	391	438	403	360	445	434	366	424
30(H)	20	3.1	N	301	301	301	356	455	301	301	301	348
30(H)	20	3	Y	300	300	300	353	412	300	300	300	345
60(H)	20	6.2	N	301	301	301	395	586	301	301	301	380
60(H)	20	6	Y	301	301	301	393	503	301	301	301	379