

ELCO TGV 352 protok vazduha 2350 m³/h -grejač 2 reda

VODA 90/70°C			VODA 80/60°C			VODA 70/50°C		
tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)
-15	25	32570	-15	20	28590	-15	15	24580
-10	27	30690	-10	22	26720	-10	18	22710
-5	30	28820	-5	25	24850	-5	20	20840
0	33	26950	0	28	22970	0	23	18950
5	35	25080	5	31	21100	5	26	17070
10	38	23210	10	33	19220	10	28	15180
15	41	21330	15	36	17340	15	31	13280

ELCO TGV 353 protok vazduha 2050 m³/h -grejač 3 reda

VODA 90/70°C			VODA 80/60°C			VODA 70/50°C		
tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)
-15	39	38860	-15	33	34160	-15	26	29450
-10	41	36650	-10	35	31970	-10	28	27220
-5	43	34430	-5	37	29750	-5	30	24990
0	45	32220	0	39	27530	0	32	22760
5	47	30030	5	41	25310	5	34	20510
10	49	27800	10	43	23070	10	36	18250
15	51	25580	15	45	20840	15	38	15980

ELCO PGV 352 protok vazduha 2350 m³/h -grejač 2 reda

PARA 1,1 bar			PARA 1,5 bar			PARA 3 bara		
tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)
-15	34	40240	-15	38	43480	-15	48	51420
-10	37	38530	-10	41	41760	-10	50	49680
-5	40	36810	-5	44	40040	-5	53	47950
0	43	35100	0	47	38320	0	56	46220
5	46	33380	5	49	36600	5	59	44490
10	48	31670	10	53	34800	10	62	42760
15	52	29950	15	55	33160	15	65	41030

ELCO PGV 353 protok vazduha 2050 m³/h -grejač 3 reda

PARA 1,1 bar			PARA 1,5 bar			PARA 3 bara		
tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)	tu (°C)	ti (°C)	Q(W)
-15	53	48940	-15	59	52850	-15	72	62410
-10	55	46860	-10	61	50760	-10	74	60310
-5	57	44770	-5	63	48670	-5	76	58210
0	60	42690	0	65	46580	0	78	56100
5	62	40600	5	67	44490	5	80	54100
10	64	38520	10	69	42400	10	83	51900
15	66	36430	15	71	40300	15	85	49800