

## Trockenleistung SOMOS/MANN+HUMMER TF70 eco

### Trocknungsleistung der Trocknungsgeräte Baureihe T/TF



Material	Trocknungs- temperatur	Verweil- zeit	Trocknungsleistung						
			T/TF 10	T/TF 18	T/TF 20	T/TF 40	T/TF 70	T/TF 100	T 200
			30 l	50 l	50 l	100 l	200 l	300 l	600 l
	°C <sup>3)</sup>	h	max.kg/h						
ABS	80	2-3	5	10	11	22	38	54	108
ASA	80	2-4	5	10	11	22	38	54	108
ASA/PC	110	2-4	7	12	13	27	46	66	133
CA < 1.0%	75	2-3	4	7	8	17	29	41	83
CAB	75	2-3	5	8	9	18	32	45	91
LCP <sup>1)</sup>	150	4	6	11	12	25	43	62	124
PA 11/12	75	3-4	5	8	9	19	33	47	93
PA 6 < 1.0%	75	4-6	5	7	7	15	28	42	80
PA 6.6, 6.10 < 1.0%	80	3-5	5	9	9	18	36	51	102
PAA	80	4	4	8	9	17	30	43	86
PAEK <sup>1)</sup>	150	4	6	10	11	21	40	58	115
PAEK-HT <sup>1)</sup>	180	3	6	10	11	23	40	57	115
PAI	120	4	6	10	12	23	41	58	116
PAR <sup>1)</sup>	150	4	6	10	10	20	39	58	110
PAS	135	4,5	6	11	11	22	43	63	127
PBT	120	4	6	11	11	22	40	65	118
PC	120	2-3	7	13	14	28	49	70	141
PC/ABS	110	2-3	6	12	13	26	45	64	129
PC/PBT	105	2-4	7	12	13	26	46	65	130
PC/PET	105	2-4	6	10	11	22	39	55	111
PE black	90	3	5	8	9	18	32	46	92
PE <sup>2)</sup>	90	1	5	8	9	18	32	46	92
PEC	130	4-6	5	8	8	16	30	44	90
PEEK <sup>1)</sup>	150	3-4	6	11	13	25	44	64	127
PEI <sup>1)</sup>	150	4	6	11	11	22	40	62	120
PEK <sup>1)</sup>	160	4	6	10	11	22	40	63	120
PES <sup>1)</sup>	150	4	7	11	11	22	44	67	125
PET <sup>1)</sup>	180	4-6	6	9	9	19	35	55	105
PETG	60	4-6	4	8	8	17	32	42	84
PI	120	3	6	11	12	24	42	60	119
PMMA	80	3	5	10	11	22	38	54	108
POM	100	3	6	11	12	35	43	62	124
PP <sup>2)</sup>	90	1	4	8	9	18	35	44	88
PPA	80	6	4	7	8	16	29	41	82
PP-black	105	3-4	5	8	8	18	33	47	94
PPE	120	3-4	6	10	10	21	41	58	116
PPE/SB	120	2	6	11	12	24	42	60	119
PPO	120	2	7	13	14	28	49	70	141
PPS <sup>1)</sup>	150	3-4	6	11	13	25	45	64	127
PPSU <sup>1)</sup>	150	2,5	7	12	13	26	46	65	131
PP-TV	100	3	5	8	9	18	32	45	90
PS <sup>2)</sup>	80	1	5	10	11	22	38	54	108
PSU <sup>1)</sup>	170	4	6	10	10	20	38	57	120
PUR	80	3	6	10	11	22	39	55	111
PVC <sup>2)</sup>	70	1	6	10	11	22	39	55	111
SAN	80	2-3	6	10	11	22	39	55	111
SB	60	2	4	8	9	18	31	44	89
TPE	100	2-3	6	11	12	25	43	62	124
TPU	110	1-2	6	12	13	26	45	64	129