

Duschdauer der Solarbrause

	Kollektortemperatur	Kaltwassertemperatur	Mischtemperatur	Speichervolumen	Mischwassermenge	Duschdauer in min
	Tk(°C)	Tkw(°C)	Tm(°C)	Vsp(l)	X(l)	d(min)
Mischtemperatur 30°C	95	12	30	12	55	11
Hochsommer -->>	90	12	30	12	52	10
Sommerbereich ->	85	12	30	12	49	10
	80	12	30	12	45	9
Herbst	75	12	30	12	42	8
Frühling	70	12	30	12	39	8
	65	12	30	12	35	7
Winter	60	12	30	12	32	6
	55	12	30	12	29	6
	50	12	30	12	25	5
Mischtemperatur 35°C	95	12	35	12	43	9
	90	12	35	12	41	8
Sommerbereich ->	85	12	35	12	38	8
	80	12	35	12	35	7
	75	12	35	12	33	7
	70	12	35	12	30	6
	65	12	35	12	28	6
	60	12	35	12	25	5
	55	12	35	12	22	4
	50	12	35	12	20	4
Mischtemperatur 38°C	95	12	38	12	38	8
	90	12	38	12	36	7
	85	12	38	12	34	7
	80	12	38	12	31	6
	75	12	38	12	29	6
	70	12	38	12	27	5
	65	12	38	12	24	5
	60	12	38	12	22	4
	55	12	38	12	20	4
	50	12	38	12	18	4