



RESE TERMICHE/HEAT OUTPUT - UNI EN 442 (deltaT 50K)

ART.	ELEMENTI ELEMENTS ELEMENTS PLATTEN ELEMENTOS	DIMENSIONI (mm.)			RESA OUTPUT PUISSANCE LEISTUNG RENDIMIENTO	CAPACITA' CAPACITY CAPACITE' INHALT CONTENIDO	PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO
		L	H	Z			
ELI VR 600	6	230	600	575	165	1,5	1,9
ELI VR 600	8	302	600	575	221	2,0	2,6
ELI VR 600	10	374	600	575	276	2,5	3,3
ELI VR 600	12	446	600	575	331	3,0	3,9
ELI VR 600	14	518	600	575	387	3,5	4,6
ELI VR 600	16	590	600	575	442	4,0	5,2
ELI VR 600	18	662	600	575	497	4,5	5,9
ELI VR 600	20	734	600	575	553	5,0	6,6
ELI VR 600	22	806	600	575	608	5,5	7,2
ELI VR 600	24	878	600	575	663	6,0	7,9
ELI VR 600	26	950	600	575	718	6,5	8,5
ELI VR 600	28	1022	600	575	774	7,0	9,2
ELI VR 600	30	1094	600	575	829	7,5	9,9
ELI VR 600	32	1166	600	575	884	8,0	10,5

RESE TERMICHE/HEAT OUTPUT - UNI EN 442 (deltaT 50K)

ART.	ELEMENTI ELEMENTS ELEMENTS PLATTEN ELEMENTOS	DIMENSIONI (mm.) DIMENSIONS DIMENSIONS MABE DIMENSIONES			RESA OUTPUT PUISSANCE LEISTUNG RENDIMIENTO	CAPACITA' CAPACITY CAPACITE' INHALT CONTENIDO	PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO
		L	H	Z			
ELI VR 800	6	230	800	775	222	1,9	2,3
ELI VR 800	8	302	800	775	297	2,6	3,1
ELI VR 800	10	374	800	775	371	3,3	3,9
ELI VR 800	12	446	800	775	445	3,9	4,6
ELI VR 800	14	518	800	775	519	4,6	5,4
ELI VR 800	16	590	800	775	594	5,2	6,2
ELI VR 800	18	662	800	775	668	5,9	7,0
ELI VR 800	20	734	800	775	742	6,6	7,8
ELI VR 800	22	806	800	775	816	7,2	8,5
ELI VR 800	24	878	800	775	891	7,9	9,3
ELI VR 800	26	950	800	775	965	8,5	10,1
ELI VR 800	28	1022	800	775	1039	9,2	10,9
ELI VR 800	30	1094	800	775	1113	9,9	11,7
ELI VR 800	32	1166	800	775	1188	10,5	12,4
●							
ELI VR 1000	6	230	1000	975	274	2,4	2,7
ELI VR 1000	8	302	1000	975	366	3,2	3,6
ELI VR 1000	10	374	1000	975	458	4,1	4,5
ELI VR 1000	12	446	1000	975	549	4,9	5,4
ELI VR 1000	14	518	1000	975	641	5,7	6,3
ELI VR 1000	16	590	1000	975	733	6,5	7,2
ELI VR 1000	18	662	1000	975	824	7,3	8,1
ELI VR 1000	20	734	1000	975	916	8,2	9,0
ELI VR 1000	22	806	1000	975	1008	9,0	9,9
ELI VR 1000	24	878	1000	975	1099	9,8	10,8
ELI VR 1000	26	950	1000	975	1191	10,6	11,7
ELI VR 1000	28	1022	1000	975	1282	11,4	12,6
ELI VR 1000	30	1094	1000	975	1374	12,3	13,5
ELI VR 1000	32	1166	1000	975	1466	13,1	14,4
●							
ELI VR 1200	6	230	1200	1175	331	2,9	3,0
ELI VR 1200	8	302	1200	1175	442	3,9	4,0
ELI VR 1200	10	374	1200	1175	553	4,9	5,1
ELI VR 1200	12	446	1200	1175	663	5,8	6,1
ELI VR 1200	14	518	1200	1175	774	6,8	7,1
ELI VR 1200	16	590	1200	1175	884	7,8	8,1
ELI VR 1200	18	662	1200	1175	995	8,8	9,1
ELI VR 1200	20	734	1200	1175	1106	9,8	10,2
ELI VR 1200	22	806	1200	1175	1216	10,7	11,2
ELI VR 1200	24	878	1200	1175	1327	11,7	12,2
ELI VR 1200	26	950	1200	1175	1437	12,7	13,2
ELI VR 1200	28	1022	1200	1175	1548	13,7	14,2
ELI VR 1200	30	1094	1200	1175	1659	14,7	15,3
ELI VR 1200	32	1166	1200	1175	1769	15,6	16,3

RESE TERMICHE/HEAT OUTPUT - UNI EN 442 (deltaT 50K)

ART.	ELEMENTI ELEMENTS ELEMENTS PLATTEN ELEMENTOS	DIMENSIONI (mm.) DIMENSIONS DIMENSIONES MÁBE DIMENSIONES			RESA OUTPUT PUISSANCE LEISTUNG RENDIMIENTO	CAPACITA' CAPACITY CAPACITE' INHALT CONTENIDO	PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO
		L	H	Z			
ELI VR 1600	6	230	1600	1575	431	3,9	3,7
ELI VR 1600	8	302	1600	1575	575	5,2	5,0
ELI VR 1600	10	374	1600	1575	718	6,5	6,3
ELI VR 1600	12	446	1600	1575	862	7,8	7,5
ELI VR 1600	14	518	1600	1575	1006	9,1	8,8
ELI VR 1600	16	590	1600	1575	1150	10,4	10,0
ELI VR 1600	18	662	1600	1575	1294	11,7	11,3
ELI VR 1600	20	734	1600	1575	1437	13,0	12,6
ELI VR 1600	22	806	1600	1575	1581	14,3	13,8
ELI VR 1600	24	878	1600	1575	1725	15,6	15,1
ELI VR 1600	26	950	1600	1575	1869	16,9	16,3
ELI VR 1600	28	1022	1600	1575	2012	18,2	17,6
ELI VR 1600	30	1094	1600	1575	2156	19,5	18,9
ELI VR 1600	32	1166	1600	1575	2300	20,8	20,1
•							
ELI VR 1800	6	230	1800	1775	483	4,3	4,1
ELI VR 1800	8	302	1800	1775	644	5,8	5,5
ELI VR 1800	10	374	1800	1775	805	7,3	6,9
ELI VR 1800	12	446	1800	1775	966	8,7	8,2
ELI VR 1800	14	518	1800	1775	1128	10,2	9,6
ELI VR 1800	16	590	1800	1775	1289	11,6	11,0
ELI VR 1800	18	662	1800	1775	1450	13,1	12,4
ELI VR 1800	20	734	1800	1775	1611	14,6	13,8
ELI VR 1800	22	806	1800	1775	1772	16,0	15,1
ELI VR 1800	24	878	1800	1775	1933	17,5	16,5
ELI VR 1800	26	950	1800	1775	2095	18,9	17,9
ELI VR 1800	28	1022	1800	1775	2256	20,4	19,3
ELI VR 1800	30	1094	1800	1775	2417	21,9	20,7
ELI VR 1800	32	1166	1800	1775	2578	23,3	22,0
•							
ELI VR 2000	6	230	2000	1975	540	4,8	4,5
ELI VR 2000	8	302	2000	1975	720	6,4	6,0
ELI VR 2000	10	374	2000	1975	900	8,1	7,5
ELI VR 2000	12	446	2000	1975	1080	9,7	9,0
ELI VR 2000	14	518	2000	1975	1260	11,3	10,5
ELI VR 2000	16	590	2000	1975	1440	12,9	12,0
ELI VR 2000	18	662	2000	1975	1621	14,5	13,5
ELI VR 2000	20	734	2000	1975	1801	16,2	15,0
ELI VR 2000	22	806	2000	1975	1981	17,8	16,5
ELI VR 2000	24	878	2000	1975	2161	19,4	18,0
ELI VR 2000	26	950	2000	1975	2341	21,0	19,5
ELI VR 2000	28	1022	2000	1975	2521	22,6	21,0
ELI VR 2000	30	1094	2000	1975	2701	24,3	22,5
ELI VR 2000	32	1166	2000	1975	2881	25,9	24,0