



TABELA TÉRMICO AD-45 BRANCO



ALT. LAR.	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,60	2,70	2,80	ALT. LAR.
1,00	58,90	64,79	70,68	76,57	82,46	88,35	94,24	100,13	106,02	111,91	117,80	123,69	129,58	135,47	141,36	147,25	153,14	159,03	164,92	1,00
1,10	64,79	71,27	77,75	84,23	90,71	97,19	103,66	110,14	116,62	123,10	129,58	136,06	142,54	149,02	155,50	161,98	168,45	174,93	181,41	1,10
1,20	70,68	77,75	84,82	91,88	98,95	106,02	113,09	120,16	127,22	134,29	141,36	148,43	155,50	162,56	169,63	176,70	183,77	190,84	197,90	1,20
1,30	76,57	84,23	91,88	99,54	107,20	114,86	122,51	130,17	137,83	145,48	153,14	160,80	168,45	176,11	183,77	191,43	199,08	206,74	214,40	1,30
1,40	82,46	90,71	98,95	107,20	115,44	123,69	131,94	140,18	148,43	156,67	164,92	173,17	181,41	189,66	197,90	206,15	214,40	222,64	230,89	1,40
1,50	88,35	97,19	106,02	114,86	123,69	132,53	141,36	150,20	159,03	167,87	176,70	185,54	194,37	203,21	212,04	220,88	229,71	238,55	247,38	1,50
1,60	94,24	103,66	113,09	122,51	131,94	141,36	150,78	160,21	169,63	179,06	188,48	197,90	207,33	216,75	226,18	235,60	245,02	254,45	263,87	1,60
1,70	100,13	110,14	120,16	130,17	140,18	150,20	160,21	170,22	180,23	190,25	200,26	210,27	220,29	230,30	240,31	250,33	260,34	270,35	280,36	1,70
1,80	106,02	116,62	127,22	137,83	148,43	159,03	169,63	180,23	190,84	201,44	212,04	222,64	233,24	243,85	254,45	265,05	275,65	286,25	296,86	1,80
1,90	111,91	123,10	134,29	145,48	156,67	167,87	179,06	190,25	201,44	212,63	223,82	235,01	246,20	257,39	268,58	279,78	290,97	302,16	313,35	1,90
2,00	117,80	129,58	141,36	153,14	164,92	176,70	188,48	200,26	212,04	223,82	235,60	247,38	259,16	270,94	282,72	294,50	306,28	318,06	329,84	2,00
2,10	123,69	136,06	148,43	160,80	173,17	185,54	197,90	210,27	222,64	235,01	247,38	259,75	272,12	284,49	296,86	309,23	321,59	333,96	346,33	2,10
2,20	129,58	142,54	155,50	168,45	181,41	194,37	207,33	220,29	233,24	246,20	259,16	272,12	285,08	298,03	310,99	323,95	336,91	349,87	362,82	2,20
2,30	135,47	149,02	162,56	176,11	189,66	203,21	216,75	230,30	243,85	257,39	270,94	284,49	298,03	311,58	325,13	338,68	352,22	365,77	379,32	2,30
2,40	141,36	155,50	169,63	183,77	197,90	212,04	226,18	240,31	254,45	268,58	282,72	296,86	310,99	325,13	339,26	353,40	367,54	381,67	395,81	2,40
2,50	147,25	161,98	176,70	191,43	206,15	220,88	235,60	250,33	265,05	279,78	294,50	309,23	323,95	338,68	353,40	368,13	382,85	397,58	412,30	2,50
2,60	153,14	168,45	183,77	199,08	214,40	229,71	245,02	260,34	275,65	290,97	306,28	321,59	336,91	352,22	367,54	382,85	398,16	413,48	428,79	2,60
2,70	159,03	174,93	190,84	206,74	222,64	238,55	254,45	270,35	286,25	302,16	318,06	333,96	349,87	365,77	381,67	397,58	413,48	429,38	445,28	2,70
2,80	164,92	181,41	197,90	214,40	230,89	247,38	263,87	280,36	296,86	313,35	329,84	346,33	362,82	379,32	395,81	412,30	428,79	445,28	461,78	2,80
2,90	170,81	187,89	204,97	222,05	239,13	256,22	273,30	290,38	307,46	324,54	341,62	358,70	375,78	392,86	409,94	427,03	444,11	461,19	478,27	2,90