

ELENAZIONE PROGRESSIVA DIMENSIONALE**INCREASING LIST ACCORDING TO DIMENSIONS • ZUNEHMENDE DIMENSIONALE LISTE
CATALOGUEMENT PROGRESSIF DIMENSIONAL • LISTA PROGRESIVA DIMENSIONAL**

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
14,00	36,00		4	0,065	CR 143
15,00	40,10		1	0,078	CR 30
15,00	40,10		2	0,078	CR 31
15,00	41,00		2	0,080	CR 32
15,05	38,00		2	0,070	CR 12
15,05	38,50		2	0,076	CR 33
15,05	40,00		2	0,078	CR 13
16,05	38,90		2	0,080	CR 163
16,05	38,90		3	0,080	CR 168
17,00	41,00		1	0,096	CR 34
17,00	41,00		4	0,100	CR 35
17,00	42,00		1	0,105	CR 36
17,00	47,00		2	0,110	CR 37
18,00	46,50		2	0,115	CR 39
18,00	47,00		2	0,120	CR 1
18,00	47,00		1	0,120	CR 14
18,00	47,00		4	0,120	CR 184
18,00	48,00		1	0,130	CR 342
18,00	49,80		1	0,140	CR 293
19,00	44,00		2	0,130	CR 40
19,00	46,00		1	0,135	CR 335
19,00	48,00		1	0,140	CR 194
19,00	48,00		4	0,140	CR 41
19,00	48,00		2	0,140	CR 42
19,00	48,00		5	0,150	CR 43
19,00	48,50		2	0,140	CR 44
19,00	49,20		1	0,145	CR 45
19,00	49,20		4	0,145	CR 46
19,00	52,00		1	0,155	CR 195
19,00	53,80		1	0,160	CR 196
20,00	44,00		2	0,140	CR 28
20,00	44,00		1	0,140	CR 324
20,00	44,34		1	0,140	CR 743
20,00	47,00		2	0,150	CR 282
20,00	48,00		2	0,150	CR 49
20,00	50,00		1	0,160	CR 205
20,00	50,00		4	0,160	CR 756
20,00	52,40		1	0,175	CR 50
20,00	52,40		2	0,170	CR 347
20,00	54,60		1	0,180	CR 51

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
20,00	54,60		4	0,180	CR 52
20,00	54,60		2	0,150	CR 345
20,00	57,00		4	0,190	CR 53
20,00	57,00		1	0,190	CR 54
20,00	58,00		1	0,190	CR 56
20,00	59,80		2	0,195	CR 57
20,01		34,80	9	0,180	CR 296
20,01		35,00	9	0,190	CR 55
20,06	52,40		1	0,170	CR 58
20,06	52,80		2	0,170	CR 59
20,06	59,80		1	0,200	CR 61
20,50	56,60		1	0,195	CR 62
21,00	44,00		1	0,250	CR 241
22,00	48,00		1	0,170	CR 224
22,00	49,00		2	0,180	CR 63
22,00	50,20		1	0,180	CR 15
22,00	50,20		2	0,170	CR 748
22,00	50,34		1	0,187	CR 64
22,00	52,00		2	0,180	CR 222
22,00	52,00		1	0,180	CR 225
22,00	54,00		1	0,210	CR 2
22,00	54,80		1	0,215	CR 16
22,00	54,80		2	0,200	CR 749
22,00	55,00		2	0,200	CR 336
22,00	55,60		1	0,220	CR 65
22,00	55,60		2	0,210	CR 754
22,00	57,00		1	0,220	CR 227
22,00	58,00		1	0,225	CR 228
22,00	58,00		4	0,225	CR 66
22,00	58,60		1	0,225	CR 269
22,00	58,60		4	0,225	CR 270
22,00	58,90		1	0,240	CR 67
22,00	58,90		4	0,240	CR 68
22,00	58,90		5	0,240	CR 69
22,00	58,90		2	0,240	CR 71
22,00	62,00		2	0,235	CR 72
22,00	62,00		4	0,240	CR 341
22,00	63,10		12	0,230	CR 273
22,00	63,50		2	0,250	CR 741
22,00	67,10		2	0,250	CR 742

ELENAZIONE PROGRESSIVA DIMENSIONALE

INCREASING LIST ACCORDING TO DIMENSIONS • ZUNEHMENDE DIMENSIONALE LISTE
 CATALOGUEMENT PROGRESSIF DIMENSIONAL • LISTA PROGRESIVA DIMENSIONAL

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
22,01		40,00	7	0,270	CR 297
22,03	58,80		4	0,230	CR 73
22,06	62,00		1	0,240	CR 74
22,06	64,15		2	0,255	CR 75
22,06	64,50		2	0,260	CR 76
22,22	63,55		4	0,260	CR 77
22,22	73,80		1	0,270	CR 78
22,22	74,44		1	0,270	CR 79
22,50		35,20	9	0,235	CR 81
22,50		37,60	9	0,240	CR 298
23,00		44,60	7	0,280	CR 299
23,00	52,25		1	0,210	CR 235
23,00	58,20		4	0,240	CR 84
23,00	58,20		1	0,240	CR 85
23,84x61,3	22x80		6	0,300	CR 822
23,84	61,30		1	0,280	CR 3
23,84	61,30		2	0,280	CR 38
23,84	61,30		3	0,285	CR 05
23,84	61,30		4	0,280	CR 238
23,84	61,30		1	0,280	CR 17
23,84	61,30		5	0,290	CR 289
23,84	62,50		1	0,280	CR 236
23,84	62,50		2	0,270	CR 288
23,84		35,00	10	0,260	CR 86
24,00	60,24		12	0,260	CR 240
24,00	61,00		2	0,290	CR 246
24,00	61,00		1	0,290	CR 87
24,00	61,30		3	0,290	CR 327
24,00	62,50		2	0,320	CR 88
24,00	62,50		1	0,320	CR 89
24,00	63,10		2	0,320	CR 25
24,00	63,10		4	0,320	CR 243
24,00	66,00		1	0,360	CR 757
24,00	66,00		2	0,340	CR 245
24,00	68,00		1	0,340	CR 248
24,00	74,60		2	0,370	CR 247
24,00	78,00		2	0,400	CR 91
24,00		34,40	7	0,300	CR 92
24,00		34,40	9	0,280	CR 93
24,00		40,20	9	0,280	CR 94

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
24,00		44,00	9	0,300	CR 300
24,05	73,00		3	0,340	CR 249
24,05	74,60		2	0,360	CR 244
24,05	74,60		3	0,360	CR 295
24,05	74,60		12	0,350	CR 283
24,60		38,60	10	0,280	CR 95
24,60		39,50	7	0,280	CR 96
24,64		33,70	10	0,280	CR 100
25,00	56,90		1	0,270	CR 101
25,00	63,80		2	0,300	CR 751
25,00	63,80		4	0,310	CR 102
25,00	64,20		1	0,320	CR 103
25,00	72,00		1	0,350	CR 104
25,00	76,80		2	0,410	CR 753
25,00	76,80		3	0,420	CR 105
25,00	77,80		3	0,390	CR 106
25,00		39,80	9	0,310	CR 110
25,00		39,90	9	0,315	CR 111
25,00		40,00	9	0,310	CR 108
25,00		40,40	10	0,360	CR 113
25,00		52,00	8	0,320	CR 109
25,02	60,03		2	0,310	CR 107
25,10		40,00	10	0,360	CR 112
25,40	43,40	38,63	11	0,320	CR 114
25,40		39,40	9	0,370	CR 115
25,40		39,60	7	0,390	CR 116
25,40		39,60	9	0,390	CR 301
25,40		40,60	7	0,390	CR 117
25,40		41,30	7	0,400	CR 118
25,40		55,00	7	0,430	CR 120
25,40		55,55	8	0,420	CR 119
25,40		56,60	7	0,440	CR 121
25,58	99,16		1	0,400	CR 122
26,00	69,80		1	0,395	CR 123
26,00	69,80		4	0,400	CR 124
26,00	69,80		2	0,380	CR 125
26,00	70,00		1	0,380	CR 267
26,00	72,10		1	0,430	CR 126
26,00		42,00	9	0,354	CR 127
26,00		43,80	7	0,370	CR 128

ELENAZIONE PROGRESSIVA DIMENSIONALE**INCREASING LIST ACCORDING TO DIMENSIONS • ZUNEHMENDE DIMENSIONALE LISTE
CATALOGUEMENT PROGRESSIF DIMENSIONAL • LISTA PROGRESIVA DIMENSIONAL**

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
26,00		45,50	10	0,380	CR 129
26,00		53,60	8	0,420	CR 130
26,50		48,00	9	0,395	CR 131
26,98	70,00		1	0,430	CR 19
26,98	74,60		1	0,450	CR 18
26,98	74,60		2	0,400	CR 330
27x74,6	24x95		6	0,500	CR 832
27,00	60,00		2	0,325	CR 133
27,00	62,00		2	0,400	CR 276
27,00	62,00		4	0,325	CR 132
27,00	62,00		1	0,325	CR 331
27,00	66,30		1	0,430	CR 134
27,00	69,00		4	0,430	CR 337
27,00	70,00		2	0,430	CR 135
27,00	70,00		1	0,420	CR 10
27,00	70,00		4	0,400	CR 334
27,00	70,90		1	0,390	CR 279
27,00	70,90		2	0,400	CR 136
27,00	71,50		2	0,390	CR 137
27,00	74,60		2	0,450	CR 277
27,00	74,60		1	0,450	CR 4
27,00	74,60		3	0,450	CR 48
27,00	74,60		4	0,450	CR 138
27,00	74,60		5	0,440	CR 290
27,00	75,10		1	0,450	CR 275
27,00	80,00		1	0,500	CR 278
27,00	80,00		2	0,510	CR 139
27,00	80,00		4	0,520	CR 745
27,00	81,70		3	0,480	CR 391
27,00	81,70		2	0,480	CR 392
27,00	81,70		12	0,490	CR 82
27,00	85,00		3	0,495	CR 83
27,00	85,00		12	0,470	CR 80
27,00	92,00		3	0,560	CR 140
27,00		39,00	7	0,310	CR 141
27,00		43,00	7	0,330	CR 142
27,00		46,10	7	0,430	CR 311
27,00		46,43	10	0,350	CR 144
27,00		51,70	7	0,460	CR 145
27,00		52,44	7	0,480	CR 146

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
27,00		55,60	7	0,400	CR 310
27,00		57,32	8	0,480	CR 147
27,00		62,00	7	0,490	CR 148
27,00		67,50	7	0,540	CR 149
27,40		50,80	7	0,550	CR 150
27,40		50,80	10	0,500	CR 151
27,40		50,80	9	0,500	CR 152
28,00	70,00		1	0,450	CR 292
28,00	71,00		1	0,460	CR 287
28,00	71,50		1	0,470	CR 153
28,00	71,50		4	0,470	CR 332
28,00	76,50		1	0,452	CR 154
28,00	80,00		1	0,530	CR 155
28,00	90,60		12	0,580	CR 47
28,00		42,00	10	0,400	CR 312
28,00		44,00	7	0,450	CR 156
28,00		48,00	8	0,455	CR 313
28,00		49,00	7	0,450	CR 314
28,00		49,00	8	0,460	CR 157
28,00		53,00	8	0,490	CR 315
28,00		53,00	9	0,800	CR 316
28,00		53,10	8	0,490	CR 158
28,50	68,00		1	0,480	CR 285
28,55	61,98		1	0,450	CR 159
28,57	60,10		1	0,470	CR 160
28,57	78,00		1	0,500	CR 161
28,57		63,11	8	0,620	CR 162
28,57		77,57	8	0,725	CR 164
28,58		49,00	10	0,510	CR 165
28,58		60,24	7	0,590	CR 166
28,60	66,60		1	0,490	CR 286
28,60	67,20		2	0,500	CR 167
28,60	74,60		1	0,580	CR 284
28,60	78,00		1	0,500	CR 169
28,65		61,66	8	0,610	CR 170
28,98	75,46		2	0,550	CR 171
29,00	79,00		1	0,580	CR 172
29,00	80,00		1	0,600	CR 5
29,00	83,00		1	0,650	CR 173
29,00		49,00	9	0,525	CR 174

ELENCAZIONE PROGRESSIVA DIMENSIONALE

INCREASING LIST ACCORDING TO DIMENSIONS • ZUNEHMENDE DIMENSIONALE LISTE

CATALOGUEMENT PROGRESSIF DIMENSIONAL • LISTA PROGRESIVA DIMENSIONAL

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
29,00		49,00	10	0,525	CR 175
29,00		49,00	7	0,525	CR 176
29,00		50,00	10	0,550	CR 177
29,00		51,90	7	0,550	CR 178
29,00		53,00	8	0,500	CR 317
29,52		51,60	7	0,550	CR 179
30,00	78,20		1	0,590	CR 180
30,00	81,70		3	0,615	CR 308
30,00	81,80		1	0,625	CR 181
30,00	81,80		4	0,650	CR 182
30,00	81,80		2	0,650	CR 183
30,00	81,80		5	0,650	CR 747
30,00	81,86		1	0,650	CR 185
30,00	82,40		1	0,660	CR 186
30,00	83,00		4	0,670	CR 187
30,00	83,00		1	0,670	CR 188
30,00	83,00		2	0,670	CR 189
30,00	85,50		1	0,700	CR 305
30,00	88,00		1	0,750	CR 306
30,00	92,00		2	0,800	CR 309
30,00		55,10	10	0,580	CR 190
30,00		57,00	8	0,610	CR 191
30,00		60,00	8	0,700	CR 197
30,17	80,00		1	0,650	CR 192
30,17	82,00		1	0,650	CR 303
30,17	92,00		1	0,700	CR 20
30,17	92,00		2	0,700	CR 97
30,17	92,00		3	0,700	CR 98
30,17	92,00		4	0,670	CR 746
30,17	92,00		5	0,690	CR 291
30,17	105,30		12	0,870	CR 280
30,17	106,30		3	0,850	CR 031
30,17	106,30		2	0,800	CR 304
30,17	106,30		4	0,850	CR 344
30,17	106,50		1	0,850	CR 21
30,17		52,40	7	0,610	CR 193
30,17		62,20	10	0,750	CR 198
30,17		76,50	10	0,800	CR 199
30,18		64,91	8	0,760	CR 320
30,20	80,00		1	0,595	CR 11

D	L	G	Fig.	Kg.	D.C.U. Ref.
30,20	81,80		5	0,600	CR 343
30,20	82,00		1	0,600	CR 200
30,20	82,00		2	0,600	CR 294
30,20	82,00		4	0,600	CR 201
30,20	82,00		5	0,600	CR 202
30,20	86,70		1	0,650	CR 307
30,20	90,00		1	0,700	CR 302
30,20	92,00		1	0,700	CR 6
30,20	99,00		1	0,750	CR 203
30,20	106,50		1	0,850	CR 7
31,00	82,00		4	0,700	CR 338
31,00	85,00		4	0,700	CR 339
31,00	88,00		2	0,750	CR 318
31,00	88,00		4	0,800	CR 340
31,00	90,00		1	0,800	CR 319
31,00	90,00		4	0,800	CR 346
31,00		44,10	7	0,600	CR 204
31,00		45,10	7	0,630	CR 206
31,25		50,05	10	0,630	CR 208
31,25		75,40	8	0,650	CR 209
31,30		45,70	10	0,600	CR 207
31,77	81,45		4	0,700	CR 210
31,77	81,45		1	0,700	CR 211
32x76	27x98		6	0,800	CR 842
32,00	76,00		1	0,700	CR 29
32,00	80,00		1	0,750	CR 328
32,00	86,00		1	0,790	CR 326
32,00	86,00		2	0,750	CR 750
32,00	86,00		3	0,790	CR 752
32,00	90,30		3	0,800	CR 268
32,00	92,00		1	0,820	CR 329
32,00	93,00		1	0,840	CR 323
32,00	95,60		1	0,850	CR 325
32,00	95,60		3	0,850	CR 333
32,00	97,00		1	0,860	CR 212
32,00	106,30		3	0,900	CR 99
32,00		52,50	10	0,650	CR 213
32,00	93,00	59,00	11	0,750	CR 744
32,00		61,00	8	0,730	CR 215
32,01		57,00	10	0,700	CR 214

