

La charte des coupes pour les angles composés

Voici les principaux angles de coupes pour les o'gées

Angle entre murs	Réglages pour les moulures 45 /45		Réglages pour les moulures 52 /38	
	Réglage d'onglet	Réglage de biseau	Réglage d'onglet	Réglage de biseau
67 °	46,89 °	36,13 °	42,93 °	41,08 °
68 °	46,35 °	35,89 °	42,39 °	40,79 °
69 °	45,81 °	35,64 °	41,85 °	40,50 °
70 °	45,28 °	35,40 °	41,32 °	40,20 °
71 °	44,75 °	35,15 °	40,79 °	39,90 °
72 °	44,22 °	34,89 °	40,28 °	39,61 °
73 °	43,70 °	34,64 °	39,76 °	39,30 °
74 °	43,18 °	34,38 °	39,25 °	39,00 °
75 °	42,66 °	34,12 °	38,74 °	38,69 °
76 °	42,15 °	33,86 °	38,24 °	38,39 °
77 °	41,64 °	33,60 °	37,74 °	38,08 °
78 °	41,13 °	33,33 °	37,24 °	37,76 °
79 °	40,62 °	33,07 °	36,75 °	37,45 °
80 °	40,12 °	32,80 °	36,27 °	37,13 °
81 °	39,62 °	32,53 °	35,79 °	36,81 °
82 °	39,13 °	32,25 °	35,31 °	36,49 °
83 °	38,63 °	31,98 °	34,83 °	36,17 °
84 °	38,14 °	31,70 °	34,36 °	35,85 °
85 °	37,66 °	31,42 °	33,90 °	35,52 °
86 °	37,17 °	31,14 °	33,43 °	35,19 °
87 °	36,69 °	30,86 °	32,97 °	34,86 °

88 °	36,21 °	30,57 °	32,52 °	34,53 °
89 °	35,74 °	30,29 °	32,07 °	34,20 °
90 °	35,26 °	30,00 °	31,62 °	33,86 °
91 °	34,79 °	29,71 °	31,17 °	33,53 °
92 °	34,33 °	29,42 °	30,73 °	33,19 °
93 °	33,86 °	29,13 °	30,30 °	32,85 °
94 °	33,40 °	28,83 °	29,86 °	32,51 °
95 °	32,94 °	28,54 °	29,43 °	32,17 °
96 °	32,48 °	28,24 °	29,00 °	31,82 °
97 °	32,02 °	27,94 °	28,58 °	31,48 °
98 °	31,58 °	27,64 °	28,16 °	31,13 °
99 °	31,13 °	27,34 °	27,74 °	30,78 °
100 °	30,68 °	27,03 °	27,32 °	30,43 °
101 °	30,24 °	26,73 °	26,91 °	30,08 °
102 °	29,80 °	26,42 °	26,50 °	29,73 °
103 °	29,36 °	26,12 °	26,09 °	29,38 °
104 °	28,92 °	25,81 °	25,69 °	29,02 °
105 °	28,48 °	25,50 °	25,29 °	28,67 °
106 °	28,05 °	25,19 °	24,89 °	28,31 °
107 °	27,62 °	24,87 °	24,49 °	27,95 °
108 °	27,19 ° °	24,56 °	24,10 °	27,59 °
109 °	26,77 °	24,24 °	23,71 °	27,23 °
110 °	26,34 °	23,93 °	23,32 °	26,87 °
111 °	25,92 °	23,61 °	22,93 °	26,51 °
112 °	25,50 °	23,29 °	22,55 °	26,15 °
113 °	25,08 °	22,97 °	22,17 °	25,78 °
114 °	24,66 °	22,65 °	21,79 °	25,42 °

115 °	24,25 °	22,33 °	21,42 °	25,05 °
116 °	23,84 °	22,01 °	21,04 °	24,68 °
117 °	23,43 °	21,68 °	20,67 °	24,31 °
118 °	23,02 °	21,36 °	20,30 °	23,94 °
119 °	22,61 °	21,03 °	19,93 °	23,57 °
120 °	22,21 °	20,70 °	19,57 °	23,20 °
121 °	21,80 °	20,38 °	19,20 °	22,83 °
122 °	21,40 °	20,05 °	18,84 °	22,46 °
123 °	21,00 °	19,72 °	18,48 °	22,09 °
124 °	20,61 °	19,39 °	18,13 °	21,71 °
125 °	20,21 °	19,06 °	17,77 °	21,34 °
126 °	19,81 °	18,72 °	17,42 °	20,96 °
127 °	19,42 °	18,39 °	17,06 °	20,59 °
128 °	19,03 °	18,06 °	16,71 °	20,21 °
129 °	18,64 °	17,72 °	16,37 °	19,83 °
130 °	18,25 °	17,39 °	16,02 °	19,45 °
131 °	17,86 °	17,05 °	15,67 °	19,07 °
132 °	17,48 °	16,71 °	15,33 °	18,69 °
133 °	17,09 °	16,38 °	14,99 °	18,31 °
134 °	16,71 °	16,04 °	14,65 °	17,93 °
135 °	16,32 °	15,70 °	14,30 °	17,55 °
136 °	15,94 °	15,36 °	13,97 °	17,17 °
137 °	15,56 °	15,02 °	13,63 °	16,79 °
138 °	15,19 °	14,68 °	13,30 °	16,40 °
139 °	14,81 °	14,34 °	12,96 °	16,02 °
140 °	14,43 °	14,00 °	12,63 °	15,64 °
141 °	14,06 °	13,65 °	12,30 °	15,25 °

142 °	13,68 °	13,31 °	11,97 °	14,87 °
143 °	13,31 °	12,97 °	11,64 °	14,48 °
144 °	12,94 °	12,62 °	11,31 °	14,09 °
145 °	12,57 °	12,28 °	10,99 °	13,71 °
146 °	12,20 °	11,93 °	10,66 °	13,32 °
147 °	11,83 °	11,59 °	10,34 °	12,93 °
148 °	11,46 °	11,24 °	10,01 °	12,54 °
149 °	11,09 °	10,89 °	9,69 °	12,16 °
150 °	10,73 °	10,55 °	9,37 °	11,77 °
151 °	10,36 °	10,20 °	9,05 °	11,38 °
152 °	10,00 °	9,85 °	8,73 °	10,99 °
153 °	9,63 °	9,50 °	8,41 °	10,60 °
154 °	9,27 °	9,15 °	8,09 °	10,21 °
155 °	8,91 °	8,80 °	7,77 °	9,82 °
156 °	8,55 °	8,45 °	7,46 °	9,43 °
157 °	8,19 °	8,10 °	7,14 °	9,04 °
158 °	7,83 °	7,75 °	6,82 °	8,65 °
159 °	7,47 °	7,40 °	6,51 °	8,26 °
160 °	7,11 °	7,05 °	6,20 °	7,86 °
161 °	6,75 °	6,70 °	5,88 °	7,47 °
162 °	6,39 °	6,35 °	5,57 °	7,08 °
163 °	6,03 °	6,00 °	5,26 °	6,69 °
164 °	5,68 °	5,65 °	4,95 °	6,30 °
165 °	5,32 °	5,30 °	4,63 °	5,90 °
166 °	4,96 °	4,94 °	4,32 °	5,51 °
167 °	4,61 °	5,59 °	4,01 °	5,12 °
168 °	4,25 °	4,24 °	3,70 °	4,72 °

169 °	3,90 °	3,89 °	3,39 °	4,33 °
170 °	3,54 °	3,53 °	3,08 °	3,94 °
171 °	3,19 °	3,18 °	2,77 °	3,54 °
172 °	2,83 °	2,83 °	2,47 °	3,15 °
173 °	2,48 °	2,47 °	2,15 °	2,75 °
174 °	2,12 °	2,12 °	1,85 °	2,36 °
175 °	1,77 °	1,77 °	1,54 °	1,97 °
176 °	1,41 °	1,41 °	1,23 °	1,58 °
177 °	1,06 °	1,06 °	0,92 °	1,18 °
178 °	0,71 °	0,71 °	0,62 °	0,79 °
179 °	0,35 °	0,35 °	0,31 °	0,39 °

Note:

Les modèles de o'gées présentant des angles de 45 / 45 sont les plus courants. Il existe aussi des modèles 52 / 38, qui sont généralement américains. Demandez à votre quincaillier si vous avez acheté des moulures 45 /45 ou 52 / 38.