

Bauanleitung für „Bergrestaurant“, Nr. 3706
Instructions for „Restaurant“, No. 3706
Instructions d'assemblage pour «Restaurant», No. 3706
Bouwbeschrijving voor „Bergrestaurant“, No. 3706
Instrucciones de montaje para «Restaurant», No. 3706
Istruzione per la costruzione «Ristorante di montagna», No. 3706

Bitte legen Sie die Einzelteile nach Buchstabengruppen zusammen und beginnen Sie dann die Zeichnungen entsprechend mit dem Zusammenbau.

Arrange the individual parts by letter groups, and then begin assembling in accordance with the drawings.

Pour l'assemblage, il faut suivre l'ordre alphabétique des dessins, et dans chaque dessin l'ordre numérique des pièces.

De onderdelen volgens lettersgroepen indelen en overeenkomstig de afbeeldingen monteren.

Ordenar las piezas por el orden de las letras indicadas para empezar con el montaje siguiendo el croquis.

Prigao metare indelamti | pezzi singoli secondo gruppi alfabetici; poi cominciare il montaggio corrispondente ai disegni.

Inhalt/Contents/Contenu/Inhoud	51 110 = 2 x	51 129 = 1 x	51 149 = 3 x	51 172 = 4 x	51 189 = 1 x
28 301 = 1 x	51 111 = 4 x	51 130 = 16 x	51 150 = 7 x	51 173 = 6 x	51 190 = 1 x
28 865 = 7 x	51 112 = 4 x	51 132 = 1 x	51 152 = 4 x	51 174 = 1 x	51 191 = 1 x
28 869 = 4 x	51 113 = 2 x	51 133 = 1 x	51 153 = 6 x	51 175 = 1 x	51 192 = 1 x
28 871 = 6 x	51 115 = 1 x	51 134 = 1 x	51 158 = 1 x	51 176 = 1 x	51 193 = 1 x
28 872 = 15 x	51 116 = 1 x	51 135 = 1 x	51 159 = 1 x	51 177 = 5 x	51 194 = 1 x
28 444 = 3 x	51 117 = 1 x	51 136 = 1 x	51 160 = 1 x	51 178 = 1 x	51 253 = 1 x
28 110 = 1 x	51 118 = 1 x	51 137 = 1 x	51 161 = 3 x	51 179 = 1 x	51 254 = 1 x
28 410 = 1 x	51 119 = 1 x	51 138 = 1 x	51 162 = 7 x	51 180 = 1 x	51 255 = 1 x
51 101 = 1 x	51 120 = 1 x	51 139 = 1 x	51 163 = 1 x	51 181 = 1 x	51 256 = 6 x
51 102 = 1 x	51 121 = 1 x	51 140 = 1 x	51 164 = 1 x	51 182 = 2 x	51 257 = 2 x
51 103 = 1 x	51 122 = 1 x	51 142 = 1 x	51 165 = 5 x	51 183 = 1 x	51 258 = 1 x
51 104 = 1 x	51 123 = 1 x	51 143 = 1 x	51 166 = 8 x	51 184 = 3 x	51 259 = 10 x
51 106 = 1 x	51 124 = 1 x	51 144 = 1 x	51 167 = 9 x	51 185 = 3 x	51 260 = 16 x
51 107 = 1 x	51 125 = 1 x	51 145 = 1 x	51 168 = 1 x	51 186 = 1 x	51 261 = 5 x
51 108 = 6 x	51 127 = 1 x	51 146 = 2 x	51 169 = 1 x	51 187 = 2 x	
51 109 = 2 x	51 128 = 1 x	51 147 = 1 x	51 170 = 1 x	51 188 = 1 x	

Unsere Erzeugnisse entsprechen den Sicherheitsanforderungen an Spielzeug und dürfen deshalb das Verbandszeichen DIN tragen.



Wir verwenden den recyclingfähigen Kunststoff Polystyrol.



Zum Erwerb dieses **WOLLNER**-Bausatzes gratulieren wir Ihnen. Sie haben beim Zusammenfügen bestimmt viel Freude, weil alles paßt und somit keine Nacharbeit erforderlich ist.

Ein ersklassiger Kunststoff-Kleber gehört dazu, um jede Enttäuschung auszuschießen.

WOLLNER Superszement S 30 und **Suprapol 2000** - die giftfreien Superkleber - kleben sauber und verschleißten dauerhaft. Durch hohen Verfestigungseffekt wird vorzeitiges Ausstrochen verhindert.

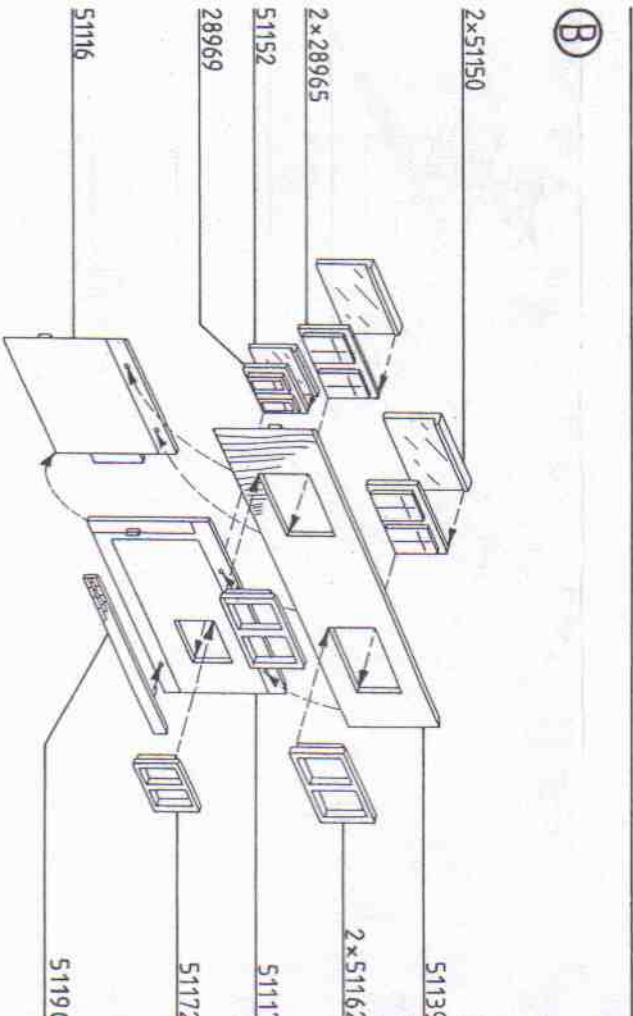
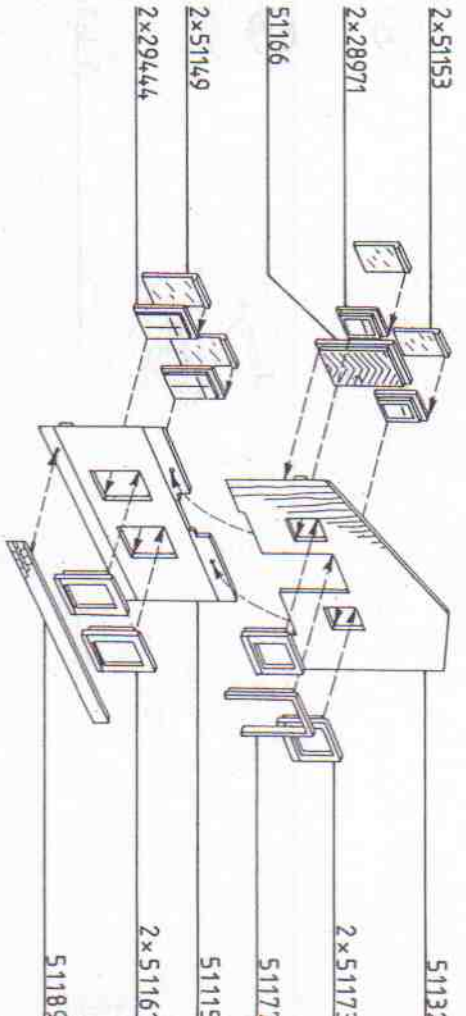
Superszement S 30 mit handlichem Pinseelverschluß für großflächige Teile.

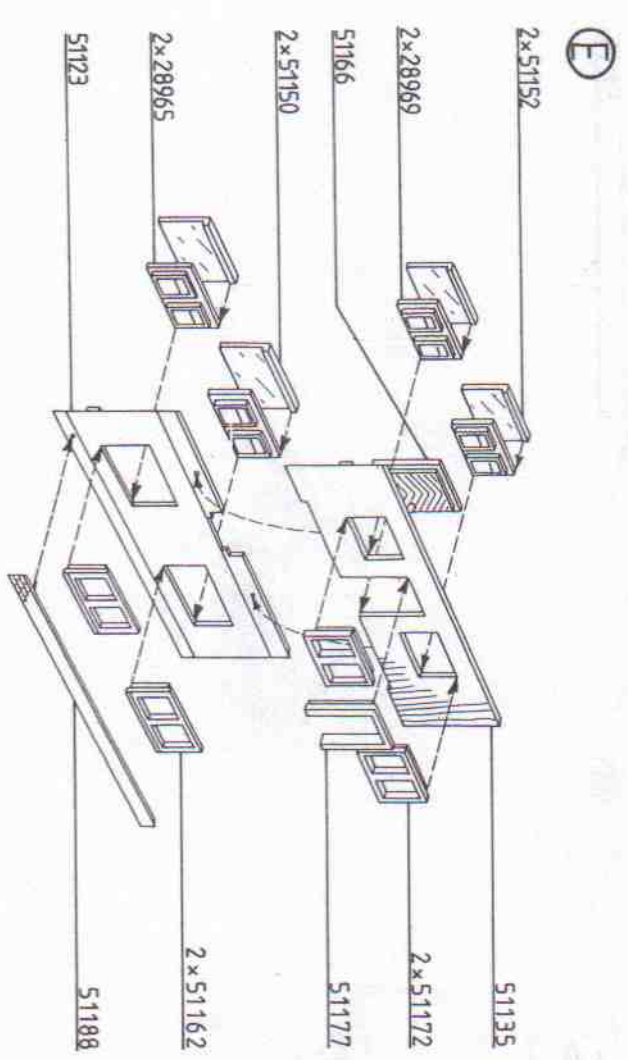
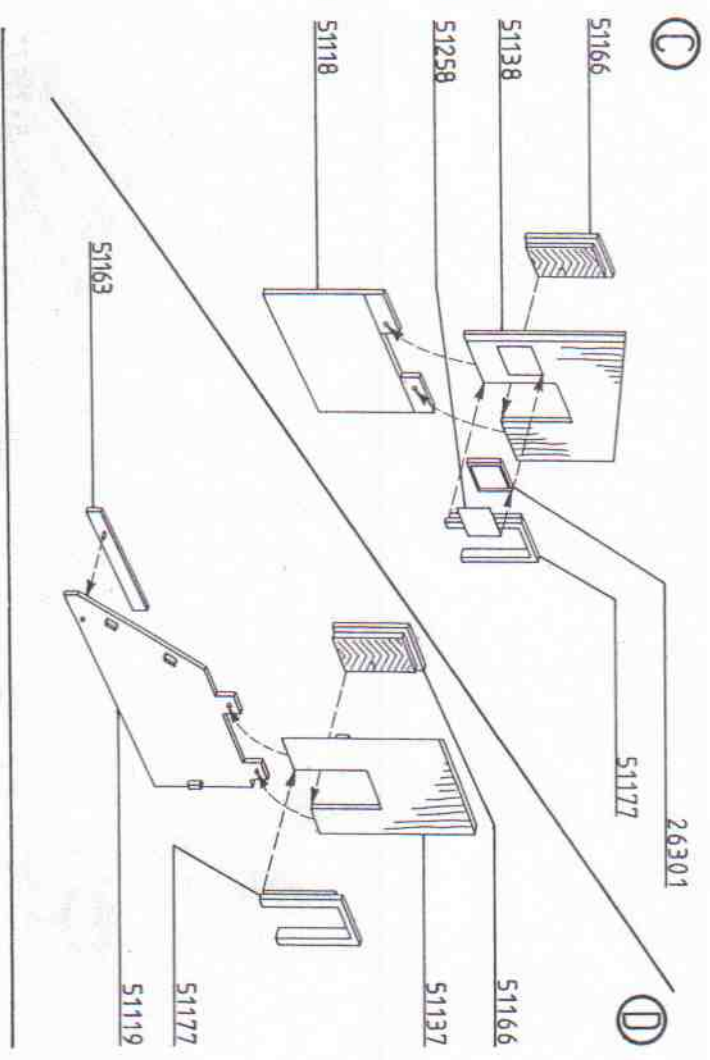
Suprapol 2000 mit Feinkanüle für punktigenes Arbeiten in der ergonomisch richtig geformten Flasche.

Irrtum und Änderungen vorbehalten.

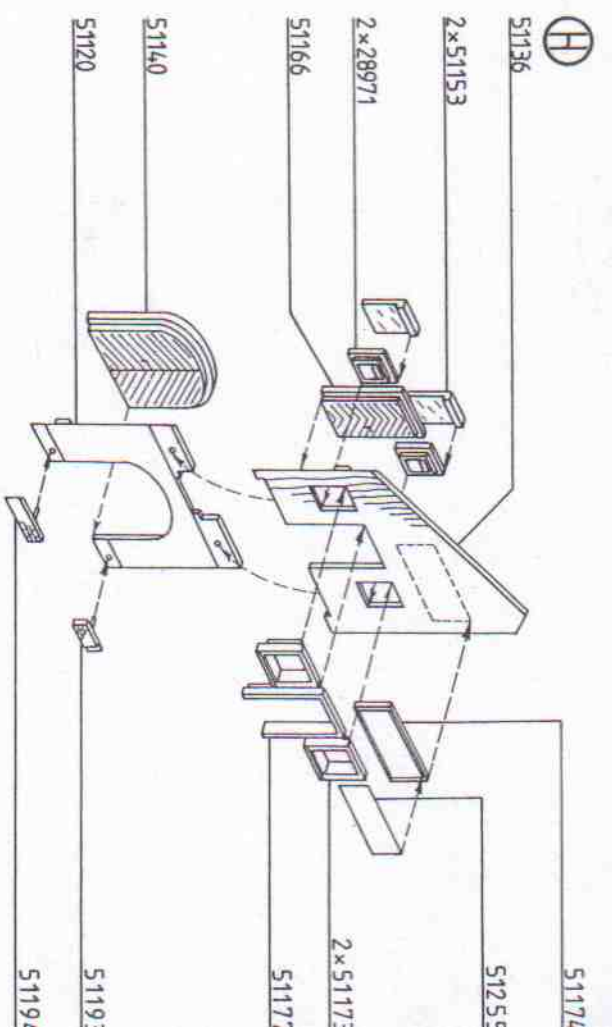
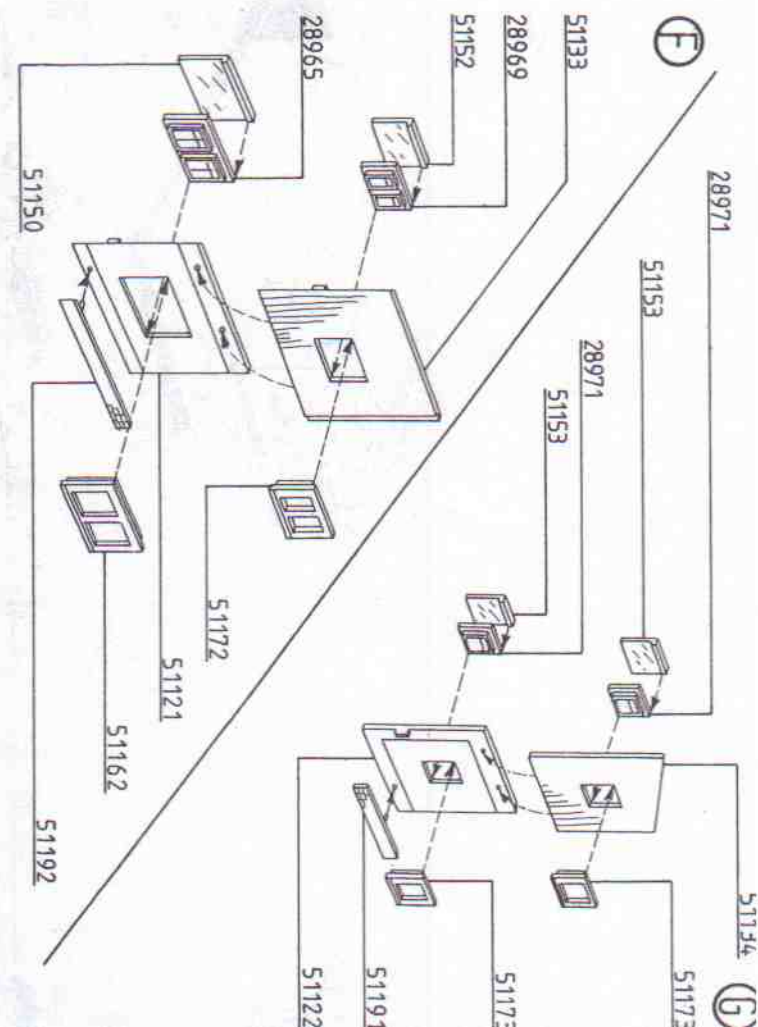
CE Vollmer GmbH & Co. KG, Postfach 40 09 20, D-70409 Stuttgart

Bitte zuerst
 Fensteraufsätze
 von vorne einkleben

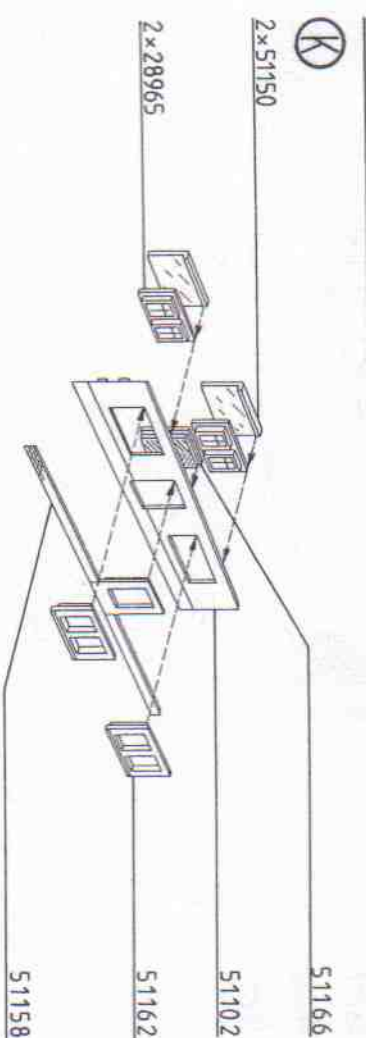
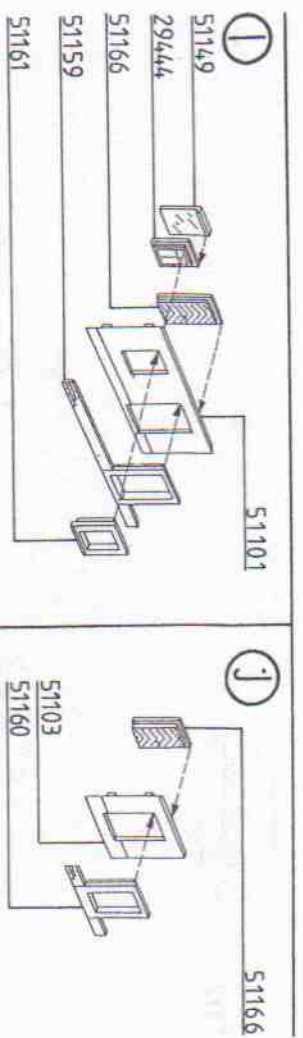
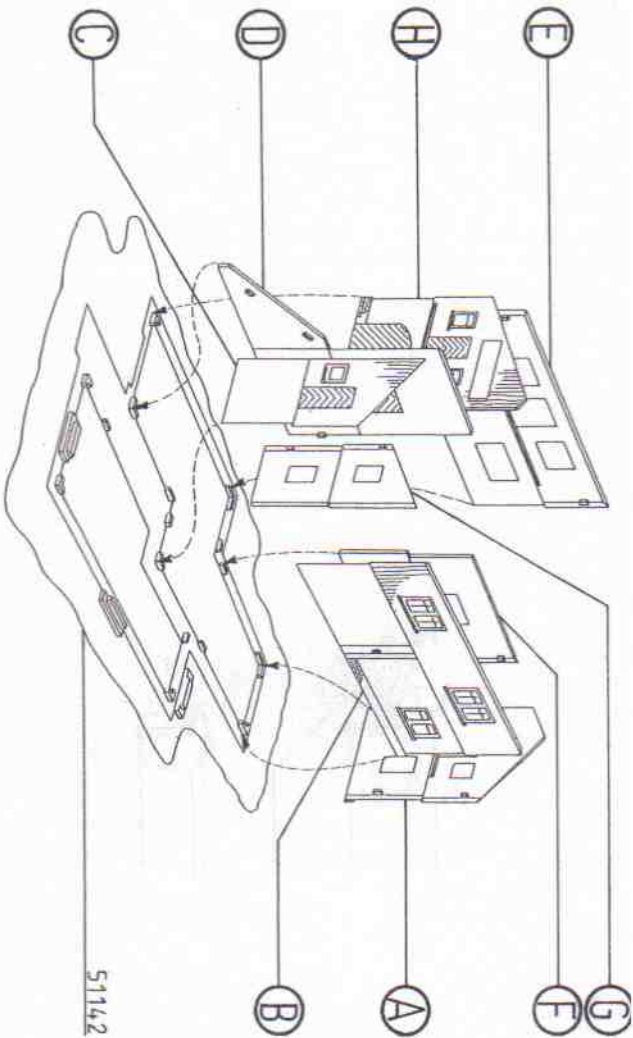




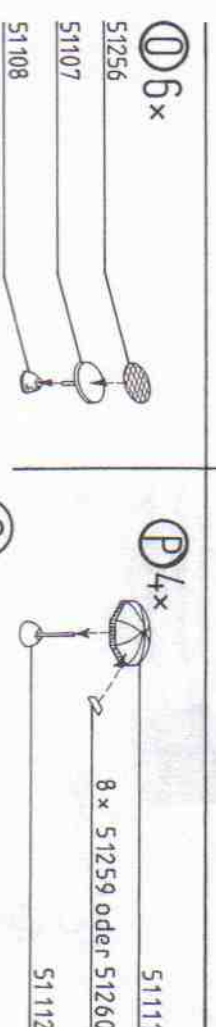
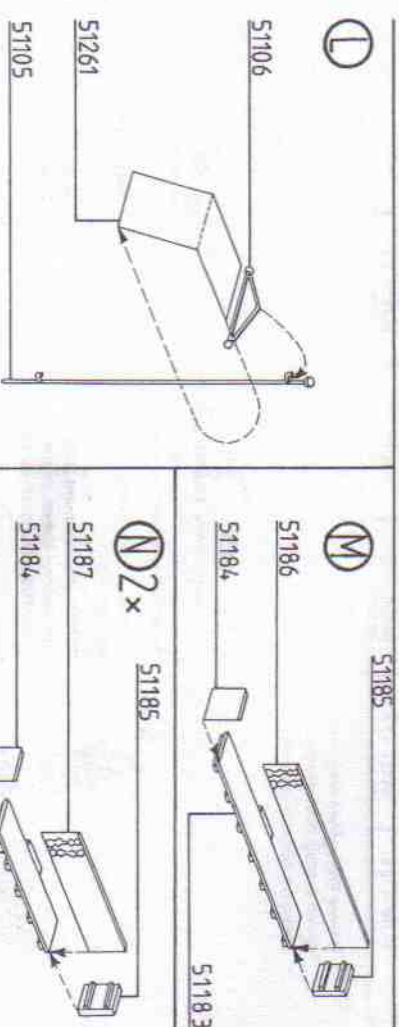
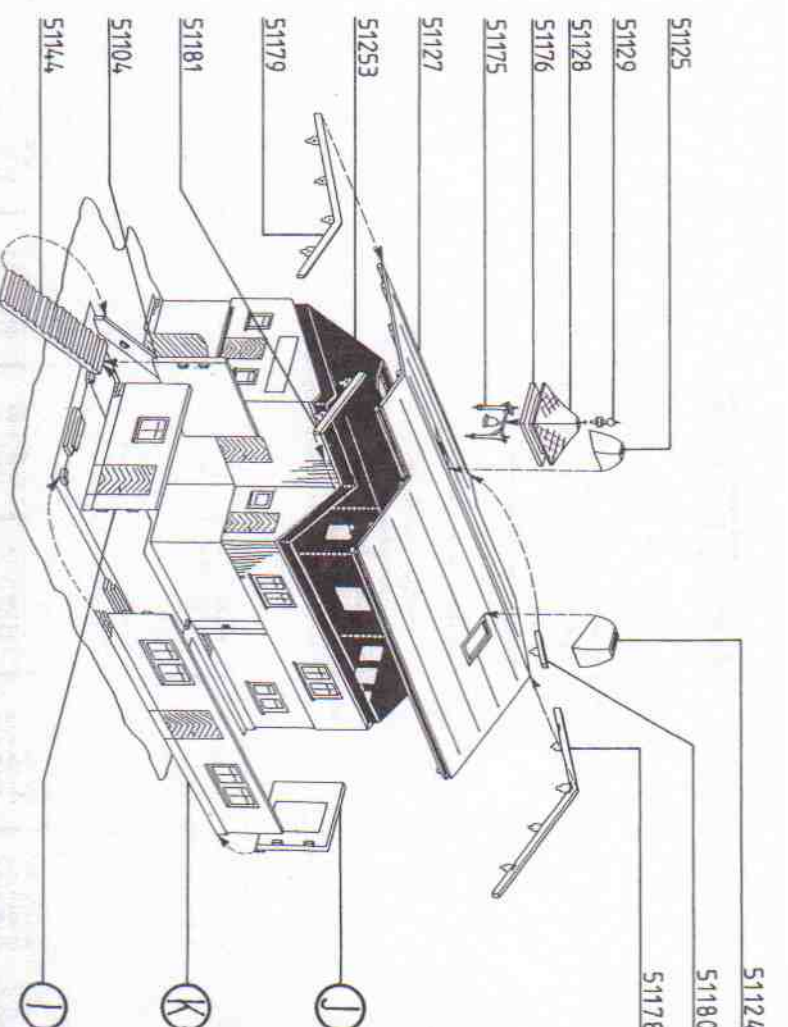
3



4



5



6

- 51125
- 51129
- 51128
- 51176
- 51175
- 51127
- 51253
- 51179
- 51181
- 51104
- 51144
- 51124
- 51180
- 51178

- 51106
- 51261
- 51105
- 51185
- 51186
- 51184
- 51183

- 51102
- 51166
- 51158
- 51162
- 2 x 51150
- 2 x 28965
- 51103
- 51160
- 51101
- 51149
- 29444
- 51166
- 51159
- 51161
- 51187
- 51184
- 51182

- 6 x
- 51256
- 51107
- 51108
- 4 x
- 8 x 51259 oder 51260
- 51112
- 51111

38410

Ⓛ

51146

51254

2×51167

51143

51145

Ⓟ
Ⓞ

51167

Ⓝ

12×51130

2×28972

5×28972

51164

51170

51165

51168

2×51113

2×51257

2×51109

4×51130

2×51110

3×28972

51169

2×51167

Ⓝ

2×28972

51147

Ⓜ

3×28972

4×51167

51146

7

