

Fauteuil N° 176

avec siège de $0,48 \times 0,48$ c/m
canné, perforé ou thermoplastique

se fabrique :

avec croisillon comme le dessin
avec cercle



Fauteuil N° 176 1/2

avec siège de $0,44 \times 0,43$ c/m
canné, perforé ou thermoplastique

se fabrique :

avec croisillon comme le dessin
avec cercle



Le Croisillon breveté

donne aux chaises en bois courbé un cachet d'élégance justement apprécié et leur assure une rigidité et une solidité absolues.

Sa supériorité bien reconnue fait délaisser de plus en plus les anciens assemblages à cercles et à contreforts, à arcs, etc.