*Licitationstekst:*

Dan Turèll bænk

Bænken er en komponent der kan danne linjer og kurver. Den består af en støbejernskonstruktion, med trælameller, hvor hvert stykke træ er boltet fast til bænkegavlene med rustfri M6 bræddebolte.

27 stykker træ udgør ryg og sæde, hvor 1 stk. træ måler: B.45 mm T. 30 mm og med variabel længde.

Gavlene er 1184 mm høje inkl. træ og opstilles med ca.1,2 m indbyrdes afstand.

Geometrien på gavlene giver i sig selv en stabil konstruktion, og denne forstærkes af, at hvert stykke træ boltes individuelt til gavlene. Samtidig er det en simpel operation at skifte de enkelte stykker træ.

Bænken kan opstilles direkte på terræn eller boltes til et fundament.

Bænkegavle kan leveres i RAL-farve efter projekt og træet kan males eller stå i natur oliebehandlet.

Bænken produceres i lige og krumme længder i henhold til projekt.

Der ydes 10 års garanti på bænken.

KAS.10.1080 – Dan Turèll bænk, trædele oliebehandlet

KAS.10.1081 – Dan Turèll bænk, buet sektion, trædele oliebehandlet

KAS.10.1082 – Dan Turèll bænk, trædele malerbehandlet

KAS.10.1083 – Dan Turèll bænk, buet sektion, trædele malerbehandlet