



John Paaskesen (tv) afleverede sine første specialbyggede golfbro til baneinspektøren i Frederikshavn Golf Golfklub, Brian Grusgaard, mens der endnu var sne, så broen ikke kunne monteres på leveringsdagen.

Specialbroer til golfbaner

Golfniche. John Paaskesen fra Skanderborg er begyndt at serieproducere limtræsbroer specielt konstruerede til golfbaner.

■ Af Jens Christensen
jens@jens-keeper.dk

Golfbranchen fører til stadighed nye beskæftigelsesmæssige nicher med sig. Den nyeste i Danmark har 44-årige John Paaskesen fra Skanderborg etableret i form af en produktion af specialkonstruerede broer til golfbaner.

Golf-ways.com hedder hans firma, der foreløbig holder til i lejede lokaler på Industrivej i Stilling, hvor han producerer sine golfbroer i sibirisk lærk - alle i limtræskonstruktion, som blandt andet betyder, at broerne kan bues. De første broer er i løbet af denne måned sendt af sted fra Stilling og monteret på danske golfbaner og flere er bestilt, efterhånden som det er rygtedes, at John Paaskesen kan levere monteringsfærdige golfbroer - som ikke er set tidligere i Danmark.

- Jeg har selv spillet golf i en halv snes år og i den tid oplevet mange dårlige broer på danske golfbaner. Så enkel lyder forklaringen på, at jeg, efter et halvt års forarbejde, har etableret min egen golfbroproduktion, fortæller John Paaskesen, som ikke just stod på bar bund, da han begyndte at spekulere i broer.

I otte år arbejdede han nemlig med salg af limtræskonstruktioner for Lilleheden Limtræ Danmark i Hirtshals.

I den forbindelse solgte han enkelte broer til golfbaner i ind- og udland - omend på særskilt bestilling, fordi der ikke fandtes standardbroer til golfbaner.

Standardmoduler

Dét - standardbroer - er netop, hvad John Paaskesen har lanceret i Golf-ways.com, henholdsvis en golfbro med en passagebredde på 160 centimeter for gående spillere og kørende golfvogne, en 2,5 tons materielbro i 260 centimeters bredde for fairwayklippere samt en 10 tons materielbro, der kan klare vægten af en rendegraver med 1.400 kg i skovlen.

Broerne består af standardsektioner af to meters længde - med 2,60 meter som den korteste bro og 12,60 meter som den længste, idet de 60 "ekstra" centimeter skyldes 30 centimers udhæng i hver broende.

- Fidusen er, at jeg serieproducerer i moduler, som blot skal sættes sammen efter, hvor lang hver enkelt bro skal være, forklarer John Paaskesen, som også leverer præfabrikerede punkt-fundamenter i cement til sine broer takket være et samarbejde med DS Elco Byg i Hobro.

Gevindstænger fastholder fundamenterne med brohøjmenen og friholder dermed træbroen for jordkontakt.

John Paaskesen forestår gerne monteringen af broerne personligt, men golfbanerne kan let gøre det selv efter en specificeret monteringsvejledning.

Modulopbygningen gør i øvrigt, at John Paaskesen kan sælge sine broer for en meterpris på mellem 2.000 og 2.500 kr. - dog uden montage og eventuelle gelændere.

Natur-impregneret

Foreløbig har golfklubberne Frederikshavn, Horsens, Kolding, Roskilde, Møn og Nivå investeret i John Paaskesen-broer, mens Lübker Golf Resort er på vej til at gøre det - sandsynligvis fordi Golf-ways-produkterne forskønner naturen frem for at ødelægge den.

John Paaskesen, uddannet tømrer og teknikumingeniør:

- Jeg har set mange eksempler på grimme golfbroer, der ikke passer ind i naturen, fordi de er sammenflicket af forhåndenværende og i øvrigt ofte forurenende materiale som for eksempel trykimprægnerede lygtepæle eller olieholdige sveller. Sibirisk lærketræ med limtræskonstruktionen i en lys teakfarve og med belægningen i en praktisk mørkebrun, smudsafvisende farve pynter nærmest på naturen og forurenere heller ikke. Der er tale om kerneved, som er harpiks-impregneret fra naturens side. Bæredygtigheden kan også diskuteres på "hjemmelavede" broer. Dét kan den ikke på mine,

hvor den bærende konstruktion er statisk kalkuleret af rådgivende ingeniører efter den europæiske norm, Eurocode 5.

Desuden er dækket på "spillerbroerne" forsynet med en vejrbestandig gummibelægning, som beskytter træet imod spikes.

Teested-trapper

Siden John Paaskesen har taget elektronisk (net)kontakt til og præsenteret sit golfbroprogram for samtlige danske, svenske og norske golfklubber, har han fået en række forespørgsler på andre typer konstruktioner som for eksempel teested-trapper, ud-kigstårne, bænke og skraldestativer.

En af disse forespørgsler har allerede udmøntet i et konkret projekt, idet han til Horsens Golf Club har udviklet en 12 meter lang teested-trappe, som banepersonalet selv kan gøre til flere små trapper ved simpelthen at skære det antal trin af, som skal bruges til det enkelte teested. Noget tyder altså allerede på, at det ikke kun bliver ved broerne for John Paaskesen.

Som alle moderne virksomheder markedsfører Golf-ways.com først og fremmest sine produkter over Internettet. Dét sker i form af udsendelse af fire årlige nyhedsbreve.

■ Yderligere info:
www.Golf-ways.com