



Evalueringsskema for saunaer:	Sted: Køge Vikingelaug Valkyrien	Adresse: Søndre Molevej 30, 4600 Køge https://www.valkyrien-koege.dk/
Testpunkter:	Point 0-5	Eventuelle bemærkninger
Dør: Åbner udad? Ikke låsbar? Håndtag?	4	Glasdør 70 x 205 cm med træhåndtag.
Bænke	4	4 etager på langsiden, 2 på gavlsiden, gran planker. Temp: 1: 65°, 2: 68°, 3: 76°, 4: 82°.
Ovn? Type, tilstrækkelig effekt? Stentype?	4	EOS Goliath 36 kW m. 70 kg Kerkes sten. Bruttovolumen: 68 m ³ -> 34 kW = OK med 2 kW i overskud.
Temperatur	3	Vægtermometer 82°, målt: 79°.
Ventilation	3	Ind: 3 cm spalte under dør = 210 cm ² , lufthastighed: 0,7 m/s. Ud: 6 stk. Ø 100 mm. ventiler med rist ~ Ø 90 mm. Netto volumen: 56 m ³ . Luftsifte: 53 m ³ /h = 0,9 x per time, er lidt i underkanten, men bedre end de fleste testede saunaer!
Mulighed for saunagus	4	Spand og øse fremsat + mestergus hver aften.
Vægge	3	Granlister + vindue i facaden. Gulv i mørke fliser og gulvarme? + tyk isolering. Gulvtemp. 73°
Øvrige forhold: (Adskilt/unisex, tekstil/fri, afkølingsmuligheder og lign.)		Unisex, tekstilfri med adgang til havdyp og koldtvands bruser. Fælles omklædning. 1500 medlemmer.
Samlet pointtal:	25	Middel = 21. Testen udført af Saunatilbehør-DK v/ Michael B. Jensen for Det Danske Saunaselskab.

Kommentarer til pointsystemet: 0 = Ikke eksisterende, 1 = Dårligt, grænsende til det ubrugelige, 2 = under middel, 3 = Normalt som i de fleste saunaer (i Finland!), 4 = over middel, 5 = Ovenud tilfredsstillende/superlækkert/langt over hvad man kan forvente.

Minimumskrav for godkendelse af en sauna fra Det Danske Saunaselskab:

"Adgangsdøren bør åbne udad og være uden låseanordning af nogen art. Ingen mulighed for klemning/forbrænding af fingre/hænder ved åbning indefra.

Bænken(e) skal være af et materiale som ikke brænder lår og sædeparti på brugerne, hvis de(n) er af træ, skal det være en sort som ikke afgiver harpiks eller giftige/ildelugtende dampe. Det skal være muligt at rengøre gulvet under bænken!

Varmekilden skal være en type, som er egnet til saunagus (vandpåkastning). Og dens effekt skal passe til saunaens størrelse ud fra bruttovolumen.

Temperaturen skal være mellem 65° og 90° C. (lavest ved brændefyrede ovne og højest ved el. opvarmede ovne).

Luftskiftet/ventilationen skal være tilstrækkelig. Luftsifte 1-3 x pr. time, eller mindste ventilationsåbning på 20 cm² pr. person dog maks. 160 cm² for normale størrelser saunaer – kun tvangsventilation! Ved store saunaer kan tvangsventilation være nødvendig! Lovkrav i h. t. Byggesystemet er 1,2 x per time!

(Omregnet fra det generelle krav på 10 l luft per sekund!) Der skal være en beholder til gusvand og en anordning til dosering af gusvandet fremsat til brugerne (alternativt gus udført med jævne mellemrum af en bademester/saunamester).

Efter testbadning af mindst 2 medlemmer af Det Danske Saunaselskab eller Saunatilbehør-DK, skal saunaen opnå en gennemsnitskarakter på min. 21 point."



Fotos:

