

Evaluerings skema for saunaer:	Sted: Wellness sauna, Them Hallerne	Adresse: Them Hallerne Frisholmvej 13, 8653 Them. https://www.themhallerne.dk/wellness/
Testpunkter:	Point 0-5	Eventuelle bemærkninger
Dør: Åbner udad? Ikke låsbar? Håndtag?	2	Glasdør med "pind" til låsning, som bør erstattes af en magnetlås øverst.
Bænke	3	2 etager på de 2 sider, 1 etage på endevæg. Abachi træ, Temp: 1. 55°, 2. 60°, endebænk 48°
Ovn	5	2 stk. Helo Magma 26 kW Med Kerkes sten målt til 120-180° (19 kW overskuds effekt!)
Temperatur	3	Målt 69°, gulv: 45° (termostat stillet til 80° på gr. af kursus! Ellers 90°)
Ventilation	3	Indløb under dør 80x6 cm. Udløb skjult. Volumen 52 m ³ /67 m ³ , Luftsiftte: 1,7/h
Mulighed for saunagus	4	Spand på rullebord og jævnlige gus af gusmestre.
Vægge	3	Granlister + 2 glasvægge
Øvrige forhold: (Adskilt/unisex, tekstil/fri, afkølingsmuligheder og lign.)		Unisex, tekstil med 2 koldtvands brusere og et koldtvands kar lige udenfor.
Samlet pointtal:	23	Middel = 21 Testet af: MBJ og OLP

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(e)!

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).

Luftsiftet/ventilationen skal være tilstrækkelig. Luftsiftte 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, skal saunaen opnå en gennemsnitskarakter på min. 21 point."

