

Korsö (släckt)

Svenskt nr: finns ej
Int.nr: finns ej
Lat./Long.: N 59 17, O 18 57
Tidigaste fyr år: 1750
Nuvarande fyr år: 1757
Automatiserad år: aldrig
Avbemannad år: 1882
Tornets höjd: 22,3 m
Lyshöjd över havet: 45,8 m
Lysvidd: 14 nm

Original optik: (fyrlykta med 7 talgljus)
Nuvarande optik: Nedmonterad
Fyrapparat: -
Övrig utrustning: -
Byggnadsmaterial: Sten
Tornets färg & form: Grått runt torn

Fyrplatsbostäder: Finns ej

Ägare: Fortifikationsverket

Kontaktperson: Korsö är militärt skyddsområde kontakta Marinbasen Karlskrona, 0455-85000, 85115

Vägbeskrivning: Bilväg Stockholm - Stavsnäs c:a 40 km (väg 222), även SL buss från Slussen. Waxholmsbolaget (08-679 5830, www.waxholmsbolaget.com) trafikerar Sandhamn året runt med båt (c:a 40 min eller c:a 8 nm). Därefter båt Sandhamn - Korsö c:a 0,5 nm. Inga reguljära förbindelser men ring Sandhamn båttaxi 08-5715 3555.

Övrig information: Under 1600-talet fanns ett stenkummel som år 1746 ersattes av en sexsidig 10 m bred och 23 m hög träbåk. Träbåken byggdes om och fick en stor fyrlykta (tidigare på Örskär) som var omgiven av polerad speglade mässingplåt och hade 7 talgljus som tändes 1 sept. 1750. Hösten 1751 ersattes talgljusen av oljelampor. Nuvarande 26 m höga stenfyren (ritad av Carl Hårleman men modifierad) började byggas 1753 och tändes 1 sept. 1757. Fyrapparaten bestod av 2 metallspeglar med oljelampor som 1763 utvidgades till 6 konkava speglar med lampor. Fyren träffades av blixtnedslag 1768 då lanternin med fyrapparat förstördes. I den nya lanterninen konstruerade och monterade Jonas Norberg då Sveriges och kanske världens första rörliga fyrlykta som bestod av en spegelapparat med två mindre lyktor. Varje lykta hade en treveckig rovoljelampa samt 2 reflektionsspeglar placerade i rät vinkel mot varandra. Ett urverk (15 timmar) med hävstänger kopplade till lyktorna vickade dessa fram och tillbaka, man fick ett växelljus som fyrkaraktär. År 1833 löste Kronan in fyrplatsen. År 1843 byttes fyrlyktornas plana speglar mot 2 paraboliska. År 1847 monterades en ny lanternin och ett nytt bostadshus byggdes medan det gamla av sten (ännu kvar) användes som uthus. Fyren klassificerades nu som roterande spegelfyr och skenet syntes 4-4½ mil i klart väder. År 1869 uppfördes en ny lanternin. Man slopade då efter 101 år Norbergs fyrlyktor och installerade en 4:e ordn. (500mm) dioptrisk trumlins 3 fack å 90° med katadioptrisk krona (5 ringar) och krans (3 ringar) samt en tvåveckig moderatörlampa för rovolja. Runt linsen roterade 2 dioptriska planlinser med bulls-eye och inslipade ringar, omloppstid 4 min, urverk med lod. År 1870 byts lampan ut mot en tvåveckig fotogenlampa med föränderlig bränsleyta. Fyren togs ur drift 1882, fyrapparat och lanternin flyttades till Huvudskär. Tornet står kvar och har använts av lotsarna.

Skydd enligt lag: Statligt byggnadsminne 1935. Militärt skyddsområde besökstillstånd erfodras.