

Kåtan - den bekväme paddlarens bostad

Bekvämligheten

Vi är själva lite bekväma av oss och dessutom inte helt unga längre ("Tala för dig själv!" skrek Thomas när han läste detta...) och har de senaste åren kommit att uppskatta Moskoselkåtorna mer och mer. Visst hänger Hillebergstälten fortfarande med, och har sina fördelar. Men finns det möjlighet att få ner markpinnar, och det gör det ju i regel, är Moskoselkåtan svårslagen som den bekväme kajakpaddlarens bostad.

Det första man slås av när man kryper in i en kåta, är den stora volymen. "Oj, här var det plats!" brukar många utbrista när de första gången sticker in huvudet. Och då har de ändå inte ännu upptäckt det verkliga finesset; ståhöjden. Alla som någon gång försökt ta på sig regnstället i ett vanligt tält förstår vad jag menar. Ståhöjden blir extra värdefull efter ett par dagar. Det är guld värt att få räta ordentligt på ryggen lite då och då.

Snabbt och lätt att sätta upp

Det går snabbt och lätt att sätta upp Moskoselkåtan, faktiskt enklare än något annat tält vi provat. Man börjar med att sätta ut de åtta markpinnarna symmetriskt runt en mittmarkering. Ja, symmetriskt och symmetriskt, någorlunda räcker gott. Man använder ett medföljande mätsnöre eller mittstången som mått. Sedan hänger man fast tältet vid pinnarna, sticker in mittstången och trycker upp den. Nu står tältet! Bara att spänna remmarna vid pinnarna, så är det viktigaste klart. Sedan spänner man ut markduken och ventilationsflikarna, vid

behov sätter man också an stormlinorna, men det kan ju göras i lugn och ro efter hand - tältet står redan stadigt.

Styr ventilationen från sovsäcken

Ventilationen är god, den patenterade topphättan styrs inifrån - man behöver inte ens lämna sovsäcken för att justera den. Det samma gäller luftinsläppen vid kåtans bas,

kåtan. De åtta markpinnarna måste sitta ordentligt, om marken är svag (t.ex. sand) måste man förstärka med stenar, nedgrävda plankor eller liknande. Avsaknaden av absid innebär att man måste ta regnkläder, packning, ytter skor och annat blött in i tältet, det kräver en annan ordning än den man håller i ett absid-tält. Ventilationen, som är mycket god vid öppen topphätta, blir betydligt sämre när man på grund av regn tvingas minska topphättans öppning.

Vi säljer kåtorna

Vi är numera återförsäljare för Moskoselkåtan. Eftersom vi har de mindre varianterna av Tåpp-kåtan (5, 7 och 9 personer) i vår hyrpark, finns de att se hos oss. Vill du göra ett mer omfattande test? Hyr då en kåta av oss, för ett dygn eller fler. Vid fullföljt köp får du tillbaka ett dygns hyra.



de kan också styras inifrån och ur liggande ställning. Särskilt bra när vinden skiftar riktning.

Ett socialt rum

Men allra mest kommer kåtan till sin rätt innan man lagt sig - det är ju väldigt gott om plats i sitthöjd. I kåtan blir även en regnig kväll trevlig, man kan sitta och umgås ett helt gäng. När vi varit ute och paddlat med andra människor, har kåtan automatiskt blivit gruppens samlingsplats vid blött eller kallt väder. Vissa av kåtorna är avsedda att klara en öppen eld i mitten, andra kan förses med kamin. Lättviktsvarianten är en rödsprikskamin, HeatPal.

Finns det inga nackdelar, då? Jo, självklart. Kåtan kräver stor markyta, en cirkel med drygt 4 m diameter för den minsta



Ett praktiskt tips:

Kåtan levereras med ett mätsnöre för att sätta ut markpinnarna. Sätt av det måttet även på mittstången, markera med en tejpbit, tuschmärke eller liknande. Nu kan du använda mittstången för att snabbt se om tältet får plats där du tänkt dig. Ställa dig där du tänkt dig mitten, fatta vid det markerade måttet och "rita" en cirkel med mittstången som "penna".



Faktatabell I och översikt över Tåpptälten

Mått, vikter och andra fakta i översiktlig jämförelsetabell.

Faktatabell Tåpptält	Duk	Sov	Sitt	Diameter	Golv yta	Höjd	Vikt Kom plett	Kg/pers	Slim mad vikt
Tåpp Varrie 5	bp	4-6	8-10	3,8	8,5	2,34	6,2	1,30	4,9
Tåpp Varrie 5	lätt	4-6	8-10	3,8	8,5	2,34	3,6	0,60	2,3
Tåpp V 5 Combi	lätt	4-6	8-10	3,8	8,0	2,34	5,5	0,92	4,3
Tåpp Varrie 7	bp	6-8	10-14	4,4	13,0	2,72	9,0	1,28	6,8
Tåpp Varrie 7	lätt	6-8	10-14	4,4	13,0	2,72	5,1	0,75	3,0
Tåpp V 7 Combi	lätt	6-8	10-14	4,4	12,3	2,72	7,8	1,06	5,7
Tåpp Varrie 9	bp	8-10	15-20	5,0	17,5	3,1	11,4	1,27	9,1
Tåpp Varrie 9	lätt	8-10	15-20	5,0	17,5	3,1	5,9	0,70	3,6
Tåpp V 9 Combi	lätt	8-10	15-20	5,0	16,5	3,1	9,7	0,98	7,4

"Slimmad" innebär den vikt man får när man vandrar i skogsland och hugger mittstång på plats och lämnar mittstången av aluminium hemma.

Tips: Ett annat sätt att hålla ner vikten är att tillverka kombinerad mittstång och vandrarstav. Den bör vara tvådelad, annars blir den för lång att vandra med. Gran som vuxit långsamt är ett lämpligt material som är både lätt och starkt. Även asp är ett mycket lätt träslag. Vi har inga exempel på exakt hur man kan göra. Men tar gärna emot en bild från någon som gjort det.

Faktatabell och översikt över lågpristält och kåtor

Mått, vikter och andra fakta i översiktlig tabell över alla lågpristält och kåtor.

Faktatabell Lågpristält & kåtor	Arran 9	Arran 7	Arran 5	Arran 9	Arran 7	Arran 5
Material	B/p	B/p	B/p	Lätt	Lätt	Lätt
Sovande	8-10	6-8	4-6	8-10	6-8	4-6
Sittande på skinn	15-20	10-14	8-10	15-20	10-14	8-10
Förstärkningskant	-	-	-	-	-	-
Diameter (m)	5,0	4,4	3,8	5,0	4,4	3,8
Höjd invändigt	3,1	2,7	2,3	3,1	2,7	2,3
Golvyta (m ²)	17,5	13,0	8,5	17,5	13,0	8,5
Vikt duk (kg)	9,5	7,5	5,4	2,6	2,1	1,7
Vikt inkl. stänger (kg)	11,6	8,6	6,8	5,1	4,1	2,98

Faktatabell I och översikt för traditionella kåtorna

Mått, vikter, utrymme, mm för alla traditionella kåtor i översiktlig jämförelsetabell.

Faktatabell Traditionella kåtor	Tjädern	Ripan
Diameter	6,1	5,0
Höjd invändigt	4,5	3,9
Täckt yta (m ²)	29	20
Antal sittande på skinn	20-35	12-24
Antal sovande	17	9
Förstärkningskant *	Ja	Ja
Vikt duk (kg)	26	12

* = Förstärkningskanten ökar livslängden till mer än det dubbla.