

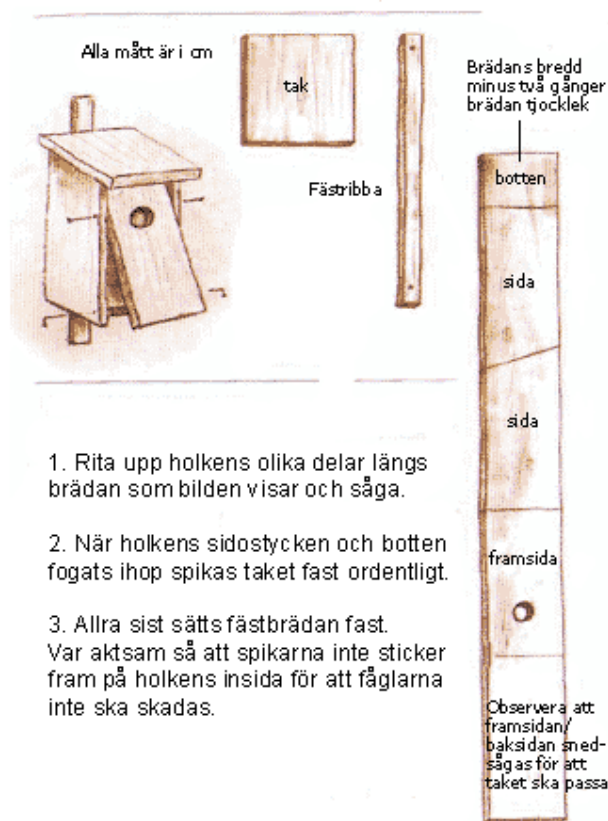
Klassisk fågelholk

Här hittar du holkritningar till småfåglar, starar och ugglor!

Holkar kan se ut nästan hur som helst. Huvudsaken är att de är säkra, så att de inte ramlar ner, och att fåglarnas fiender som ekorrar och katter inte kan komma åt ungarna.

De ska också vara så täta att de blir torra och mörka inuti. Det bästa materialet att bygga i är trä medan plåt och plast är direkt olämpligt på grund av sin dåliga isoleringsförmåga.

Alla delar kan sågas ur en och samma bräda utom taket som ska sticka ut på tre sidor. Såga lite snett mellan fram- och baksidans överkant så att det stämmer med lutningen på sidoväggarna. Botten görs lika bred som brädan är minus två gånger tjockleken på brädan.



1. Rita upp holkens olika delar längs brädan som bilden visar och såga.
2. När holkens sidostycken och botten fogats ihop spikas taket fast ordentligt.
3. Allra sist sätts fästbrädan fast. Var aktsam så att spikarna inte sticker fram på holkens insida för att fåglarna inte ska skadas.

Måttabeller klassisk holk (se bild ovan) (cm)

	Mesar	Stare	Nötväcka	Rödstjärt
Höjd (baktill)	30-35	40-45	35	20
Invändigt djup	20-25	25-35	22	10
Ingångshål	3,2-3,5	5	5	5
Bottens inre kantmått	12-16	15-17	14	15

Betrakta måtten som minimimått. Fåglarna trivs även om holken görs större. I måtttabellerna betyder "invändigt djup" avståndet från ingångshålets eller öppningens nedre kant till holkens botten.

	Tornseglare	Grå flugsnappare	Sädessärila	Sparv- och pärluggla
Höjd (baktill)	20-30	16	22	60
Invändigt djup	10-15	5-7	13	35-40
Öppning	15x10	12x7	14x9	10x10
Bottens inre kantmått	15x30-35	12x17	18x18	18-20
Bädd-material	Torr mossa el. halm			Torrt fjolårsgräs