


RÄTT FÖRHÅLLANDEN


Ett hus håller en medeltemperatur på cirka 20 grader och har 50–60 procent luftfuktighet. För att få ett riktigt bra utrymme med perfekta förhållanden för vin (12–14 plusgrader och en luftfuktighet på runt 70 procent) är vinkällaren/vinrummet ofta idealiskt. Huvudsaken är att utrymmet är mörkt, låsbart och vibrationsfritt.

En alternativ förvaring för dem som inte har mycket plats i lägenheten är att specialinreda en vanlig garderob. Oavsett vilken förvaringstyp du väljer, planera vinrummet utifrån ditt behov.




FÖRBEREDELSE


-  • Hammare och såg
- Vattenpass
- Måttband
- Snickarvinkel
- Kniv
- Ev. färgroller
- Ev. plåtsax (vid plåtregelvägg)


 Materialåtgången är förstas helt beroende av utrymmets storlek samt vilken typ utav hyllplan och annan inredning man väljer. Vi bygger ett värmeisolerat rum på 6 kvm. Till isoleringen behöver du:

- Mineralullsskivor 45 mm
- Gipskivor 13 mm
- Plåtskenor eller trävirke i dimensionen 45 x 45 mm
- Golvsockellist
- Armerings- och fogmassa

Tillkommer gör en innerdörr med karm och beslag, ev. färg för att måla väggar, samt spik och skruv. Rummet ska också ha ett kylaggregat.

 Upregling och isolering av utrymmet tar en helg. Täckning med gipskivor eller panel och målning tar nästa helg. Den tredje helgen går åt till att skaffa hyllor och montera samt att få luftkonditioneringsaggregatet på plats.

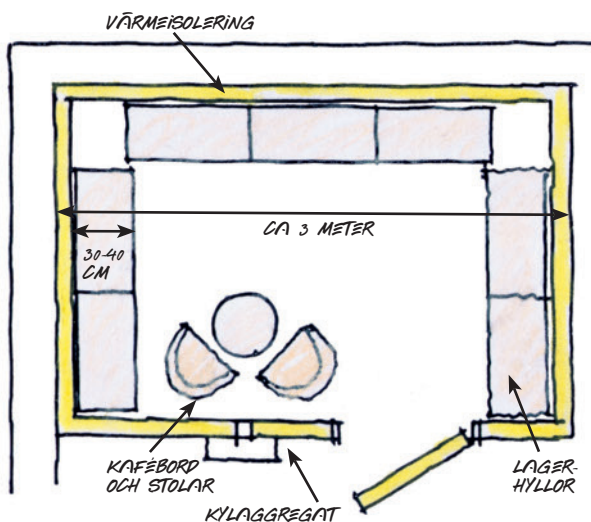
 Byggmaterialkostnad för 6 kvm hamnar på ca 6 000 kronor. Ett bra kyluftaggregat av golvmodell kostar ungefär från 5 000 kronor och uppåt. Aggregatet ansluts med stickpropp, så ingen elektriker behövs för att installera det.

 Hitta ett hörn av källaren eller ett annat hörnutrymme så blir det bara två nya väggar som du behöver bygga.

Av Leif Qvist

PLANERA – HUR STORT ÄR BEHOVET?

Okej, vintresset har du redan. Nästa steg blir fördjupning – att läsa vinlitteratur, delta i vinprovning eller kanske rentav gå en kurs om viner. Idén är att kunna planera vinkonsumtion i lite längre perspektiv och slippa en del fredagsköande på Systembolaget. Första steget kan vara att inreda en garderob i lägenheten med vinställ för ca 100 flaskor. För den med större ambitioner och kanske villa med källarvåning finns kanske utrymme att bygga ett mindre vinrum för mellan 1 000 och 2 000 flaskor.



SEX KVADRAT RÄCKER GANSKA LÅNGT

Ett vinrum på 6 kvm eller 12 kubikmeter rymmer ca 1 000 flaskor i trälador eller kanske dubbla antalet flaskor i utrymmessåla ställ. Rummet har en termometer som visar min- och maxindikation över tid. Inne i rummet måste också få ett lager isolering för att inte läcka in värme. Inget dagsljusfönster bör finnas, hellre då en ljuskandelaber för vinkällarstämning.

Hyllor av trä rymmer vinerna. Ett kafébord eller en vintunna samt två korgstolar utan stoppning som klarar fukten bra räcker som inredning utöver hyllorna.

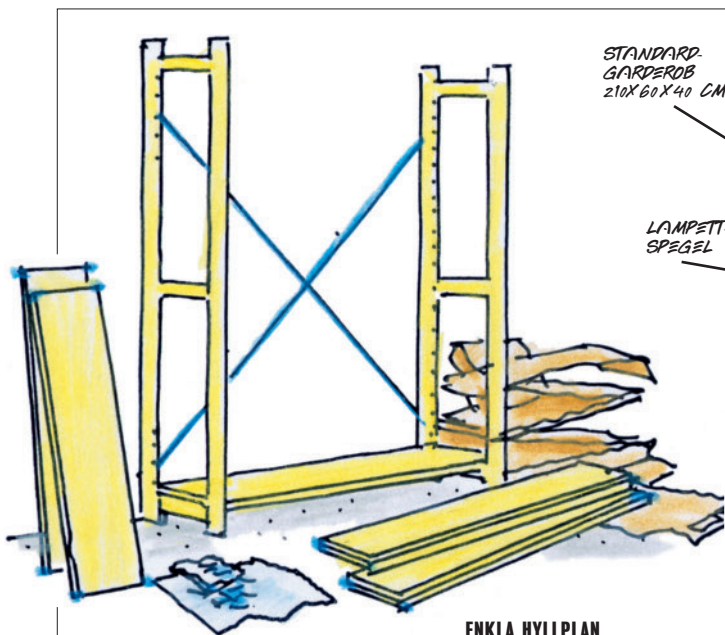
Rådgör med tillverkare för luftaggregatets effekt i förhållande till rumstorlek och isolering. Inget tillstånd av byggmyndighet behövs för att installera klimatanläggning.

ISOLERA VÄGGARNA

Eftersom den ideala temperaturen för vinförvaring ligger någonstans mellan 12 och 14 grader och dessutom en luft med hög fuktighet (70 procent) måste vinrummet i de allra flesta fall isoleras. För en utförlig instruktion till isolering av väggar, se Bättre hem från hösten 2006 (sidorna 70–71). Instruktionen finns också som pdf på tidningens webbplats (www.tidningembattre.se).

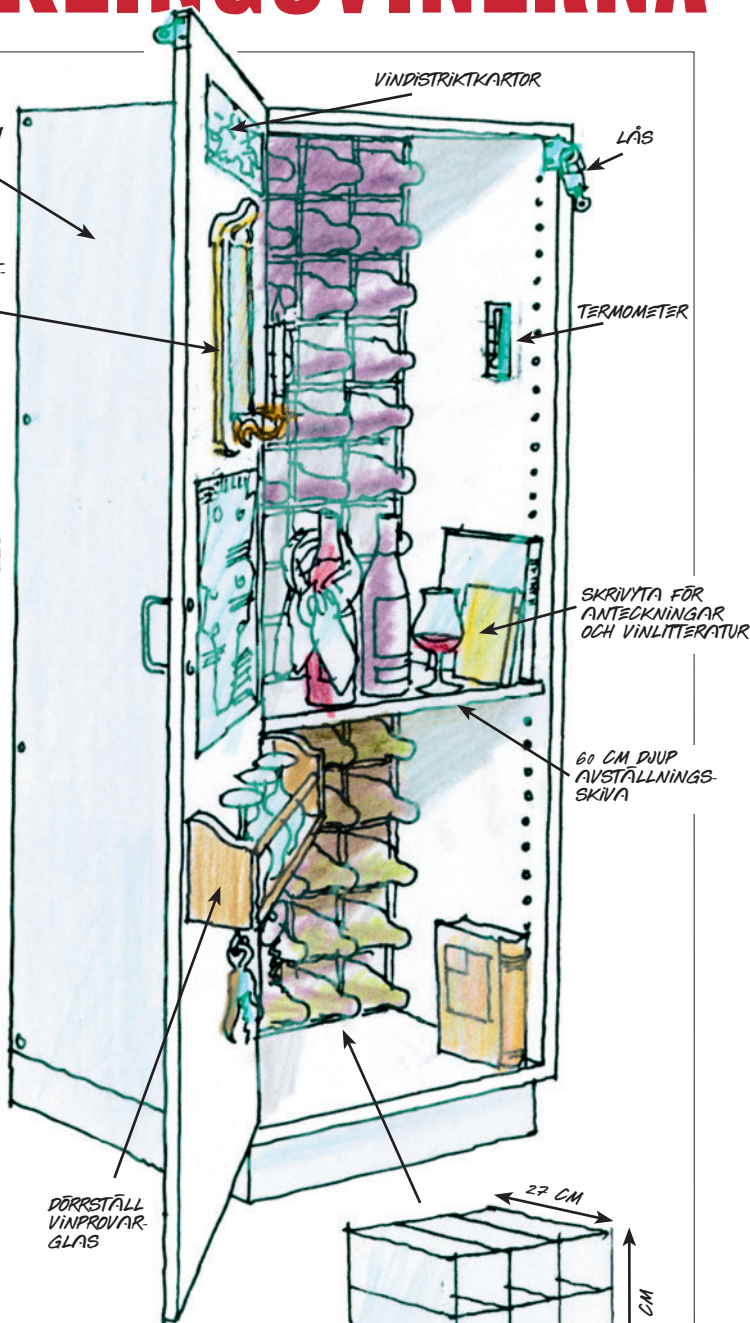


FÖRÄDLAR ÄLSKLINGSVINERNA



STANDARD-
GARDEROB
210x60x40 CM

LAMPETT-
SPEGEL



VINDISTRIKTKARTOR

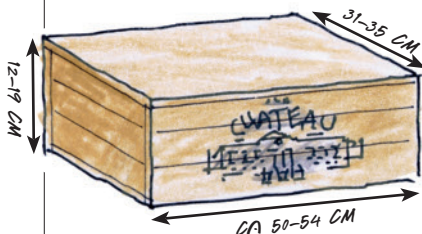
LÅS

TERMOMETER

SKRIVYTA FÖR
ANTECKNINGAR
OCH VINLITTERATUR

60 CM DJUP
AVSTÄLLNINGS-
SKIVA

DÖRRSTÄLL
VINPROVAR-
GLAS



12-19 CM

31-35 CM

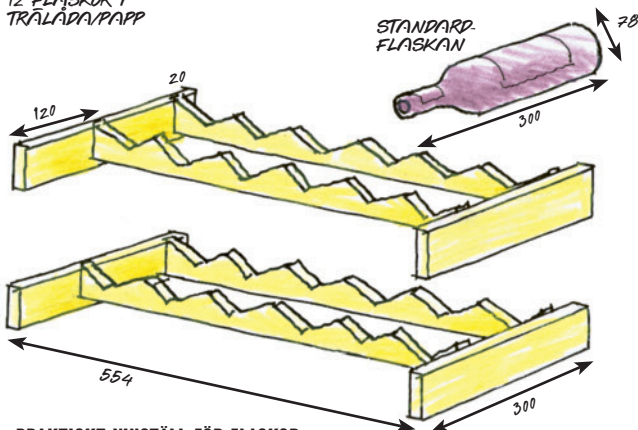
CA 50-54 CM

12 FLASKOR I
TRÄLÅDA/PAPP

ENKLA HYLLPLAN FÖR VINLÅDOR

Den enklaste och billigaste lösningen för vinförvaring är byggbara hyllor av trä, anpassade efter måtten hos vanliga vinlådor (djup 31-25 cm). Den här typen av hyllor är enkla att snickra till själv men finns i regel också för en billig penning hos bygghandlaren/möbelvaruhuset.

STANDARD-
FLASKAN



28

500

20

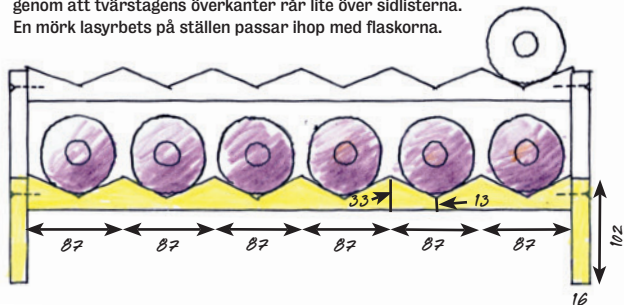
120

554

300

PRAKTISKT VINSTÄLL FÖR FLASKOR

För uppackade vinflaskor är vårt förslag ett byggbart vinställ. Stället som travas på hyllplan rymmer sex flaskor i bredd. Det är byggt av furulister med två kantbitar och två mellanliggande urjacksågade bitar för vanligaste flaskmått. De kan travas ca 4 st i höjd för 24 flaskor. De är fixerade i sidled genom att tvärstagens överkanter rår lite över sidlisterna. En mörk lasyrbets på ställen passar ihop med flaskorna.



87

87

87

87

87

87

337

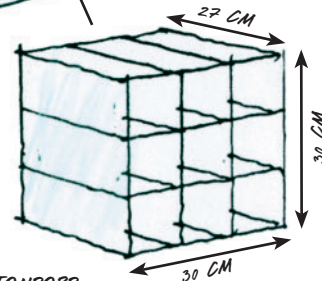
13

102

16

VID PLATSBRIST RÅCKER EN VANLIG GARDEROB GANSKA LÅNGT

Standardgarderober med måtten 210 x 60 x 60 cm rymmer ca 100 flaskor och lite vinlitteratur och vinprovarglas. En finare och mer påkostad variant är elkylida vinlagringsskåp med samma mått men 75 cm djupa. Dessa vinskåp rymmer ca 200 flaskor, är tillverkade av rostfritt stål och glas och passar i regel bra in i köksmiljön.



12 ST STANDARD-
VINSTÄLL FÖR 9 ST
75 CL FLASKOR

MER HJÄLP? SÅ HÄR GÅR DU VIDARE

Vinkännaren Johan Magnusson gav i somras ut boken "Så bygger du din vinkällare" som du som läsare av Bättre hem kan köpa till reducerat (se sidan 51). Boken är i sig ingen ren instruktionsbok men ger massor av tips inför såväl planeringen av ett vinrum som investeringen i och bedömningen av viner.