

BOSCH
Ideas that work.



BYGGBESKRIVNING FÖR
YTTERKRU KOR



www.bosch-pt.com/help

BYGGBESKRIVNING FÖR YTTERKRUKOR

Våra ytterkrukor är inte bara eleganta, de är lätta att bygga också.

Här är gästerna som du måste ta väl hand om för att de ska trivas och må bra: Vi tänker på krukväxterna från sydligare nejder som du ser på nästan alla altaner nuförtiden. De har större behov än bara en skvätt vatten och lite växtnäring då och då. Friska och livskraftiga krukväxter är resultatet av ömsint vård och omsorg året runt. Det krävs för att ett citronträd eller lagerbärsträd med åren ska kunna bli en kär vän för den hängivne krukväxtodlaren. Vad är då mer naturligt än att ge de värdefulla krukväxterna en vacker inramning. Här visar vi två ytterkrukor i lackerat resp. betsat trä som elegant döljer standardkrukorna av svart plast. I en så här vacker "Outfit" kommer växterna ännu mer till sin rätt på din altan eller i din omsorgsfullt anlagda vinterträdgård.

I båda fallen handlar det om en lådkonstruktion där fyra stolpar bildar stommen. På den tvåfärgade "staketkrukan" används små palissadstaket som är förbundna i hörnen.

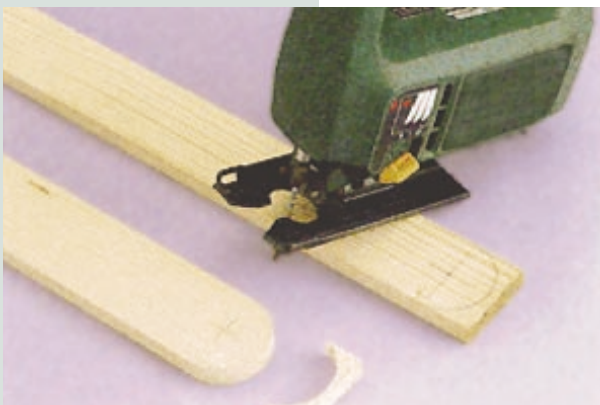


Du börjar med att såga hörnstolparna av furu till rätt mått och snedsågar sedan överkanterna med fyra 30-graderssnitt. Om du inte äger någon bordscirkelsåg måste du använda en skarp fogsvans och vara mycket noggrann. Dessförinnan måste du ha borrar hål i de övre gavlarna på träbitarna där du senare ska montera de fyra tapparna till dekorationskulorna.

Med en notfräs i handöverfräsen och monterat parallellanslag fräser du spåren i "staketkrukans" stolpar.

I nästa steg ska du fräsa urtagen där tapparna på de åtta tvärsåarna ska passas in. Då använder du en 15 mm notfräs. Urtagen börjar 65 mm från underkanten och är 60 mm långa. Avståndet till övre urtaget är 188 mm. Motsvarande tappar på tvärsåarna ska vara 20 mm djupa. Gör urtagen 2-3 mm djupare. Det gör att det finns plats för överkottslim vid sammanfogningen. De omväxlande raka och rundade vägglisterna laserar du, precis som hörnstolparna, i valfri kulör innan du fäster dem i tvärsåarna från insidan med vattenfast lim och skruv.

BYGGBESKRIVNING FÖR YTTERKRUUKOR



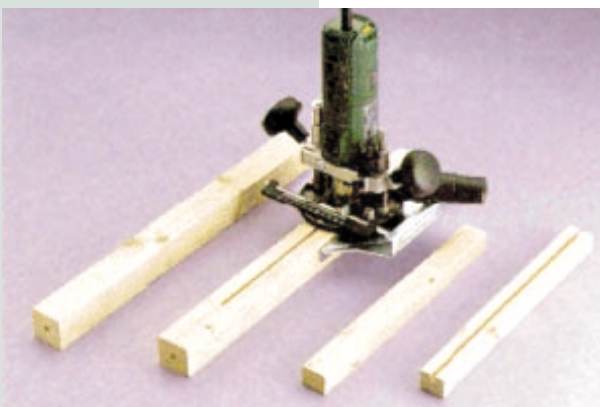
På de fyra undre tvärsåarna monterar du listerna som krukans bottenplatta ska vila på. Plywoodskivan ska förses med nio stycken 30 mm hål för att medge dränering av överskottsvatten. Slutligen behandlar du alla delarna en gång med vattenfast lasyr.

De cirkelbågsformade rundningarna på de upphöjda vägglisterna gör du enkelt med hjälp av en sticksåg och ett speciellt kurssågblad.



För att bygga den vita krukans behöver du fyra hörnstolpar av furu. Dimension 45 x 45 mm; längd 500 mm. Kapa till stolparna och markera diagonalerna på ena gaveln på var och en av stolparna. Skärningspunkten är centrum. Där ska hålen borraras för pluggarna till dekorationskulorna.

Med en 30 mm hålsåg gör du nio hål i bottenplattan där överskottsvatten kan rinna ut.



Dra en längsgående mittlinje på en av stolparnas samtliga sidoytor och markera mittpunkterna. Rita en cirkelbåge högst upp på stolpen med denna punkt som centrum (radien motsvarar halva stolpens längd) så får du ett mått på hur mycket stolparna ska rundas av:

I stolparna till den vita krukans gör du 6 mm spår för montering av sidoväggarna. Även här använder du handöverfräsen med parallellanslag.

BYGGBESKRIVNING FÖR YTTERKRUOR



Avverka materialet ovanför cirkelbågarna med en rasp på alla fyra sidorna så att stolparna blir vackert avrundade. Kapa nu till de åtta ramlisterna och de fyra sidoväggarna. Montera en 6 mm notfräs i din handöfräs. Med den fräser du ett 10 mm djupt spår längs mittlinjen på stolpar och ramlistor. Avståndet mellan ramlist och stolpens ände är 50 mm upptill och 20 mm nedtill.

Markera cirkelbågarna på stolparna och runda av dem med en rasp. Slipa därefter noggrant.



Därefter fullbordar du limningen och monteringen av krukans i två steg. Först sammanfogar du sidodelarna och ramlisterna med vattenfast lim. Plywoodsivan måste sticka ut 10 mm åt sidorna. De delarna ska du sticka in i de limförsedda spåren i stolparna. Limytorna i skarven är så stora att man kan låta ramlisterna vara fria.

Limma fast sidoväggarna på den vita krukans i spåren på stolparna med vattenfast lim.

BYGGBESKRIVNING FÖR YTTERKRUUKOR

MATERIALLISTA FÖR YTTERKRUUKA

	Pos.	Antal	Beteckning	Mått i mm	Material
Modell 1					
	1	4	Stolpar	480 långa	Furu, 70 x 70 mm
	2	8	Tvärstycken	390 långa	Furu, 70 x 20 mm
	3	12	Vägglister	420 långa	Furu, 50 x 12 mm
	4	16	Vägglister	370 långa	
	5	4	Tvärslåar	345 långa	Furu, 35 x 10 mm
	6	1	Botten	388 x 388	Plywood, 10 mm

4 Träkulor, \varnothing 50 mm; 4 Träplugg \varnothing 6 x 70 mm; Spånskivskruv, vattenfast trälim

Modell 2					
	1	4	Stolpar	500 långa	Furu, 45 x 45 mm
	2	8	Ramlister	350 långa	Furu, 35 x 30 mm
	3	4	Sidoväggar	390 x 370	Plywood
	4	4	Utsmyckningar	160 x 120	6 mm tjocklek
	5	1	Botten	387 x 387	Plywood, 10 mm

4 Träkulor \varnothing 45 mm; 4 Träplugg \varnothing 6 x 60 mm, vattenfast trälim

