

REKLAMTRYCK

– när ditt företag eller förening vill synas!



HENRYS

• RESTAURANG TABLE 20 •

SCHABLONTRYCK kan användas på en rad olika markisprodukter och kan placeras på flera sätt. Det är vanligt att placera mindre tryck på kappor. Större tryck kan man placera på duken till en fönster- eller terrassmarkis men passar även på ett eller flera fält på en korgmarkis, eller på vindskydd.

Vi behöver tryckunderlag i vektoriserat filformat för att kunna skapa er vision. Vi tar fram ett korrektur efter kundens önskemål och trycker därefter godkänt korrektur. Vanligast är enfärgstryck, men det går bra att trycka i flera färger. Schablonteknik är genuint hantverk som kräver känsla och finesse –**Vilken tur att vi har så många års erfarenhet!**

DIGITALPRINT kan vara lösningen när schablontekniken inte räcker till.

Det kan vara ett foto, eller en komplicerad logo, som gör att digitalprint passar bättre för att ni ska kunna förverkliga er idé.

Efter godkänt korrektur printar vi objektet på en specialanpassad vit markisväv, som därefter sys i rätt mått till markisduk. Duken är alltid vit på baksida/undersidan, vilket kan vara bra att känna till.



NEDAN INFORMATION GÄLLER ENDAST SCHABLONTRYCK.

För pris och frågor kring digitaltryck ber vi dig kontakta din återförsäljare.

- Vid schablonteknik räknar man pris på materialåtgången till schablonen (i cm²). Valet av typsnitt har betydelse för hur stor texten blir, även om teckenstorleken och antalet bokstäver är detsamma.

EXEMPEL

Exempel bredvid visar hur antalet cm² skiljer sig vid olika typsnitt, även om teckenstorleken och texten är detsamma.

- **Reklamtryck** (Arial)
denna använder vi oftast när någon beställer "vanlig" text.
- **Reklamtryck** (Times)
- *Reklamtryck* (Brush Script)
- **Reklamtryck** (Courier)

MÄTTBERÄKNING

Så här beräknar du hur stort ditt tryck blir. Tänk på att bredden på text varierar mycket beroende på vilket typsnitt du väljer.
OBS! Mät alla mått i cm!

Om du vet hur brett du vill ha ditt tryck gör du så här för att räkna ut hur högt det blir:

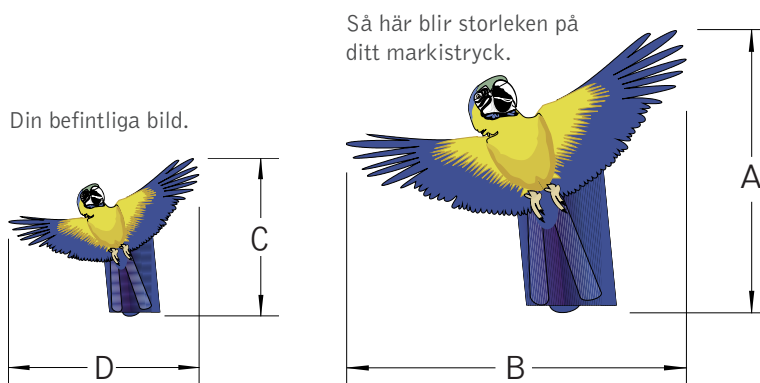
$$A = \frac{B \times C}{D}$$

Om du vet hur högt du vill ha ditt tryck gör du så här för att räkna ut hur brett det blir:

$$B = \frac{A \times D}{C}$$

När du vet storleken på trycket, räknar du ut ytan för prissättning:

$$YTA = A \times B$$



MAXHÖJD TRYCK PÅ NEDERSTA FÄLT PÅ KORGMARKISER

UTFALL	MAXHÖJD TRYCK	ANTAL BÅGAR
60	26cm	4
70	31cm	4
80	36cm	4
90	30cm	5
100	34cm	5
120	43cm	5
140	39cm	6

Fälten på korgmarkiserna kan variera något, men tabellen ovan ger en ungefärlig uppskattning.



FÖNSTERMILJÖ

...bäst på markiser!

FÖNSTERMILJÖ I LAHOLM AB

BOX 40, 312 21 LAHOLM www.fonstermiljo.se

Vi skräddarsyr utvändiga solskydd för alla lägen