

INSTRUCȚIUNI PENTRU REALIZAREA MACHETEI

DE325 - Tablou Canvas Fotoluminiscent 120x90 cm

Specificații generale:

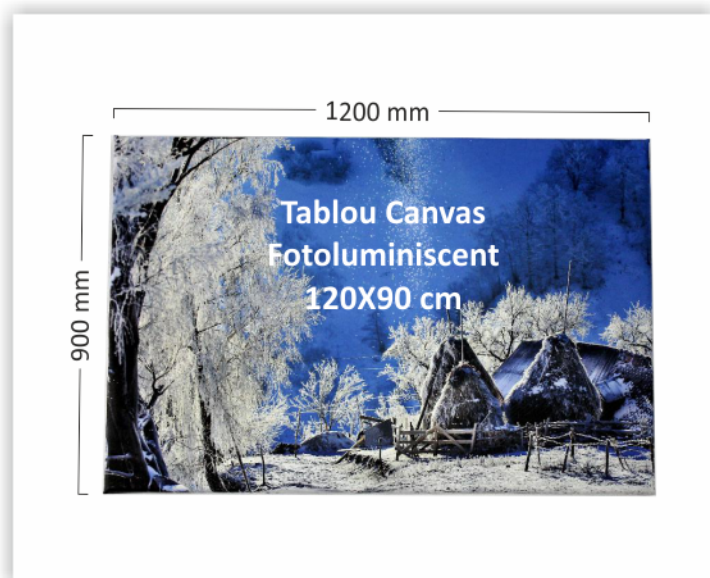
- ✓ fișiere acceptate: TIFF, JPG, PDF, CDR, EPS, PSD, AI - preferabil TIFF
- ✓ spațiu de culoare: RGB, CMYK sau combinații de RGB, CMYK, Pantone (doar în fișiere PDF sau AI)
- ✓ macheta să fie întreagă, într-un singur fișier, fără bleed (marginii / linii de tăiere)
- ✓ scara 1:1
- ✓ rezoluție poze: minim 72 dpi - recomandabil 150 dpi
- ✓ fișierele Corel Draw trebuie să aibe fonturile convertite la curbe
- ✓ recomandăm utilizarea compresiei LZW pentru arhivarea fișierelor TIFF

Specificații produs:

- ✓ dimensiunea totală a machetei: L: 1260 mm H: 960 mm
- ✓ dimensiunea zonei vizibile: L: 1200 mm H: 900 mm

Recomandări:

- ✓ Vă rugăm să nu poziționați informații importante (text, siglă, slogan, etc.) în următoarele zone: 30 mm stanga, 30 mm dreapta, 30 mm sus, 30 mm jos.
- ✓ Vă rugăm să poziționați informațiile ce doriți să fie vizibile frontal în zona centrală cu dimensiunile L: 1200 mm H: 900 mm.
- ✓ Culoarele printului comandat pot diferi ușor față de culorile ce apar pe monitorul dvs. sau pe alte tiparituri datorită unor factori precum: tipul materialului pe care se printează, tipul cernelii, tehnologia de print, calibrarea monitorului dvs., etc. Vă recomandăm să solicitați în prealabil o probă de print pentru bun de tipar.



Pozele sunt cu titlu de prezentare; produsul dvs. poate fi ușor diferit!

Pag. 1

zona vizibila

**Realizati macheta la dimensiunile de 1260x960 mm.
Pozitionati elementele dorite in zona vizibila de 1200x900 mm, marcata cu gri.
In zona marcata cu rosu folositi doar fundal, fara informatii importante.**
