

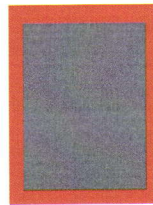


SPECIÁLIS MEGJELENÉS

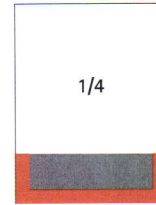
B2+1/1
(210 mmx275 mm+ 5-5 mm)
1 800 000 Ft



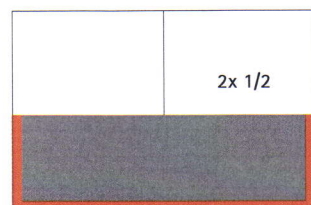
2/1 4C
(420 mmx275 mm+ 5-5 mm)
1 400 000 Ft



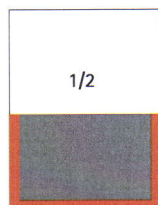
1/1 4C
vágott: 210 mm x 275 mm
+ 5 mm kifutó
tükrő: 180 mm x 225 mm
950 000 Ft



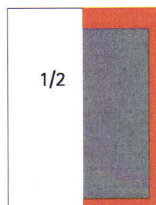
1/4 fekvő csík
vágott: 210 mm x 62 mm
+ 5 mm kifutó
tükrő: 180 mmx42 mm
235 000 Ft



2x1/2 4C
kifutó: 420 mmx124 mm+5-5 mm
tükrő: 390 mmx105 mm
1 250 000 Ft



1/2 4C fekvő
kifutó: 210 mmx124 mm+5-5 mm
tükrő: 180 mmx105 mm
550 000 Ft



1/2 4C álló
kifutó: 102,5 mmx275 mm+5-5 mm
tükrő: 87,5 mmx225 mm
550 000 Ft

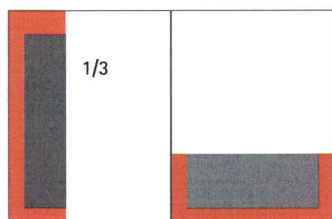
Az árak nem tartalmazzák az áfát.

Megjelenés:

10 alkalommal, havonta egyszer,
két dupla számmal (nyár és tél),
Terjesztés: Lapker

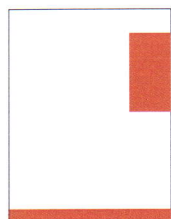
További információ:

Dulka Ágnes,
dulka.agnes@magyarkonyhakiado.hu,
tel.: 461-1441, mobil: 06 30 627 88 43



1/3 4C álló
kifutó: 71,5 mmx275 mm +5-5 mm
tükrő: 56,5 mmx225 mm
365 000 Ft

1/3 4C fekvő
kifutó: 210 mmx90 mm+5-5 mm
tükrő: 180 mmx70 mm
365 000 Ft



rovszponzoráció

**recept-
szponzoráció**
(termékfotó,
logo, termék
nevének hasz-
nálata)

B2: 1 050 000
B3: 990 000
B4: 1 150 000

Behúzás:
20g alatt: 35 Ft/db
20g-40g alatt: 39 Ft/db
40g felett: egyedi ár

**Elhelyezési
és technikai felár:
15%**

Határidők: nyomdakész anyag esetén e-mailen, FTP-n vagy adathordozón, PDF/x-1a formátumban + proof a megjelenés előtt 10 nappal. Nem nyomdakész anyag esetén a megjelenés előtt 14 nappal. FTP-elérés: <ftp:hetivalasz.hu>, felhasználói név: hirdetes, jelszó: hvhirdetes

Anyagleadási módok:

- e-mailen: dulka.agnes@magyarkonyhakiado.hu (Dulka Ágnes hirdetési vezető)
- adathordozón való leadás: CD, DVD, pen drive
- ftp szerverre: <http://ftp.hetivalasz.hu/>

Username: hirdetes password: hetivalasz19

Kérjük, hogy a szerveren hozzanak létre könyvtárat a hirdető nevével, és abba helyezték el a hirdetéseket. Minden esetben kérjük, hogy egy külön e-mailben jelezzék a feltöltést a fenti e-mail címen kollégánknak.

Anyagleadási formátumok:

A kész anyagot PDF X-1A , formátumban, CMYK színtérben kérjük.

PostScript file-ből kompozit beállításal, min. 260 dpi felbontású, teljesen beágyazott vagy görbévé alakított fontokkal, vágójelekkel. Teljes festék terhelés max. 300%.

1. PDF formátumban (Acrobat Distiller programban konvertálva)

A PDF konvertálásához az alábbi lehetőségek közül választhat:

- PDF X1-a:2001 presettel
- ha a fenti lehetőség nem áll rendelkezésre, akkor a Press Quality beállítással

2. TIFF, JPG és vektoros EPS formátumokban az alábbi feltételekkel:

- TIFF/JPG formátumoknál minden esetben flattened, CMYK, legalább 260 dpi felbontású anyagot tudunk elfogadni. JPG-tömörítés esetén kérjük a „Maximum Quality” beállítás használatát
- ügyeljünk az overprint, knock-out beállítások helyességére
- amennyiben a hirdetés apró betűs részt vagy vékony vonalvezetésű fontokat, vonalakat tartalmaz, a tökéletes olvashatóság érdekében lehetőség szerint kérjük a PDF használatát (beépített fontokkal), és kerüljék a pixelgrafikus formátumokat (TIFF, JPG)

Kifutó hirdetések:

- a vágó- és regisztrációs jelek, színskálák a vágástól minimum 5 mm-re legyenek
- az anyagokra körben 5-5 mm kifutót kérünk

Proof: A kiadóba érkező nyomdakész anyagokhoz, minden kiadványra külön színhelyes proofot kérünk. Proof hiányában színhelyességi reklamációt nem tudunk elfogadni. Proofolásra és nyomtatásra vonatkozó színezeti értékek a BVDM (Bundesverband Druck und Medien e.V.) által létrehozott Media Standard Print 2008 szerint. Küldött színproofot csak abban az esetben tekintünk színhelyesnek, ha a proof tartalmaz visszamérhető, dokumentálható ellenőrző skálát (Ugra/Fogra-Medienkeil CMYK-EPS V2-3.0), és a visszamérés eredménye megfelel a szabvány értékeknek. A proofot az SC_paper_eci.icc profil szerint kell szimulálni.