

„KUCORGÓ”

IPARI TERMÉKELŐÁLLÍTÓ
ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

Cégünk tanúsítva 1998.-tól

Cím: 1171 Budapest, Pesti út 474. /Az új M0 autópályánál 31-es főúti (Maglód-Rákoskeresztúr) 48-as levezetője mellett/

✉ Levélcím: 1656 Budapest, Pf.: 165.

☎ Tel./Fax: 257-1093, 256-4761

☎ Mobil:+36/30-9220-657

✉ E-mail: kucorgokft@gportal.hu

🌐 Web: www.kucorgokft.axelero.net



Megközelíthetőség:



Érvényes 2012. Május 02.-től visszavonásig

TERMÉKLISTA 2012.

Hírközlési-Elektromos (gyenge és erősáramú)
hálózatok építéséhez

AKNA SZEKRENY FEDELEK

B1 Szekrényfedél

Méret: 685x685x60 mm

Terhelhetőség: 120 kN

Kivitel: Bazaltos-Színezett, Sima-zárható-gázérzékelős

C1 Szekrényfedél

Méret: 600x600x60 mm

Terhelhetőség: 120 kN

Kivitel: Bazaltos-Színezett, Sima-zárható-gázérzékelős

K1 Szekrényfedél

Méret: 865x565x60 mm

Terhelhetőség: 120 kN

Kivitel: Bazaltos-Színezett, Sima-zárható-gázérzékelős

N1 Szekrényfedél

Méret: 1015x865x60 mm

Terhelhetőség: 90 kN

Kivitel: Bazaltos-Színezett, Sima-zárható-gázérzékelős

E1 Szekrényfedél

Méret: 1015x1015x60 mm

Terhelhetőség: 90 kN

Kivitel: Bazaltos-Színezett, Sima-zárható-gázérzékelős

KÖRALAKÚ AKNABEBUVÓ FEDÉL, KERETTEL

Méret: átm.720x100 mm

Terhelhetőség: 105 kN

Kivitel: Bazaltos-Színezett, Sima-zárható-gázérzékelős

A megrendelő igénye szerinti, egyedi méretű fedelek gyártását is vállaljuk.

Felületkezelés: Kétszeri Rapid cinkromátos alapozás
Tűzihorgany bevonat

Felhasználásra kerülő főbb anyagok:

- Szerkezeti acélok S235JRG2
- Síkháló BHS 55.50
- Beton C20-16/k +bazalt zúzalék
- Beton C20-16/k anyagában színezve
- Alapozó festék
- Zárható szerkezet

A termékek gyártása az MSZ EN ISO 9001:2009 szabvány követelményeinek figyelembevételével, illetve MVSZ-KUC rajzdokumentációi alapján történik

**Terhelhetőség az MSZ EN 124:1999 szabványnak megfelelően.
vizsgálva az ÉMI KHT., NAT-1-1110/2006 számon akkreditált vizsgálólaboratórium által**

NAGYTEHERBÍRÁSÚ SZEKRÉNY FEDELEK ACÉLSZERKEZETBŐL

K1 szekrényfedél

Méret: 865x565x60 mm (aknaszekrény keretre felfekvő méret)

Terhelhetőség: 250 kN, 400kN

Kivitel: Bordáslemez borítású, Sima-zárható-gázérzékelős

N1 szekrényfedél

Méret: 1015x865x60 mm (aknaszekrény keretre felfekvő méret)

Terhelhetőség: 180 kN, 300 kN, 400 kN, 900 kN

Kivitel: Bordáslemez borítású, Sima-zárható-gázérzékelős

E1 szekrényfedél

Méret: 1015x1015x60 mm (aknaszekrény keretre felfekvő méret)

Terhelhetőség: 180 kN, 300 kN, 400 kN, 900 kN

Kivitel: Bordáslemez borítású, Sima-zárható-gázérzékelős

Köralakú aknabebúvó fedél kerettel

Méret: átm.720x120 mm (aknaszekrény keretre felfekvő méret)

Terhelhetőség: 180 kN, 250 kN, 400 k

Kivitel: Bordáslemez borítású, Sima-zárható-gázérzékelős

A megrendelő igénye szerinti, egyedi méretű fedelek gyártását is vállaljuk.

Felületkezelés: Kétszeri Rapid cinkromátos alapozás
Tűzihorgany bevonat

Felhasználásra kerülő főbb anyagok: Szerkezeti acélok S235JRG2
HEB tartók DIN EN 10034
Alapozó festék
Zárható szerkezet

**A termékek gyártása az MSZ EN ISO 9001:2009 szabvány követelményeinek
figyelembevételével, illetve MVSZ-KUC rajzdokumentációi alapján történik**

**Terhelhetőség az MSZ EN 124:1999 szabványnak megfelelően.
vizsgálva az ÉMI KHT., NAT-1-1110/2006 számon akkreditált vizsgálólaboratórium által**

AKNASZEKRÉNYFEDÉL KERETEK

B1 keret

Méret: 700x700x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

C1 keret

Méret: 615x615x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

K1 keret

Méret: 880x580x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

N1 keret

Méret: 1030x880x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

E1 keret

Méret: 1030x1030x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

K rövid iker keret

Méret: 1030x880x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

N2 rövid iker keret

Méret: 1760x1030x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

N2 hosszú iker keret

Méret: 2060x880x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

N3 hármás, rövid iker keret

Méret: 2640x1030x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

N1 keret

Méret: 1030x880x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

250 kN, 400 kN, 900 kN fedélhez

E1 keret

Méret: 1030x1030x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

250 kN, 400 kN, 900 kN fedélhez

N2 rövid iker keret

Méret: 1760x1030x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

250 kN, 400 kN, 900 kN fedélhez

N2 hosszú iker keret

Méret: 2060x880x65 mm

Kivitel: Sima-zárható

250 kN, 400 kN, 900 kN fedélhez

A megrendelő igénye szerinti, egyedi méretű keretek gyártását is vállaljuk.

Felületkezelés: Kétszeri Rapid cinkromátos alapozás

Tűzhorgany bevonat

Felhasználásra kerülő főbb anyagok: Szerkezeti acélok S235JRG2

Vízelvezető táska

Alapozó festék

Zárható szerkezet

A termékek gyártása az MVSZ-KUC rajzdokumentációi alapján történik

BETONAKNA SZEKRÉNYEK KERETTEL

B tip.szekrény

Belméret: M:760mm H:580mm Sz:580 mm

Falvastagság:85 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

D tip.betonszekrény

Belméret: M:1200mm H:1630mm Sz:1300

Falvastagság:85 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

K tip.betonszekrény

Belméret: M:750mm H:750mm Sz:450 mm

Falvastagság:85 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

H tip.betonszekrény

Belméret: M:720mm H:910mm Sz:745 mm

Falvastagság:85 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

N1 tip.betonszekrény

Belméret: M:1070mm H:910mm Sz:745 m

Falvastagság:85-115-150 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

N1/M tip.betonszekrény

Belméret: M:1370mm H:910mm Sz:745 m

Falvastagság:85-115-150 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

E tip.betonszekrény

Belméret: M:1070mm H:910mm Sz:910 m

Falvastagság:115 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

N2 tip.betonszekrény

Belméret: M:1070mm H:1640mm Sz:910 r

Falvastagság:85-150 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

N2/M tip.betonszekrény

Belméret: M:1360mm H:1640mm Sz:910 r

Falvastagság:85-150 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

N2/N tip.betonszekrény

Belméret: M:1670mm H:1640mm Sz:910 r

Falvastagság:85-150 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

SZ3-as tip.betonszekrény

Belméret: M:1240mm H:2440mm Sz:1150

Falvastagság:150 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

M1 összeépíthető betonszekrény (1gr=2 db)

Belméret: M:1360mm H:2000mm Sz:1640

Falvastagság: 85 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

M1/M összeépíthető betonszekrény (1 gr=2 db)

Belméret: M:1670mm H:2000mm Sz:1640

Falvastagság: 85 mm

Kivitel: 4 db emelőfül, vízvezető zsomp, Sima-zárható keret, illetve 4-6-8 cm térkőhöz kerettel

SzFV Kötésvédő optikai betonszekrény tetővel (7 db)

Belméret:1775x1050x520 mm

Szerelőakna alj nélkül tetővel

400x400x400 mm

Falvastagság 60 mm

A megrendelő igénye szerint az aknában a csőképet kialakítjuk

Csőbevezető csonk, Csőbevezető ablak, Műanyag karmantyú: átm. 50, 110, 125, 160, 200 mm

Igény szerint vízzáró festékekkel is lekezeljük a betonszekrényeket.

Földelés kiépítését is vállaljuk.

Gyártás: KUC 98-05/21-22-23-24-25 szerint

Felhasználásra kerülő főbb anyagok

Szerkezeti acélok S235JRG2

Síkháló BHS 55.50

Beton C16-16/KKf 50

Akna szekrényfedél keretek

TÉRBURKOLÓKÖVEKHEZ SZEKRÉNYFEDÉL (FEDLAPTÁLCA) ACÉLSZERKEZET

K1 tip 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐHÖZ FEDLAPTÁLCA

Méret: 865x565x105-125-145 mm

Teherbírása: B 125 kN

Kivitel: sima, gázérzékelős, zárható

N1 tip 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐHÖZ FEDLAPTÁLCA

Méret: 1015x865x105-125-145 mm

Teherbírása: B 125 kN

Kivitel: sima, gázérzékelős, zárható

K1 tip 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐHÖZ FEDLAPTÁLCA

Méret: 865x565x135-155-175 mm

Teherbírása: C 250 kN

Kivitel: sima, gázérzékelős, zárható

N1 tip 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐHÖZ FEDLAPTÁLCA

Méret: 1015x865x160-180-200 mm

Teherbírása: C 250 kN

Kivitel: sima, gázérzékelős, zárható

N1 tip 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐHÖZ FEDLAPTÁLCA

Méret: 1015x865x160-180-200 mm

Teherbírása: D 400 kN

Kivitel: sima, gázérzékelős, zárható

KÖRALAKÚ AKNABEBŰVŐ FEDÉLTÁLCA 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐHÖZ

Méret: átm. 720x160 mm

Teherbírása: B 125 kN, C 205 kN, D 400 kN

Kivitel: sima, gázérzékelős, zárható

A megrendelő igénye szerinti, egyedi méretű fedelek gyártását is vállaljuk.

Felületkezelés: Kétszeri Rapid cinkromátos alapozás
Tűzihorgany bevonat

Felhasználásra kerülő főbb anyagok:

- Szerkezeti acélok S235JRG2
- HEB tartók DIN EN 10034
- IPE tartó
- Acéllemez DC01
- Alapozó festék
- Zárható szerkezet

A termékek gyártása az MSZ EN ISO 9001:2009 szabvány követelményeinek figyelembevételével, illetve MVSZ-KUC rajzdokumentációi alapján történik

**Terhelhetőség az MSZ EN 124:1999 szabványnak megfelelően.
vizsgálva az ÉMI KHT., NAT-1-1110/2006 számon akkreditált vizsgálólaboratórium által**

AKNASZEKRÉNY FEDÉL TÁLCÁKHOZ KERETEK

K1 tip. 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐVEL BURKOLHATÓ FEDLAPTÁLCÁHOZ

Méret: 880x580x65-85-105 mm

Kivitel: sima, zárható

N1 tip. 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐVEL BURKOLHATÓ FEDLAPTÁLCÁHOZ

Méret: 1030x880x65-85-105 mm

Kivitel: sima, zárható

N2 tip. 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐVEL BURKOLHATÓ FEDLAPTÁLCÁHOZ RÖVID ill. HOSSZÚ IKER

Méret: 1760x1030x65-85-105 mm ill. 2060x880x65-85-105 mm

Kivitel: sima, zárható

N1 tip. 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐVEL BURKOLHATÓ FEDLAPTÁLCÁHOZ

Méret: 1030x880x65-85-105 mm

Teherbírása: C 250 kN

Kivitel: sima, zárható

N1 tip. 4-6-8 cm vtg. TÉRKŐVEL BURKOLHATÓ FEDLAPTÁLCÁHOZ

Méret: 1030x880x65-85-105 mm

Teherbírása: D 400 kN

Kivitel: sima, zárható

A megrendelő igénye szerinti, egyedi méretű keretek gyártását is vállaljuk.

Felületkezelés: Kétszeri Rapid cinkromátos alapozás

Tűzhorgany bevonat

Felhasználásra kerülő főbb anyagok: Szerkezeti acélok S235JRG2

Vízelvezető táska

Alapozó festék

Zárható szerkezet

A termékek gyártása az MVSZ-KUC rajzdokumentációi alapján történik

HÁLÓZATSZERELÉSI ANYAGOK

Létrák

Méret: 1,3; 1,7; 2,3; 2,6; 2,9; 3,2; 3,5; 3,8; 4,1; 4,4; 4,7 m

Kivitel: Kétszeri Papid alapozás vagy tűzihorganyzott

Kábeltartó faliallványok

Méret: 450; 1000; 1500; 1800 mm

Függeszthető:

Méret: 450; 800 mm

Kivitel: Galván bevonattal

Kábeltartó falikar

Peckes

Méret: 225; 430 mm

Önbeálló

Méret: 150; 220; 320 mm

Kivitel: Galván bevonattal

Vízgyűjtő zsomp tetővel

Fedlapemelő kampó 27; 60 cm

Védőkupak zárható fedlaphoz

5/8" rögzítő csavarok (5/8"x70 mm)

Anyag galvanizált vagy W15

5/8" záró kulcs

Gázvizsgáló öntvény logó nélkül

Gázvizsgáló műanyag logó nélkül

Távkábel kötésjelző 1100-as

MG.-i kötés- és pontjelző 2200-as

KÖZTAG:

ME 900/60 cm

ME 1200/60 cm

ME 1800/60 cm

Műanyag jelzőszalag

LÉGES SZERELÉSI ANYAGOK

Földelőszonda 10 fm-es
Oszlopcsavar M 20x360 mm felületkezelt
Oszlopcsavar M 20x400 mm felületkezelt
Oszlopcsavar M 20x500 mm felületkezelt
Oszlopcsavar M 20x600 mm felületkezelt
Oszlopcsavar alátét M 20-as felületkezelt
M 20-as anya felületkezelt
Oszlopbilincs 65 mm-es
Oszlopbilincs 85 mm-es
Oszlopbilincs 105 mm-es
Légkábfüggesztő horog , NOKIA /egyenes vonalú kampó/
Légkábfüggesztő, oszloptól hajló
Légkábfüggesztő, oszlophoz hajló
Osztólemez
Porcelánbetétes horog
Porcelánbetétes kengyel
Orsós feszítő
Kötélvégszorító, kicsi
Kötélvégszorító, nagy
Légkábfüggesztő alu. komplett
C kapocs
Szívbadog
Vízmentesítő badog 2 részes
Füles fedéltartó, 2 lyukú
Terelővas
Falihorog
Falihorog famenetes
Omegaékes falikampó

KRONE MODUL TARTÓELEMÉK:

VT 1201-1211

VT 2201-2211

VT 3005-3033

Gyártás: KRONE LSA+2 szerint X5CrNi 1810n minőségű rozsdamentes acélból

Eltérő méretű tartóelemeket igény szerint legyártjuk!