



Szarvasmarhatartás



Csarnokok



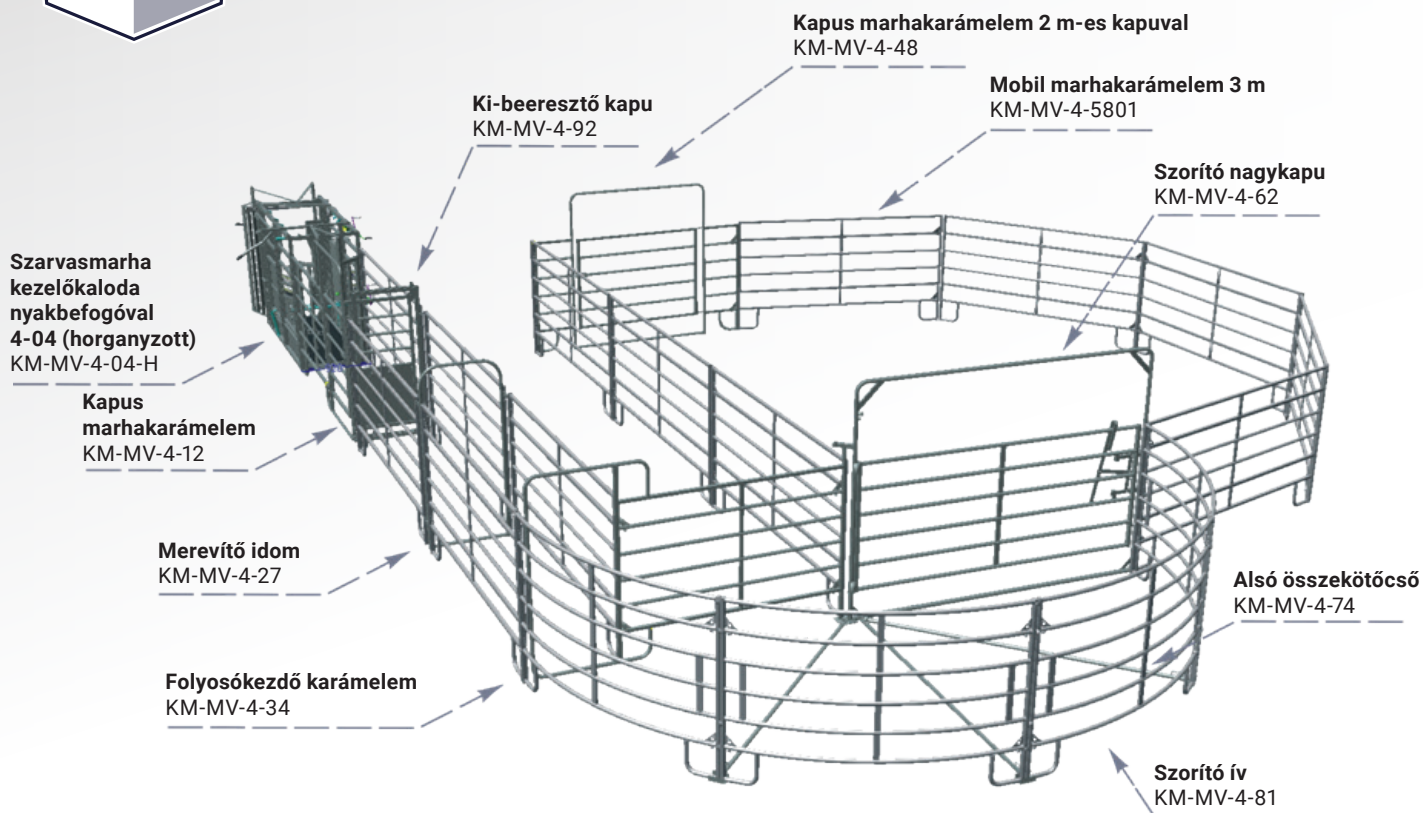
Juhtartás



Sátrak



Polcrendszerek



Komplett válogató karámrendszer 8001 | KM-MV-4-8001

Mobil kezelő-, válogató karámrendszer

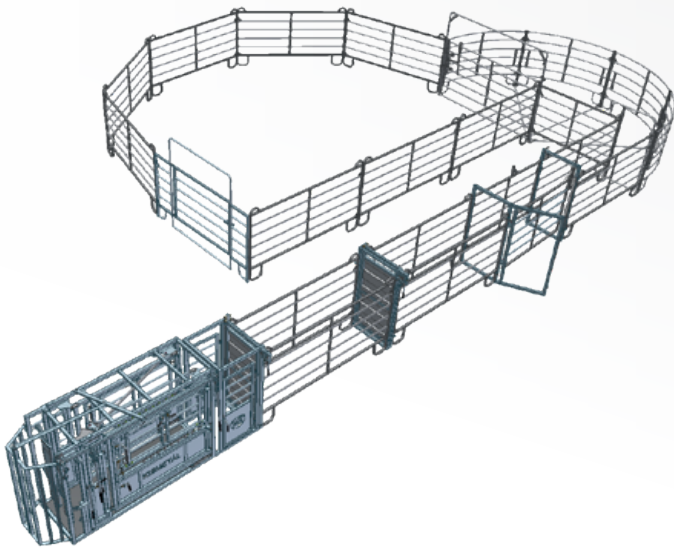
Szarvasmarhák sérülésmentes, kíméletes kezelésének megvalósítását teszi lehetővé.

- Az állatok jelölésének, számlálásának, osztályozásának, állatorvosi- és állategészségügyi kezelésének elengedhetetlen eszköze.
- További előnye, hogy munkavédelmi szempontból kielégíti korunk igényeit, ugyanis a kezelések időtartama alatt teljesen szabályozott, kontrollált körülmények uralkodnak a munkaterületen, mind az állomány, mind a munkavégző személyek biztonsága érdekében.
- Szarvasmarha tartástechnológiai termékek / válogató rendszerek tervezése és kivitelezése akár egyedi igények alapján is! Ön megálmodja, mi megtervezzük és le is gyártjuk! Szükség esetén helyszíni felmérést is vállalunk, hogy a 3D-s modellező CAD szoftverünkben minél pontosabb tervek készíthessünk!
- Tűzhorganyzott kivitelben.

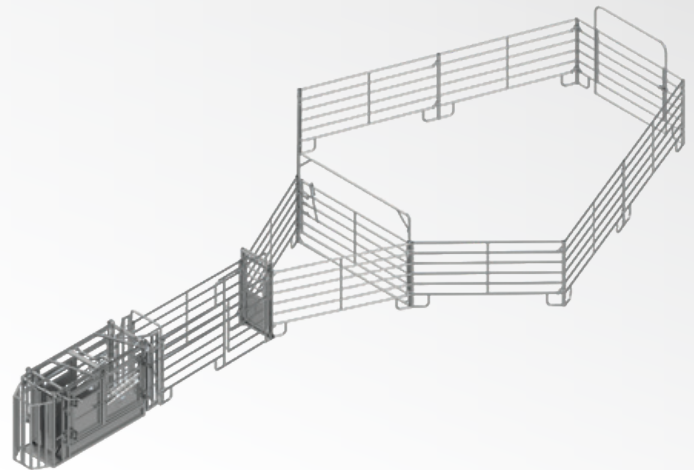
Termékeink alkotóelemenként is megvásárolhatóak.
Tekintse meg kínálatunkat weboldalainkon:
szarvasmarhatartas.hu | kismetal.hu



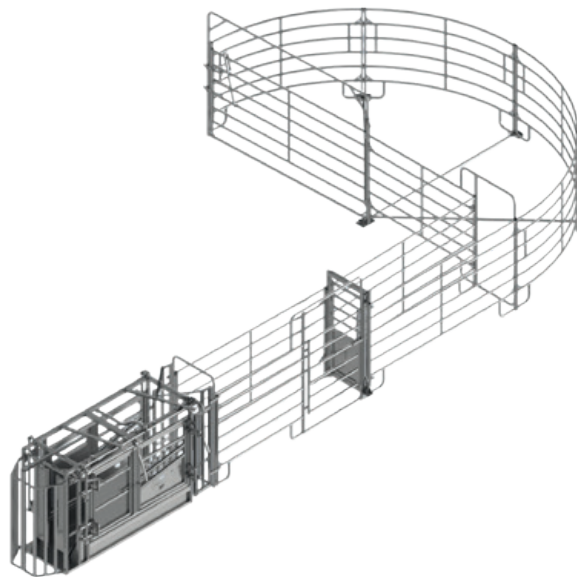
Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu



Komplett válogató karámrendszer 8001
KM-MV-4-8001

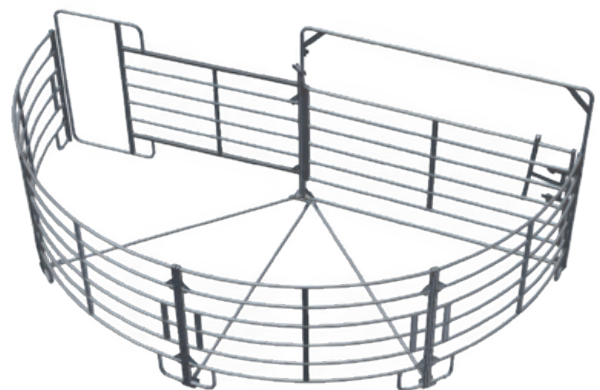


Komplett válogató karámrendszer 8002
KM-MV-4-8002

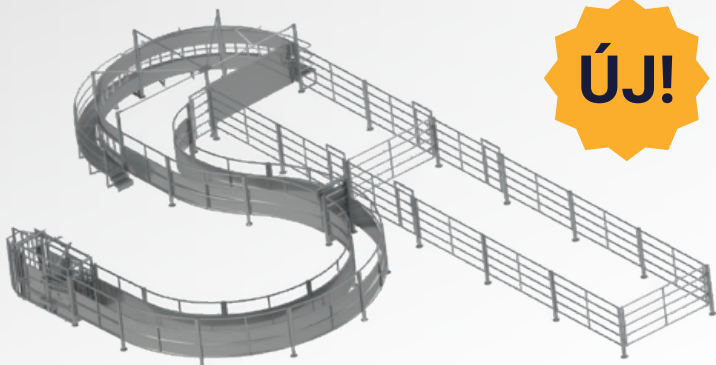


Komplett válogató karámrendszer 8003 | KM-MV-4-8003

KM-MV-4-8001	Komplett válogató karámrendszer 8001
KM-MV-4-8002	Komplett válogató karámrendszer 8002
KM-MV-4-8003	Komplett válogató karámrendszer 8003
KM-MV-4-8104	Szorító ív szett 4 db szorító ívvel



ÚJ!



Moduláris, lemezelt szorítóív szett | KM-MV-4-8108-M

Moduláris, lemezelt szorítóív szett

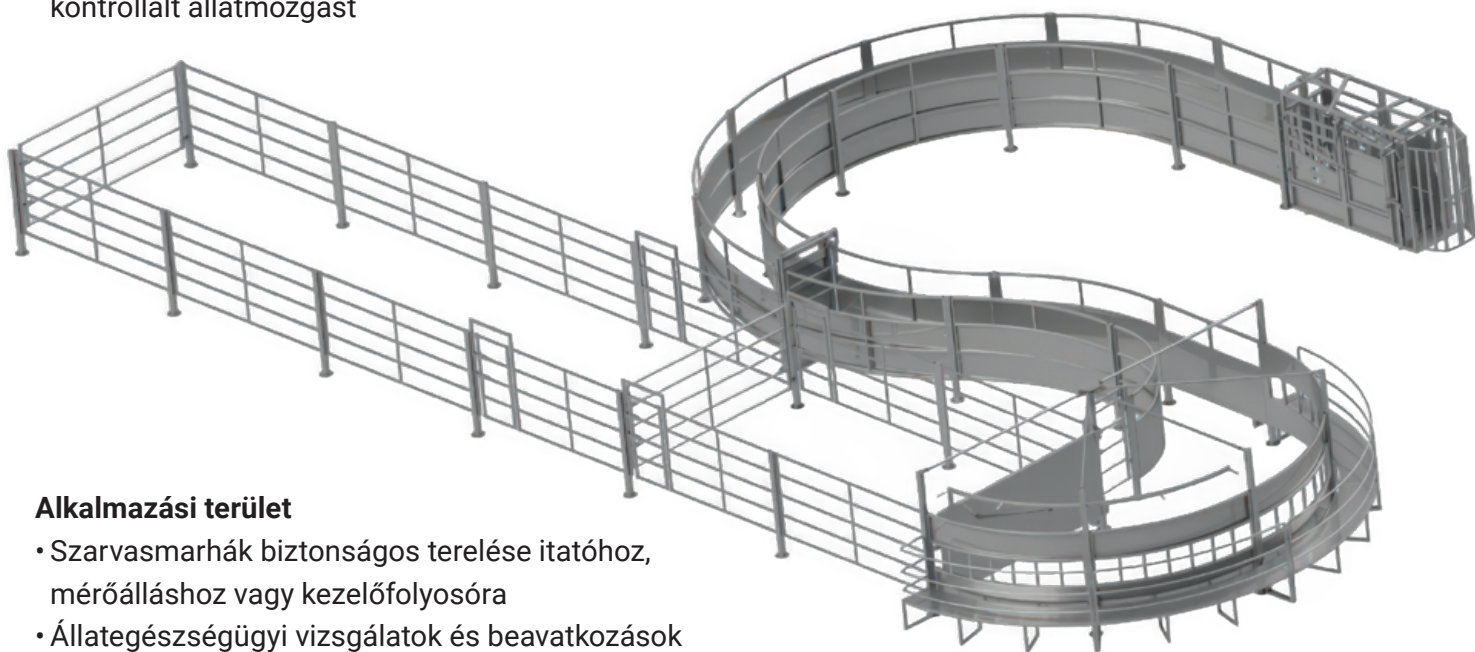
A moduláris, lemezelt szorítóív szett korszerű és biztonságos megoldást kínál a szarvasmarhák irányított terelésére és kezelésére. Masszív, tűzihorganyzott acélszerkezete hosszú távú, kültéri használatra is alkalmas, míg moduláris kialakítása lehetővé teszi a karámrendszer gyors és rugalmas összeállítását bármilyen telepmérethez.

Fő előnyök

- Moduláris rendszer – gyorsan összeépíthető, egyedi igényekhez igazítható elrendezés
- Lemezelt alsó rész – fokozott védelem az állatok számára, csökkentett sérülésveszély
- Tűzihorganyzott kivitel – időjárásálló, korrózióvédett szerkezet
- Stabil rögzíthetőség – kompatibilis karám- és szorítórendszerekkel
- Nagy terelési hatékonyság – segíti a nyugodt, kontrollált állatmozgást

Műszaki jellemzők

- Anyag: tűzihorganyzott acél, lemezborítással
- Befoglaló helyigény (H × Sz): 22500 × 6400 mm
- Indító rész szélessége: 3150 mm
- Szorítóív fő hossza: 12550 mm
- Ív átmérő: 5900 mm
- Kompatibilitás: moduláris karám- és szorítórendszerekkel

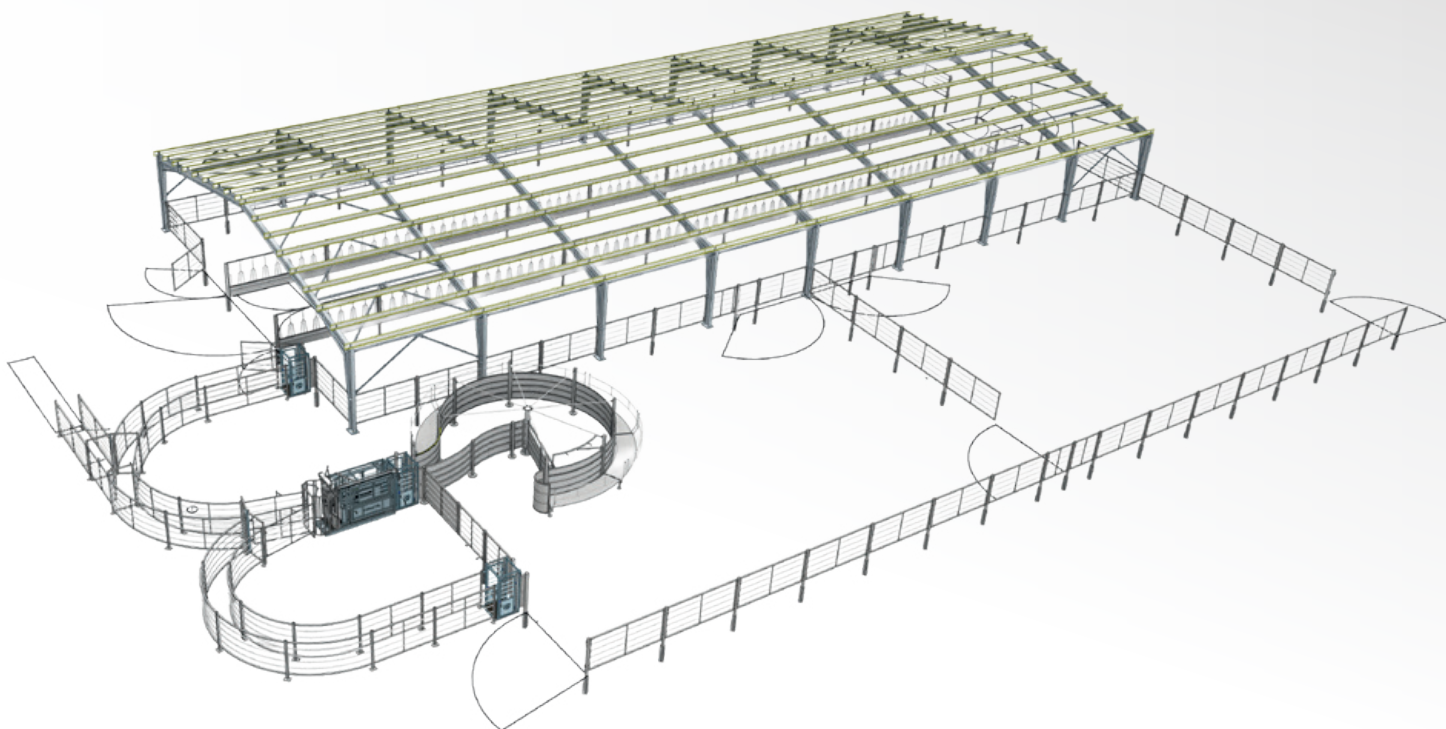


Alkalmazási terület

- Szarvasmarhák biztonságos terelése itatóhoz, mérőálláshoz vagy kezelőfolyosóra
- Állategészségügyi vizsgálatok és beavatkozások előkészítése
- Hatékony állatmozgató nagyobb állomány esetén



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu

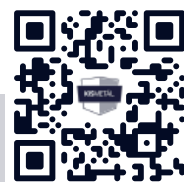


Nyitott istállóépület válogató karámrendszerrel (tervezés és kivitelezés)
Méret: 20 m x 48 m x 4 m | Megvalósulás helye: Pusztaföldvár

Egyedi tervezés

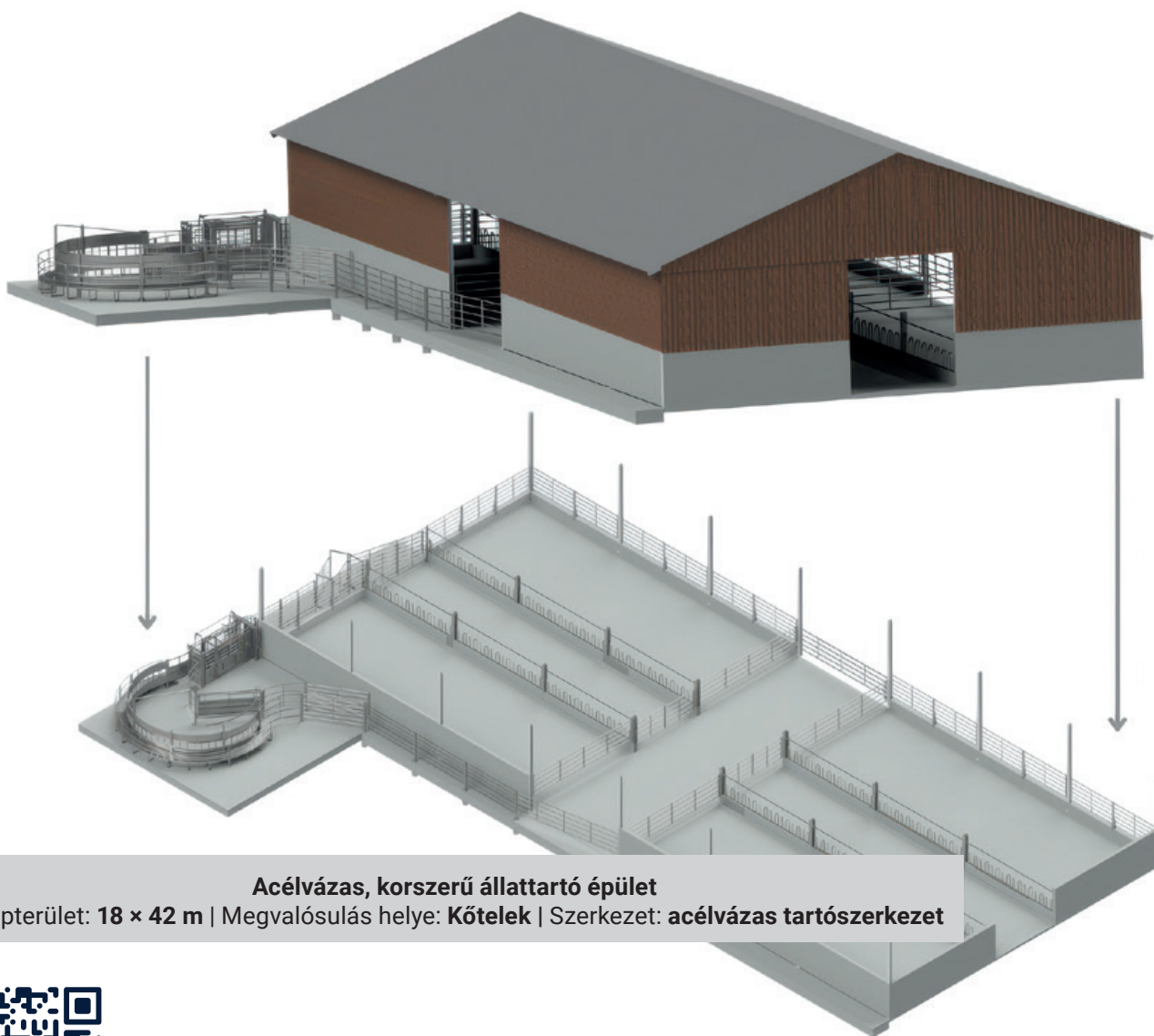
Szarvasmarha tartástechnológiai termékek / válogató rendszerek tervezése és kivitelezése akár egyedi igények alapján is.

- Ön megálmodja, mi megtervezzük és le is gyártjuk.
- Szükség esetén helyszíni felmérést is vállalunk, hogy a 3D-s modellező CAD szoftverünkben minél pontosabb terveket készíthessünk.





Fix telepítésű karámrendszer (tervezés és kivitelezés)
Méret: 50 m x 85 m | Megvalósulás helye: Kiskőrös



Acélváz, korszerű állattartó épület
Alapterület: 18 x 42 m | Megvalósulás helye: Kőtelek | Szerkezet: acélváz tartószerkezet



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu



Acélvázás, korszerű állattartó épület
Alapterület: 18 × 42 m | Megvalósulás helye: Kőtelek | Szerkezet: acélvázás tartószerkezet

Acélvázás, korszerű állattartó épület

A kőteleki projekt keretében egy 756 m² alapterületű, acélváz tartószerkezetű szarvasmarha istálló teljes körű kivitelezését valósítottuk meg.

Az épület kialakítása a hatékony állattartást, a megfelelő szellőzést és a hosszú távú üzembiztonságot szolgálja. A szerkezet robusztus, mégis gazdaságosan kivitelezhető megoldást biztosít, amely megfelel a modern állattartás technológiai követelményeinek.



Komplett kivitelezés egy kézből

A projekt során a teljes kivitelezési folyamatot vállaltuk az előkészítéstől a technológia telepítéséig.

Az istálló kialakítása:

- jól átszellőző, nyitott oldalfalas rendszer
- stabil, korrózióvédett acélszerkezet
- időjárásálló trapézlemez burkolat
- korszerű etető- és tartástechnológiai elemek

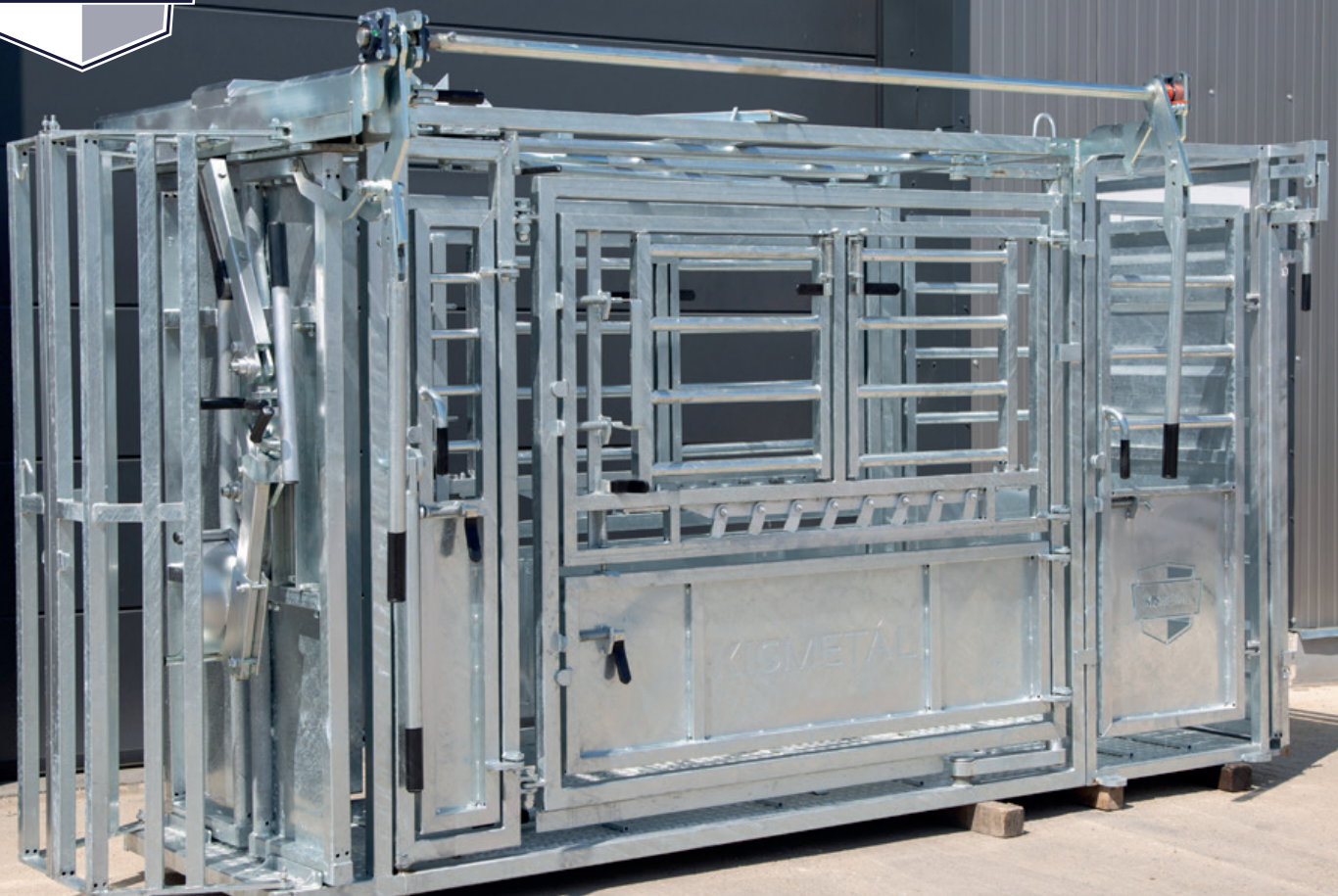
A belső elrendezés biztosítja az állatok kényelmét, a könnyű kezelhetőséget és a hatékony takarmányozást.

Eredmény

Egy hosszú távra tervezett, korszerű, üzembiztos állattartó épület, amely megfelel a modern szarvasmarhatartás igényeinek.

A Kismetál a projekt során a tervezéstől a megvalósításig minden munkafázist koordinált, biztosítva a minőséget, a műszaki megfelelést és a határidők betartását.





Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, hátsó belépővel és zsilipajtóval 6-04 (horganyzott)
KM-MV-6-04-H

Kezelőkalodák

A kezelőkalodák a kezelőfolyosó végén biztosítják a szarvasmarhák gyors, biztonságos és stresszmentes rögzítését. Kialakításuk csökkenti a kezelési időt és a balesetveszélyt, miközben lehetővé teszi az állatorvosi és telepi munkák hatékony elvégzését akár egyetlen kezelőszeméllyel is.

Fő előnyök és funkciók:

- Gyors és balesetmentes állatrögzítés
- Kétoldali, nyitható ajtók a teljes hozzáféréshez
- Vészhelyzetben mindkét oldalon teljesen nyitható oldalfalak
- Teli kialakítású hátsó zsilipajtó a stresszmentes beléptetéshez
- Szabályozható nyakbefogó pófák minden korcsoporthoz
- Előrácsos kialakítás a kitörések és sérülések megelőzésére
- Oldalfalak akár 330 mm-ig összeszűkíthetők, borjak rögzítésére is alkalmasak

Kivitel és bővíthetőség:

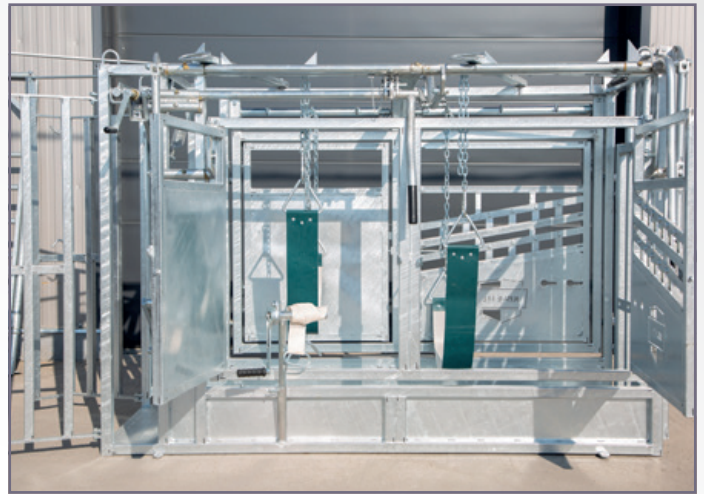
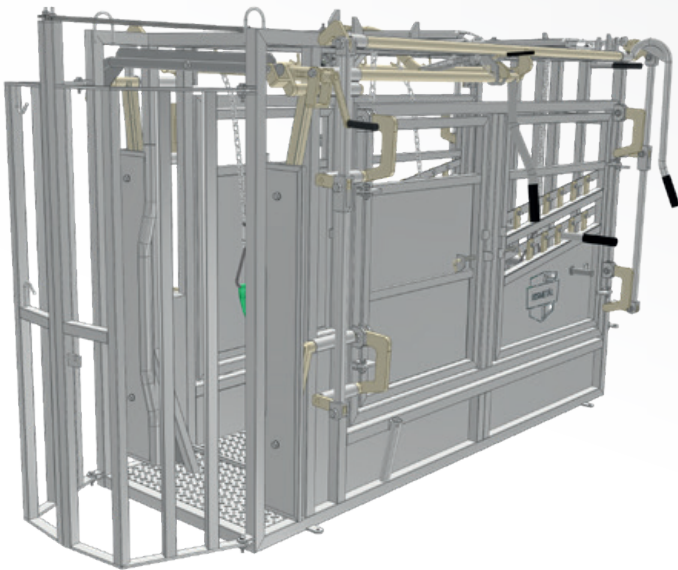
- Tűzhorganyzott, tartós acélszerkezet
- Opcionálisan digitális mérleg, fejrögzítő modul és körmölő kiegészítő
- Nagyobb előrács hosszú szarvú marhákhoz
- Emelőfülek a könnyű mozgatáshoz

Eredmény:

gyorsabb munkavégzés, kisebb stressz az állatnak, nagyobb biztonság a kezelőknek.



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu



KM-MV-4 sorozatú kezelőkalodák

KM-MV-4-04-H	Szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval 4-04 (horganyzott)
KM-MV-4-05-H	Szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, körmölős kivitel 4-05 (horganyzott)
KM-MV-4-06-H	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval 4-06 (horganyzott)
KM-MV-4-07-H	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, körmölős kivitel 4-07 (horganyzott)

KM-MV-5 sorozatú kezelőkalodák

KM-MV-5-01-H	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, zsilipajtóval 5-01 (horganyzott)
KM-MV-5-02-H	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, hátsó belépővel és zsilipajtóval 5-02 (horganyzott)

KM-MV-6 sorozatú kezelőkalodák

KM-MV-6-02-H	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, zsilipajtóval 6-02 (horganyzott)
KM-MV-6-04-H	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, hátsó belépővel és zsilipajtóval 6-04 (horganyzott)
KM-MV-6-02-H-WHC	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, zsilipajtóval, körmölős kivitel 6-02-WHC (horganyzott)
KM-MV-6-04-H-WHC	Univerzális szarvasmarha kezelőkaloda nyakbefogóval, hátsó belépővel és zsilipajtóval, körmölős kivitel 6-04-WHC (horganyzott)





Szarvasmarha nyakbefogó (horganyzott)
KM-MV-4-02-H



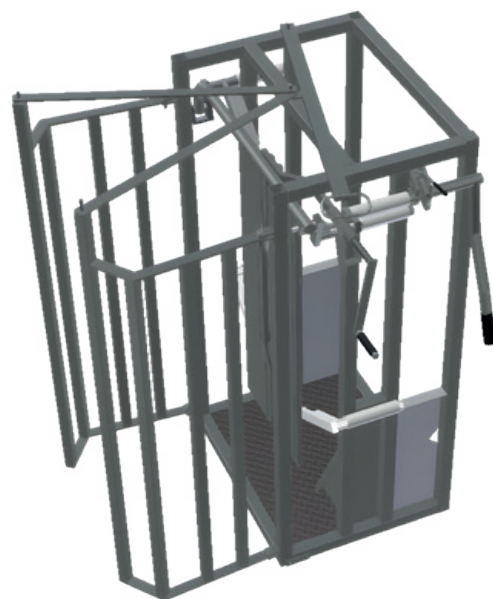
Szarvasmarha nyakbefogó (horganyzott-galvanizált)
KM-MV-6-01-H

Nyakbefogók

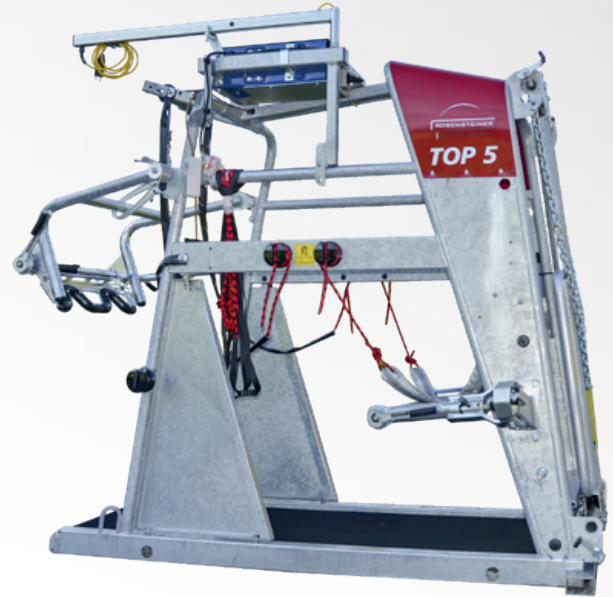
Szabályozható a nyakbefogó pófák távolsága, ezáltal valamennyi korcsoportnál használható. Kombinálva van egy nyitható-zárható előráccsal, amely megakadályozza, hogy az állat kitörjön és megsérüljön.

- A gyors, biztonságos és balesetmentes rögzítés eszköze. Hosszú szarvú marhákhoz a nyakbefogó nagyobb előráccsal is kérhető!
- Tűzhorganyzott kivitelben.

KM-MV-4-02-H	Szarvasmarha nyakbefogó (horganyzott)
KM-MV-6-01-H	Szarvasmarha nyakbefogó (horganyzott-galvanizált)
KM-MV-6-01WG-H	Szarvasmarha nyakbefogó előráccsal (horganyzott-galvanizált)
KM-INSZ-4-01-H	Nyakfogó-szorítóajtó-karámoldal (horganyzott)



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu



ROSENSTEINER
perfekt einfach.

Rosensteiner Red 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Professional | KM-ROSEN-RED5P

Rosensteiner Top 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Professional | KM-ROSEN-TOP5P

Körmölő kalodák

Körmölő kalodák, egyedi igények szerint.

- Kis-, közepes- és nagy létszámú szarvasmarha állományok körmölésére, patakezelő szakemberek számára egyaránt megoldást kínálnak az osztrák Rosensteiner GmbH termékei!
- Tűzihorganyzott és porszórt kivitelben.

**A legtöbb termék
trailer verzióban is elérhető!**

Rosensteiner Top 5 széria

KM-ROSEN-TOP5B	Rosensteiner Top 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Basic
KM-ROSEN-TOP5C	Rosensteiner Top 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Comfort
KM-ROSEN-TOP5P	Rosensteiner Top 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Professional

Rosensteiner Red 5 széria

KM-ROSEN-RED5B	Rosensteiner Red 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Basic
KM-ROSEN-RED5C	Rosensteiner Red 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Comfort
KM-ROSEN-RED5P	Rosensteiner Red 5 szarvasmarha körmölő kaloda - Professional

Rosensteiner Bull Top széria

KM-ROSEN-BULLTS	Rosensteiner Bull Top S szarvasmarha körmölő és kezelőkaloda
KM-ROSEN-BULLTM	Rosensteiner Bull Top M szarvasmarha körmölő és kezelőkaloda

Rosensteiner Red Q

KM-ROSEN-REDQ	Rosensteiner Red Q szarvasmarha körmölő kaloda
---------------	--

Rosensteiner Kipp Top széria

KM-ROSEN-KT2B	Rosensteiner Kipp Top II szarvasmarha körmölő kaloda - Basic
KM-ROSEN-KT2C	Rosensteiner Kipp Top II szarvasmarha körmölő kaloda - Comfort
KM-ROSEN-KT2P	Rosensteiner Kipp Top II szarvasmarha körmölő kaloda - Professional

Rosensteiner RS-Q

KM-ROSEN-RSQ	Rosensteiner RS-Q speciális szarvasmarha körmölő kaloda
--------------	---



Mérlegalvázak, felépítmények

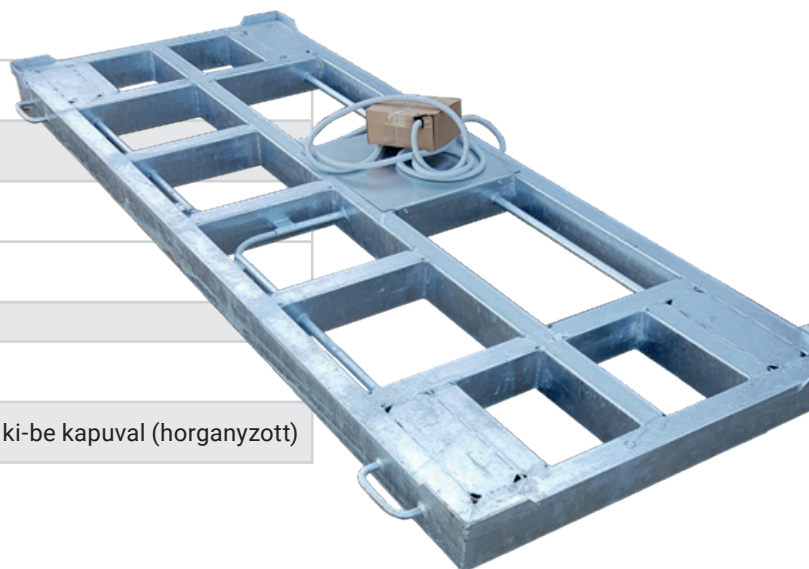
Mérőkalodák, illetve mérlegalvázak, melyek a szarvasmarhák súlymérésének maradéktalanul eleget tesznek.

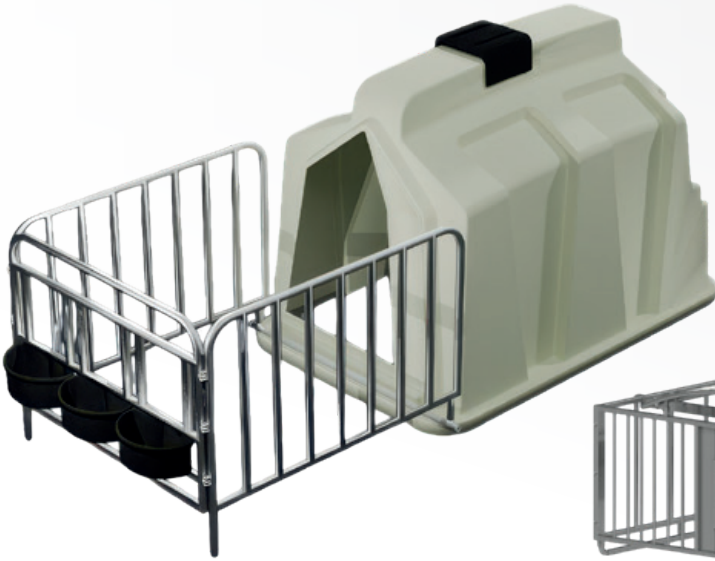
- A különálló alvázak nagy előnye, hogy önálló mérlegként is funkcionálnak.
- A termékek különálló eszközökként illetve integrált felépítményként is elérhetőek.
- Tűzhorganyzott kivitelben.



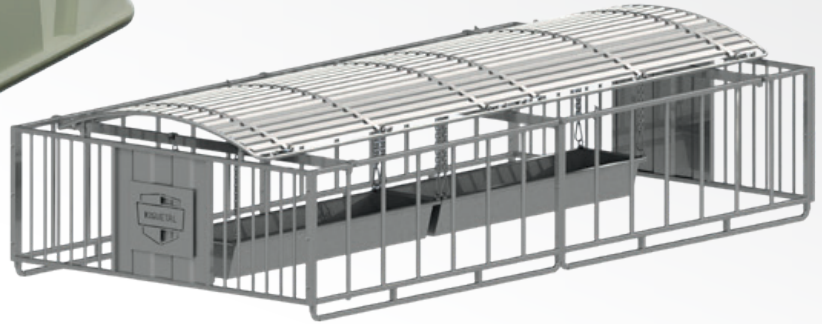
Mérlegalváz + mérőkaloda felépítmény
2 db ki-be kapuval (horganyzott)
KM-MG-4-04-H

Mérlegalvázak	
KM-MG-4-01-H	Tűzhorganyzott mérlegalváz 01
KM-MG-4-02-H	Tűzhorganyzott mérlegalváz 02
Mérőkalodák	
KM-MG-4-03-H	Szarvasmarha mérőkaloda (horganyzott)
Komplett felépítmények	
KM-MG-4-04-H	Mérlegalváz + mérőkaloda felépítmény 2 db ki-be kapuval (horganyzott)





Borjúház ketreccel
KM-CB-001

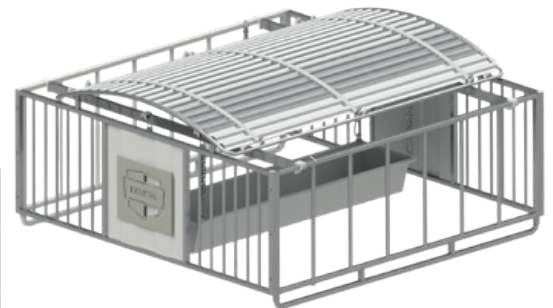


30 férőhelyes borjúóvoda tetővel
KM-MB-GWR030

Borjúóvodák

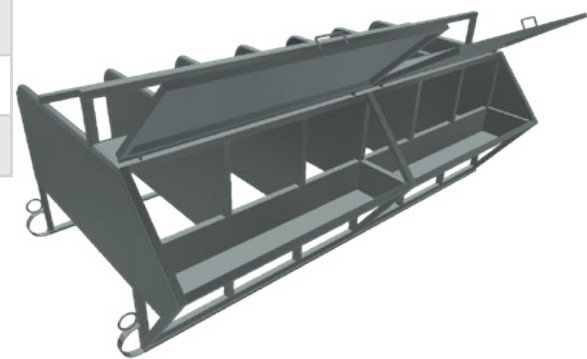
A borjúóvoda biztosítja a kisállatok fejlődését úgy, hogy a nagyobb állatok ne férjenek hozzá.

- Az oldalelemen található bebújók szélessége állítható a bilincses kötésnek köszönhetően.
- A tartályon a beömlőnyílás távolsága szabályozható.
- A kifutó rész csavarral oldható, ezáltal az óvoda helytakarékosan tárolható.
- Az óvoda traktorral vontatható.
- Tűzihorganyzott kivitelben.
- A GWR termékek 15 férőhelyenként bővíthetőek!



15 férőhelyes borjúóvoda tetővel
KM-MB-GWR015

KM-MB-TWN01-H	Borjúóvoda egyoldali etetési lehetőséggel (tűzihorganyzott)
KM-MB-TWN02-H	Borjúóvoda kétoldali etetési lehetőséggel (tűzihorganyzott)
KM-MB-BOX06-H	Boxos borjúóvoda 6 férőhelyes (tűzihorganyzott)
KM-MB-BOX08-H	Boxos borjúóvoda 8 férőhelyes (tűzihorganyzott)
KM-MB-BOX10-H	Boxos borjúóvoda 10 férőhelyes (tűzihorganyzott)
KM-MB-GWR015	15 férőhelyes borjúóvoda tetővel (tűzihorganyzott)
KM-MB-GWR030	30 férőhelyes borjúóvoda tetővel (tűzihorganyzott)



Boxos borjúóvoda 6 férőhelyes
KM-MB-BOX06-H



Borjúóvoda kétoldali etetési lehetőséggel
KM-MB-TWN02-H

Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismet.hu





Trailer kivitelű etetővályú kizárólag etetés céljából
KM-MEV15-24WT



Szánkótalpas etetővályú tetővel
KM-MEV15-20-RAUT01WR

Etető- és itatóvályúk

Egyedi igényekre szabva készült etető- és itatóvályúk többféle kivitelben.

- Tűzihorganyzott kivitelben.

Etetővályúk	Szánkótalpas illetve trailer kivitelű termékek kizárólag etetés céljából
KM-MEV15 sorozat	Tetős kivitelben is!
Itatóvályúk	Szánkótalpas óriás itatóvályúk
KM-MIV1515 sorozat	Vályú szélessége: 1500 mm. Vályúbetét 1,5 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 4; 5; 6 m.
KM-MIV1520 sorozat	Vályú szélessége: 1500 mm. Vályúbetét 2 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 4; 5; 6 m.
KM-MIV1530 sorozat	Vályú szélessége: 1500 mm. Vályúbetét 3 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 6 m.
Etető- és itatóvályúk	Lemezlábbal, tartólábbal illetve szánkótalppal kérhető termékek
KM-MIV615 sorozat	Vályú szélessége: 690 mm. Vályúbetét 1,5 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 2; 3; 4; 5; 6 m.
KM-MIV620 sorozat	Vályú szélessége: 690 mm. Vályúbetét 2 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 2; 3; 4; 5; 6 m.
KM-MIVM6 sorozat (öblös)	Vályú szélessége: 690 mm. Vályúbetét 2 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 1,25; 2; 4; 5; 6 m.
KM-MIV9 sorozat (széles, öblös)	Vályú szélessége: 990 mm. Vályúbetét 2 mm-es lemezből hengerítve. Elérhető hossz: 4; 6 m.



Etető- és itatóvályúink igény szerint fűtőszállal és beépített vízszintszabályozó szeleppel is rendelhetők.



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu



Etető- és itatóvályú tartólábbal | KM-MIV620-6-H

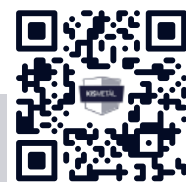


**Trailer kivitelű etetővályú kizárólag etetés céljából
KM-MEV15-20WT-RAILAUT-01**

**Szánkótalpas etetővályú
KM-MEV15-20**



Trailer kivitelű etetővályú tetővel, kizárólag etetés céljából | KM-MEV15-24WTWR





Fedeleles szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes
ANG01 | KM-ME-4-12ANG01



Fedeleles szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes
ANG02 | KM-ME-4-12ANG02

Körbálaetetők

Gazdasági szempontból fontos, hogy a minőségi anyagok ne vesszenek kárba.

- A körbálaetető megvédi a bálát a szennyeződéstől és a taposási veszteségtől.
- Tűzihorganyzott kivitelben.

KM-ME-4-12	Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes
KM-ME-4-12RI	Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes, erősített
KM-ME-4-12WR	Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes, tetővel
KM-ME-4-12RIWR	Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes, tetővel, erősített
KM-ME-4-12WFC	Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes, teljes lemezburkolattal
KM-ME-4-12RIWFC	Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes, erősített, teljes lemezburkolattal
KM-ME-4-16	Szarvasmarha hengerbála etető 16 férőhelyes
KM-ME-4-16RI	Szarvasmarha hengerbála etető 16 férőhelyes, erősített
KM-ME-4-16RIWFC	Szarvasmarha hengerbála etető 16 férőhelyes, erősített, teljes lemezburkolattal
KM-ME-4-12ANG01	Fedeleles szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes ANG01
KM-ME-4-12ANG02	Fedeleles szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes ANG02
KM-ME-4-12ANG03	Fedeleles szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes ANG03



Szarvasmarha hengerbála etető 12 férőhelyes, tetővel, erősített | KM-ME-4-12RIWR



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
szarvasmarhatartas.hu



Szarvasmarha automata nyakfogós etetőkorlát 02HL típus | KM-ME-4-RAIL02HL

Etetőkorlátok

Kizárólag megrendelésre, egyedi igényekre szabva készült etetőkorlátok.

- A termékeket típustól függően méterre, vagy férőhelyek száma szerint gyártjuk.
- Tűzihorganyzott kivitelben.

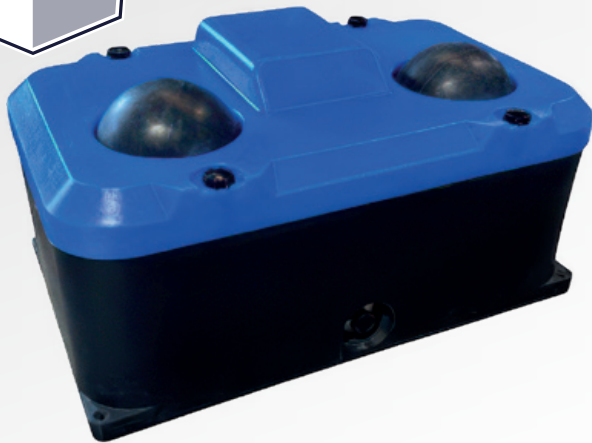


Szarvasmarha nyakfogós etetőkorlát 01HL típus (egy férőhely) | KM-ME-4-RAIL01HL



KM-ME-4-RAILN	Szarvasmarha etetőkorlát normál (férőhely)
KM-ME-4-RAILRI	Szarvasmarha etetőkorlát erősített (férőhely)
KM-ME-4-RAILSK	Szarvasmarha etetőkorlát ferde rácsozással (méter)
KM-ME-4-RAILSKADJ	Szarvasmarha etetőkorlát állítható ferde rácsozással (méter)
KM-ME-4-RAIL01HL	Szarvasmarha nyakfogós etetőkorlát 01HL típus (férőhely)
KM-ME-4-RAIL02HL	Szarvasmarha automata nyakfogós etetőkorlát 02HL típus (férőhely)

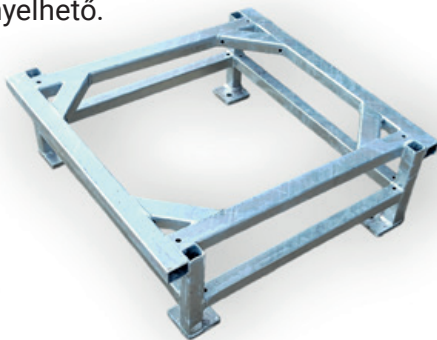




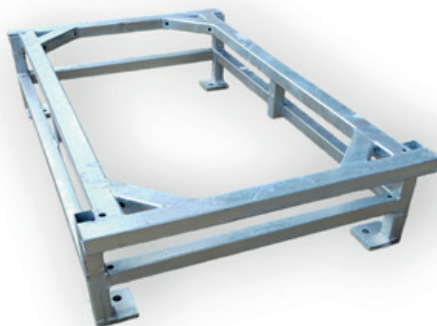
Fagymentes, kétlabdás itató, 100 l | KM-MI-KSUD100

Labdás itatók

- Megakadályozza a víz befagyását mínusz 25 Celsius fokig.
- 60 illetve 100 literes kivitelben.
- Terméktől függően 15 - 40 állat vízigényének kielégítésére alkalmas.
- Tűzihorganyzott kivitelű talpazzal is igényelhető.



Tartóállvány fagymentes labdás itatóhoz
KM-MIT-ERXD40



Tartóállvány fagymentes kétlabdás itatóhoz
KM-MIT-ERXD110



Fagymentes, egylabdás itató, 60 l | KM-MI-KSUD60

KM-MI-KSUD60	Fagymentes, egylabdás itató, 60 l
KM-MI-KSUD100	Fagymentes, kétlabdás itató, 100 l
KM-MIT-ERXD40	Tartóállvány fagymentes egylabdás itatóhoz
KM-MIT-ERXD110	Tartóállvány fagymentes kétlabdás itatóhoz



Elektromos szarvasmarha vakarókefe

Elektromos szarvasmarha vakarókefe | KM-MVK-4-01

Az elektromos vakarókefe csökkenti a stresszt, tisztán tartja az állatokat és növeli a termelékenységet, miközben az állatok maguk aktiválják használat közben. Egy ilyen automata berendezés 30–40 állatot is kiszolgál, energiatakarékos, és hozzájárul az egészségesebb, nyugodtabb állományhoz.





Állatfelhajtók

Szabvány szerinti méretű, traktorral vontatható és kézzel odébb helyezhető állatfelhajtók a biztonságos szállításért.

- Tűzihorganyzott kivitelben.



**Állatfelhajtó állítható
rámpamagassággal
(tűzihorganyzott)**
KM-MF-4-04-H



**Állatfelhajtó fix rámpamagassággal
(tűzihorganyzott) | KM-MF-4-03-H**



**Állatfelhajtó állítható
rámpamagassággal, bal/jobbs
oldali oldalfolyosóval
(tűzihorganyzott)**
KM-MF-4-04R-H

KM-MF-4-03-H	Állatfelhajtó fix rámpamagassággal (tűzihorganyzott)
KM-MF-4-04-H	Állatfelhajtó állítható rámpamagassággal (tűzihorganyzott)
KM-MF-4-04R-H	Állatfelhajtó állítható rámpamagassággal, bal/ jobb oldali oldalfolyosóval (tűzihorganyzott)





DFWXS mérőkijelző
KM-MG-DFWXS



DFWLKI mérőkijelző
KM-MG-DFWLKI



DFWLB mérőkijelző
KM-MG-DFWLB



3590EGTCXT01BC mérőkijelző
KM-MG-3590EGTCXT01BC

Mérőkijelzők

Speciálisan a szarvasmarha- és juhtartásra készült mérőkijelzők és kiegészítők széles választékával állunk vásárlóink rendelkezésére.

- Digitális mérlegkijelzők hatalmas érintőképernyővel.



DGT60 segédkijelző (60 mm magas)
KM-MG-DGT60

KM-MG-DFWLB	DFWLB mérőkijelző (ABS IP68-as védettségű ház)
KM-MG-DFWLI	DFWLI mérőkijelző (5 gombos, saválló IP68-as védettségű ház)
KM-MG-DFWLKI	DFWLKI mérőkijelző (17 gombos, saválló IP68-as védettségű ház)
KM-MG-DFWLID-1	DFWLID mérőkijelző (Saválló IP68-as védettségű ház, 5 gombos, LCD-s)
KM-MG-3590EXP	3590EXP mérőkijelző (ABS műanyag ház IP65, 25 gombos vízálló billentyűzet)
KM-MG-3590EXT	3590EXT mérőkijelző (Saválló IP68-as védettségű ház, 25 gombos vízálló billentyűzet)
KM-MG-3590EGT	3590EGT mérőkijelző (Saválló IP68-as védettségű ház, grafikus érintőképernyős LCD kijelző)
KM-MG-DFWXS	DFWXS mérőkijelző
KM-MG-DGT60	DGT60 segédkijelző (60 mm magas)
KM-MG-DGT100	DGT100 segédkijelző (100 mm magas, IP68 kivitelű)



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismet.hu



Jakabszelep itatóhoz, víztartályhoz (3/4 colos) + lemezburkolat | KM-MIVM6-USZJ34



Úszószelep nagyméretű úszóval + lemezburkolat
KM-MIV6-USZNU

Szelepek

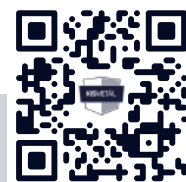
Kínálatunkban vályúinkhoz szelepek és hozzájuk tartozó lemezborkítások széles választéka is elérhető.

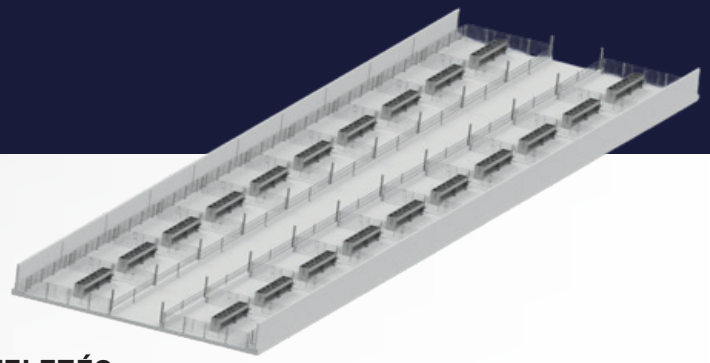


Úszószelep extra nagy átfolyással + lemezburkolat
KM-MIVM6-USZXTRA

KM-MIVM6-USZJ12	Jakabszelep itatóhoz, víztartályhoz (1/2 colos) + lemezburkolat
KM-MIVM6-USZJ34	Jakabszelep itatóhoz, víztartályhoz (3/4 colos) + lemezburkolat
KM-MIVM6-USZNU	Úszószelep nagyméretű úszóval + lemezburkolat
KM-MIVM6-USZXTRA	Úszószelep extra nagy átfolyással + lemezburkolat

A szelepek mint opcionális tartozékok ára a szükséges lemezburkolat függvényében (vályú méretéhez igazítva) változhat.





Juh istálló berendezés

KOMPLETT TECHNOLÓGIAI KIALAKÍTÁS ÉS KIVITELEZÉS

Romániában egy 20 × 80 méteres juhistálló teljes belső technológiai rendszerének kialakítását valósítottuk meg.

A projekt során a komplett berendezést mi terveztük, gyártottuk és szereltük, a fakkstruktúrától az etető- és itatórendszerig.

A cél egy nagy kapacitású, átlátható, hosszú távon üzembiztos rendszer kialakítása volt.



Fő paraméterek

- Istálló méret: 20 × 80 m
- 20 db, egyenként 7 × 8 m-es fakk
- 4 m széles központi etetőút
- Teljes technológiai rendszer egy kézből

Takarmányozási rendszer

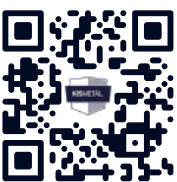
Minden fakkban:

- 1 db 3 méteres tartályos juh iker önetető
- 1 db 2 méteres tartályos juh iker önetető

A központi etetőút mentén:

- 3 db állítható magasságú markorlát cső

A kialakítás biztosítja az egyenletes takarmányelosztást és a szabályozott állatmozgást.





Itatórendszer

Minden fakkban:

- 1 db 1 m-es szinttartó szelepes itatóvályú

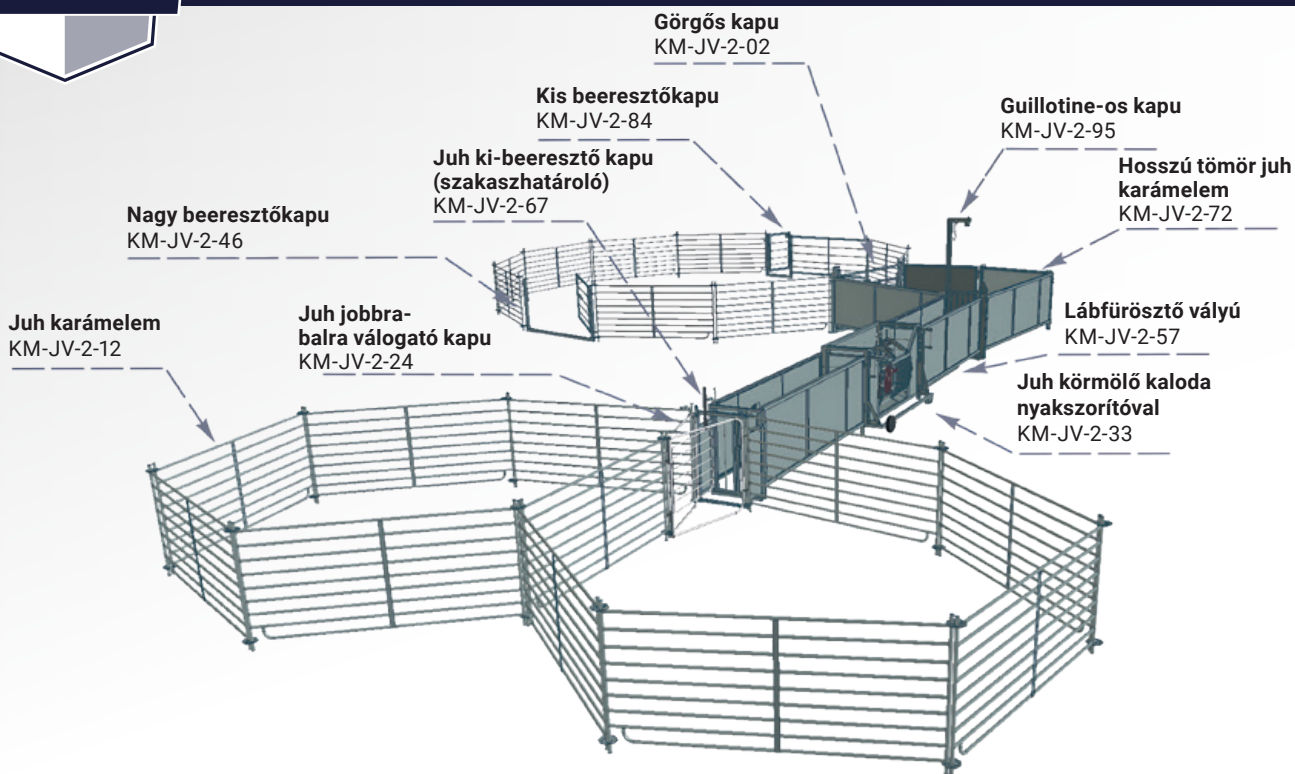
Az automatikus vízszintszabályozás folyamatos vízellátást és üzembiztos működést garantál.

Eredmény

Egy nagyléptékű, átgondolt és egységes rendszerű juhistálló, ahol a teljes technológiai berendezést a Kismetál alakította ki.

Masszív, horganyzott acélszerkezet, rendezett fakkstruktúra és hatékony etetés–itálás egy integrált rendszerben.





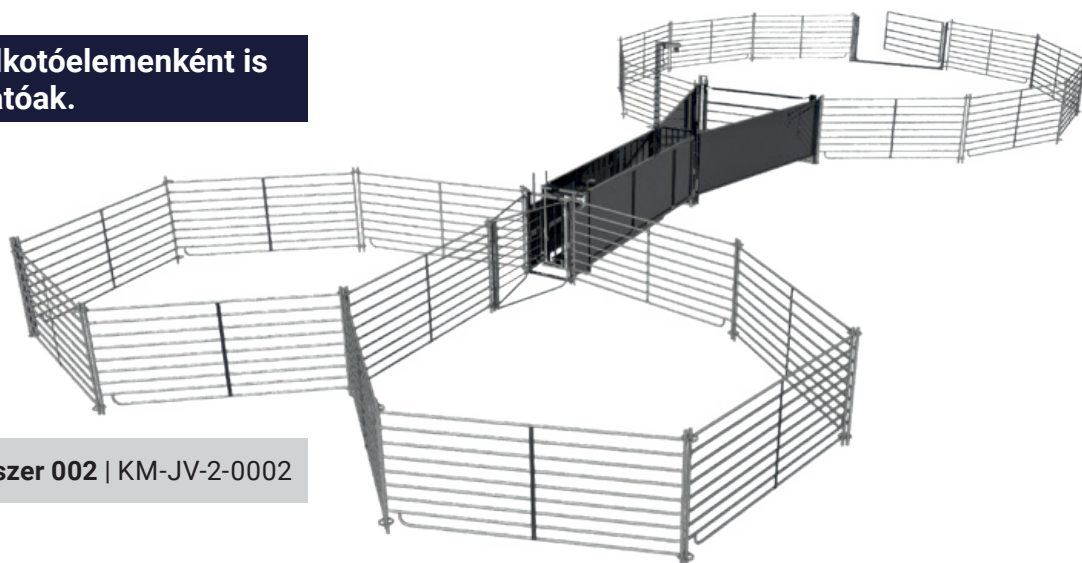
Juh válogatórendszer 001 | KM-JV-2-0001

Karámrendszerek

A válogató karámrendszernek nagy jelentősége van a juhok egyesével való kezelésében, úgy az oltások, mint számozás szempontjából.

- Juh tartástechnológiai termékek / válogató rendszerek tervezése és kivitelezése akár egyedi igények alapján is! Ön megálmodja, mi megtervezzük és le is gyártjuk! Szükség esetén helyszíni felmérést is vállalunk, hogy a 3D-s modellező CAD szoftverünkben minél pontosabb terveket készíthessünk!
- Tűzihorganyzott kivitelben.

Termékeink alkotóelemenként is megvásárolhatóak.



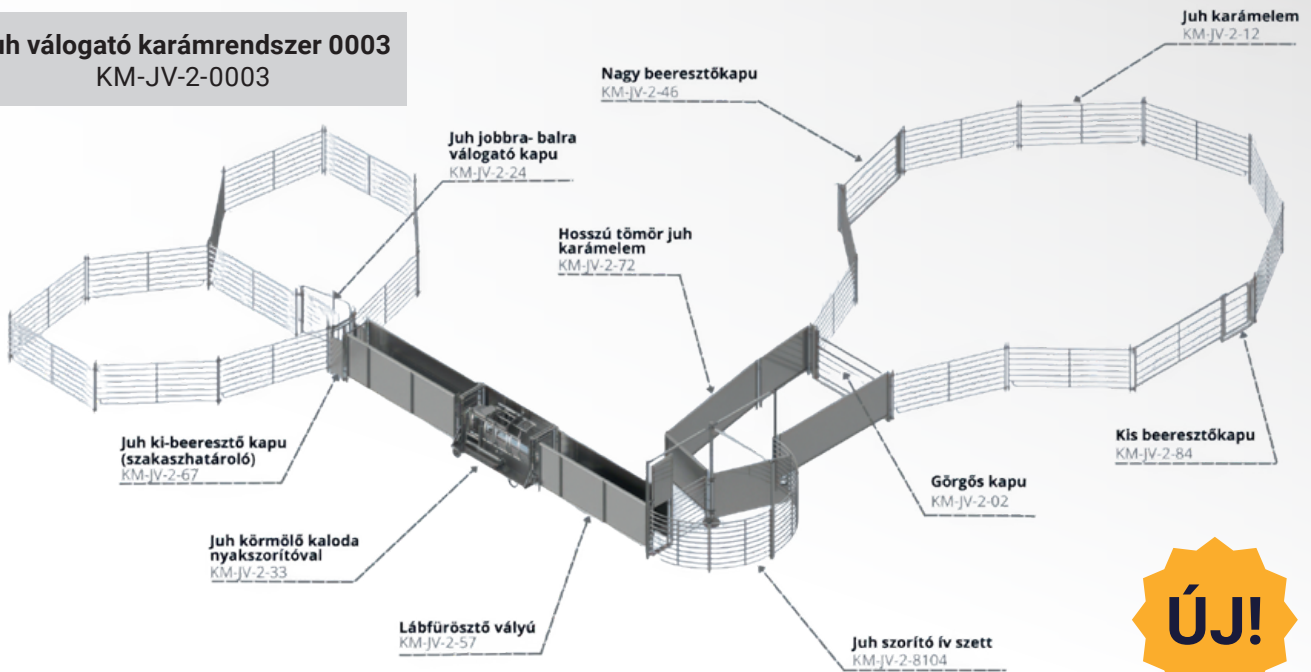
Juh válogatórendszer 002 | KM-JV-2-0002



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismet.hu



Juh válogató karámrendszer 0003 KM-JV-2-0003



ÚJ!

Juh válogatórendszer 0003

A juh válogatórendszer korszerű és hatékony megoldást kínál az állatok egyedenkénti kezelésére és válogatására.

A moduláris kialakítás lehetővé teszi a gyors összeállítást és az állomány létszámához igazított elrendezést. A rendszer biztonságos, jól áttekinthető és optimalizált állatmozgatót biztosít.

Fő előnyök

- Egyedenkénti, biztonságos állatkezelés
- Gyorsabb válogatás, csökkentett kezelési idő
- Moduláris, rugalmasan bővíthető rendszer
- Rendezett, kontrollált állatmozgás
- Tűzihorganyzott, időjárásálló kivitel

Műszaki jellemzők

- Megközelítőleg 100 juh kezelésére optimalizálva
- Moduláris karálemek
- Kompatibilis szorítóíves rendszerrel

Juh szorító ív szett

A juh szorító ív szett a mobil válogatórendszer kulcseleme.

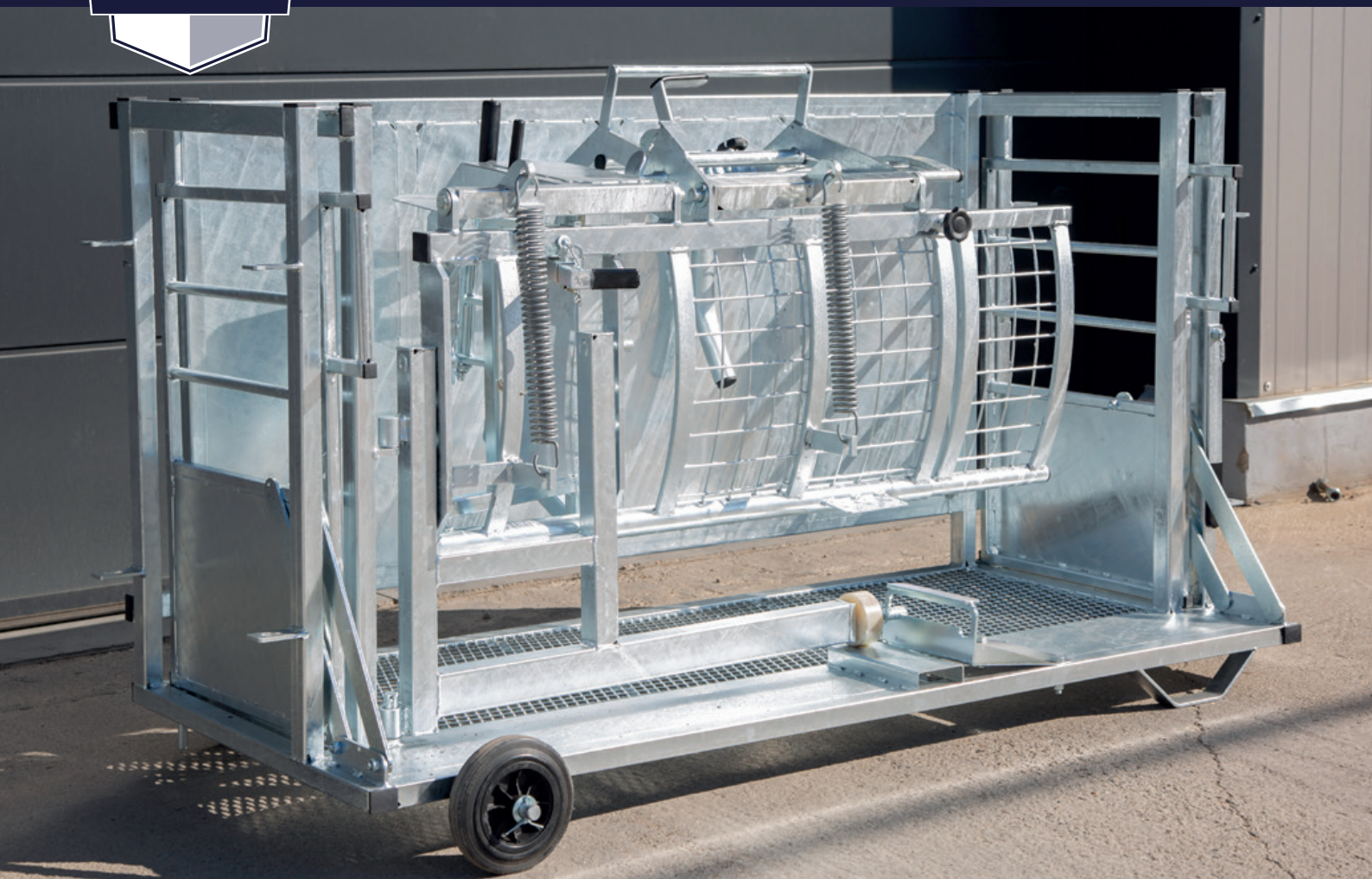
Íves kialakítása természetes mozgásra ösztönzi az állatokat, csökkenti a visszafordulást és a torlódást, ezáltal gyorsabb és biztonságosabb kezelést tesz lehetővé.



Juh szorító ív szett | KM-JV-2-8104

ÚJ!





Körmölő kaloda

A juh körmölő kaloda a sérülés kockázata nélkül rögzíti az állatot, így az vizsgálható és kezelhető lesz.

- Tűzihorganyzott kivitelben.



KM-JV-2-33 Körmölő kaloda nyakszorítóval



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismet.hu



Mobil juhfürösztő – merítő rendszer

A Kismetál mobil juhfürösztő rendszere hatékony és gazdaságos megoldást kínál az állomány gyors, biztonságos kezelésére. Kompakt, mozgatható rendszerének köszönhetően különböző telephelyeken is egyszerűen alkalmazható.

Fő előnyök

- Mobil kivitel – Tréleres kialakítás, könnyen szállítható egyik helyszínről a másikra
- Gyors beüzemelés – Minimális előkészítést igényel, szezonális használatra ideális
- Alacsony üzemeltetési költség – Egyszerű mechanikai rendszer, kevés karbantartással
- Rugalmas konfiguráció – Egyedi igényekhez igazítható méret és felszereltség
- Zárt vízrendszer opció – Vízvisszaforgatás lehetősége a gazdaságos működés érdekében



Mobil juhfürösztő – merítő rendszer
KM-SDB-01

Műszaki adatok

- Szállítási méret: 4310 × 2320 × 2500 mm
- Teljes méret: 8710 × 5450 × 2500 mm
- Szerkezet: erősített acélszerkezet
- Felületkezelés: festett kivitel
- Járófelületek: csúszásgátló lemezborítás

Elérhető kiegészítők

- Szivattyúval támogatott vízforgató rendszer
- Lefolyósűrők



ÚJ!



Egyedi elhelyezést biztosítanak az anyák és bárányok részére. Az elletőboxokra vagy fogadtatókra azért van szükség, hogy a születés után a bárány az anyjához közel legyen.

2 anyás elletőbox fal mellé | KM-JB-1-12F + Szénarács elletőboxba | KM-JB-1-22

Bárányóvodák, elletőboxok

A bárányóvoda vagy bárányiskola lehetőséget biztosít az állatok elválasztására elletés után.

- A bújtatórács akadályozza meg az anya bejutását a bárányokhoz.
- Tűzihorganyzott kivitelben.



Bárányóvoda elem (L=1 m) | KM-JB-1-01

Bárányóvodák

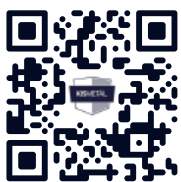
KM-JB-1-01	Bárányóvoda elem (L=1 m)
KM-JB-1-02	Bárányóvoda elem (L=2 m)
KM-JB-1-03	Bárányóvoda elem (L=3 m)

Elletőboxok

KM-JB-1-11	1 anyás elletőbox
KM-JB-1-11F	1 anyás elletőbox fal mellé
KM-JB-1-12	2 anyás elletőbox
KM-JB-1-12F	2 anyás elletőbox fal mellé
KM-JB-1-12-L	2 anyás elletőbox lemezelt
KM-JB-1-14	4 anyás elletőbox

Bárányóvodák

KM-JB-1-01	Bárányóvoda elem (L=1 m)
KM-JB-1-02	Bárányóvoda elem (L=2 m)
KM-JB-1-03	Bárányóvoda elem (L=3 m)



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismet.hu



Juh-sertés mérleg (810x1730) | KM-JM-1-01

Mérlegek

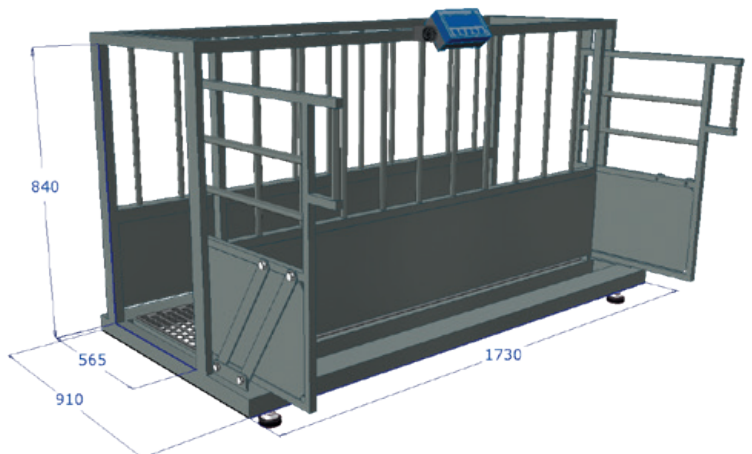
Mérlegeink 300 / 600 / 1500 kg-os kivitelben, 100 / 200 / 500 g osztásértékkel készülnek. Az oldalfal alul lemezelt, fölül rácsozott.

- Könnyen nyitható / zárható ajtók elől-hátul.
- Ötvözött acélszellő (opcionálisan saválló cellák).



KM-JM-1-01 Juh-sertés mérleg (810 mm x 1730 mm)

KM-JM-1-02 Juh-sertés mérleg (1200 mm x 2400 mm)





Szénarács kármentő tálcával | KM-JE-3-22

Körbálaetetők, szénarácsok, vályúk

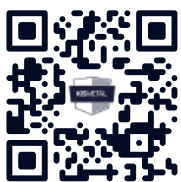
Gazdasági szempontból fontos, hogy a minőségi anyagok ne vesszenek kárba. Ennek főként aszályos év ideje alatt, kevés kaszáló betakarítása után van nagy jelentősége.

- Körbálaetetőink, szénarácsaink és önetetőink megoldást kínálnak a takarmánnyal való spórolásra.
- Palettánkon juhok etetésére és itatására alkalmas vályúk is megtalálhatóak.
- Tűzihorganyzott kivitelben.
- A széles abrakos- és kármentő tálcával készülő szénarácsaink, moduláris kialakításúak, a kármentő tálca igény szerint leszerelhető, így a rendszer könnyen igazítható a telepi technológiához és az etetési szokásokhoz.

Fedeles körbálaetető
(D=1800 mm)
KM-JE-3T-18



Körbálaetetők	
KM-JE-3-14	Körbálaetető (D=1400 mm)
KM-JE-3-16	Körbálaetető (D=1600 mm)
KM-JE-3-18	Körbálaetető (D=1800 mm)
KM-JE-3T-14	Fedeles körbálaetető (D=1400 mm)
KM-JE-3T-16	Fedeles körbálaetető (D=1600 mm)
KM-JE-3T-18	Fedeles körbálaetető (D=1800 mm)
Szénarácsok	
KM-JE-3-20	Szénarács (L=2 m)
KM-JE-3-22	Szénarács kármentő tálcával (L=2 m)
KM-JE-3-24	Szénarács széles abrakos- és kármentő tálcával (L=2 m)
Önetetők	
KM-JE-3-31	Tartályos iker juh önetető (L=1 m, tető nélkül)
KM-JE-3-31WR	Tartályos iker juh önetető (L=1 m, tetővel)
KM-JE-3-32	Tartályos iker juh önetető (L=2 m, tető nélkül)
KM-JE-3-32WR	Tartályos iker juh önetető (L=2 m, tetővel)
KM-JE-3-32OS	Tartályos juh önetető (L=2 m, tető nélkül)
KM-JE-3-32OSWR	Tartályos juh önetető (L=2 m, tetővel)
KM-JE-3-LSHH	Nyalósótartó

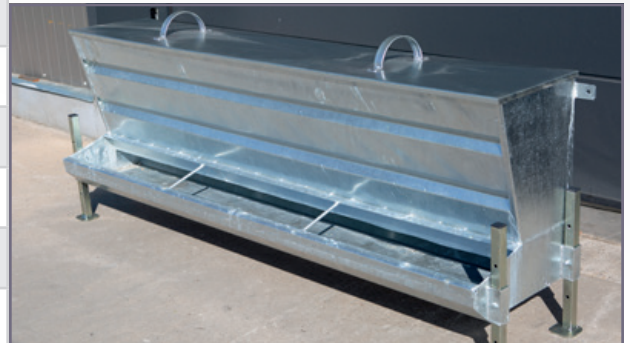




Vályúk	
KM-JE-3-420L	Abrakolóvályú lemezlábbal (L=2 m)
KM-JE-3-420H	Abrakolóvályú tartólábbal (L=2 m)
KM-JE-3-430L	Abrakolóvályú lemezlábbal (L=3 m)
KM-JE-3-430H	Abrakolóvályú tartólábbal (L=3 m)
KM-JE-3-5125L	Itatóvályú lemezlábbal (L=1,25 m)
KM-JE-3-5125H	Itatóvályú tartólábbal (L=1,25 m)
KM-JE-3-5200L	Itatóvályú lemezlábbal (L=2 m)
KM-JE-3-5200H	Itatóvályú tartólábbal (L=2 m)
KM-JE-3-5250L	Itatóvályú lemezlábbal (L=2,5 m)
KM-JE-3-5250H	Itatóvályú tartólábbal (L=2,5 m)
KM-JE-3-5375L	Itatóvályú lemezlábbal (L=3,75 m)
KM-JE-3-5375H	Itatóvályú tartólábbal (L=3,75 m)
KM-JE-3-5500H	Itatóvályú tartólábbal (L=5 m)



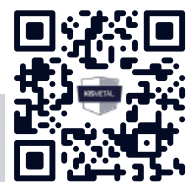
Itatóvályú tartólábbal | KM-JE-3-5200H



**Tartályos juh önetető (L=2 m, tetővel)
KM-JE-3-32OSWR**



**Tartályos iker juh önetető (L=2m) tetővel
KM-JE-3-32WR**



Takarmánykeverő–kiosztó kocsik

HATÉKONY TAKARMÁNYOZÁS AZ ARTCO MEGOLDÁSAIVAL

Az ARTCO takarmánykeverő–kiosztó kocsik célja, hogy a takarmány előkészítése és kiosztása gyorsabbá, pontosabbá és gazdaságosabbá váljon.

A vízszintes és függőleges kialakítású modellek egyenletes keverést, precíz adagolást és megbízható működést biztosítanak kisebb és nagyobb állattartó telepeken egyaránt.

- Egységes keverék
- Pontos kiosztási
- Idő- és munkaerő-megtakarítás

Artco G-MIX 6 takarmánykeverő–kihordó kocsi

Vízszintes keverőrendszerű takarmánykeverő-kocsi, amely kompakt mérete és alacsonyabb teljesítményigénye miatt kiváló választás kisebb és közepes gazdaságok számára.

Főbb jellemzők:

- Kapacitás: 6 m³
- Teljesítményigény: 40 LE
- 108 db keverőkés az egyenletes keverésért
- Megerősített szerkezet
- Gazdaságos üzemeltetés

Opciók:

- Hátsó betöltő vödör
- Oldalsó és elülső kihordószalag (jobb/bal oldal)
- Kétoldali kihordó rendszer
- Súlymérő rendszer



Artco G-MIX 6 takarmánykeverő–kihordó kocsi
KM-AC-GMIX-6

Kivitelek:

- Vízszintes és függőleges takarmánykeverők
- 3–25 m³ kapacitásig
- Egy-, két- és több csigás (DUO, TRIO) kivitel

- Független hidraulikus önlajzás
- Hidraulikus parkolótámasz
- Hardox kopásálló bevonat
- Színválaszték: acélszürke · marengo kék · vörös

Artco NVR 12 takarmánykeverő–kihordó kocsi

Függőleges keverőrendszerű modell, amely ideális közepes és nagyobb állattartó telepek napi takarmányozási feladataihoz. Masszív felépítése és nagy kapacitása megbízható működést biztosít intenzív igénybevétel mellett is.

Főbb jellemzők:

- Kapacitás: 12 m³
- Teljesítményigény: 75 LE
- 2 db keverőcsiga, 16(8+8) db vágópengével
- Megerősített alsó (20 mm) és oldalfalak (6 mm)
- Tűzhorganyzott, tartós kivitel

Artco NVR 12 takarmánykeverő–kihordó kocsi
KM-AC-NVR-12-0





Könnyűszerkezetes csarnokok

TELJES KÖRŰ TERVEZÉS ÉS KIVITELEZÉS EGY KÉZBŐL

A Kismetál könnyűszerkezetes acélcsarnokai megbízható, hosszú távú megoldást kínálnak ipari, mezőgazdasági és logisztikai célokra.

A tervezéstől az engedélyezésen át egészen a kulcsrakész átadásig végigkísérjük a teljes folyamatot – egy kapcsolattartóval, testre szabott megoldásokkal.

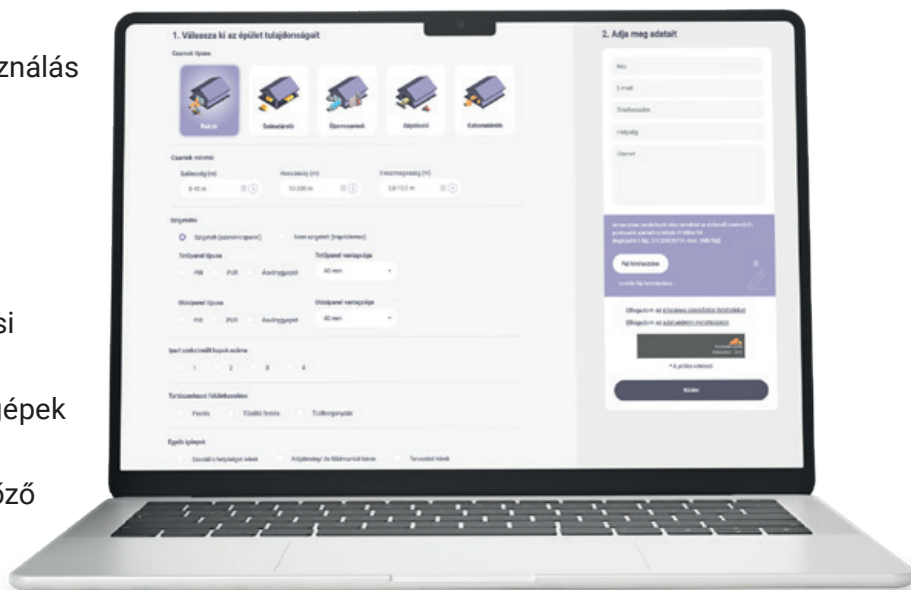
Amit kap:

- Gyors kivitelezés
- Átlátható költségek
- Stabil, időtálló szerkezet

Milyen csarnokot építünk Önnek?

Csarnokainkat mindig a tervezett felhasználás szerint alakítjuk ki:

- Raktárcsarnokok – alapanyagok, késztermékek tárolására
- Szénatárolók – időjárásálló, nagy belmagasságú kivitel
- Üzemcsarnokok – gyártási, feldolgozási folyamatokhoz
- Géptárolók – mezőgazdasági és ipari gépek védelmére
- Gabonátárolók – funkcionális, jól szellőző megoldások



Méreték és szerkezeti kialakítás

A csarnok méreteit és kialakítását az adott telephely és funkció határozza meg.

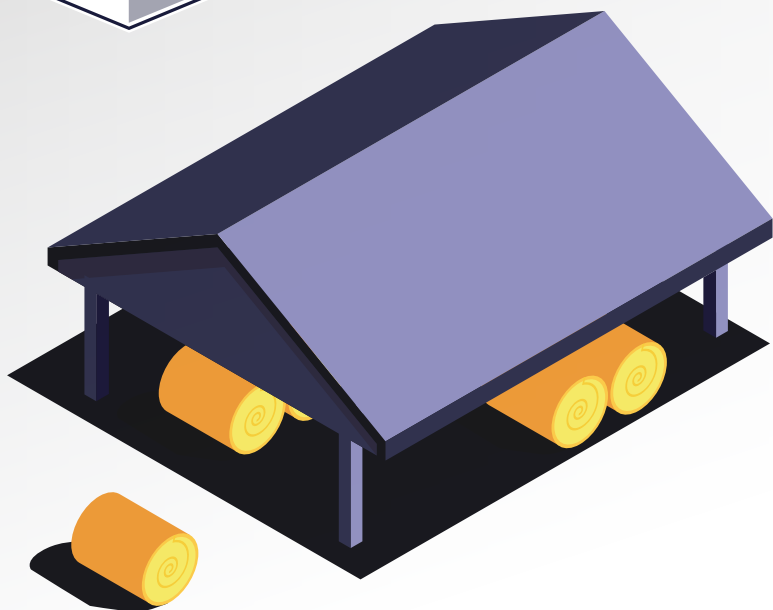
Jellemző paraméterek:

- Szélesség: 8–40 m
- Hosszúság: 10–200 m
- Ereszmagasság: 3,0–10,0 m

Felületkezelési lehetőségek:

- festett
- tűzálló festés
- tűzihorganyzott kivitel (kiemelten ajánlott mezőgazdasági környezetben)





Szigetelés és burkolat – az igényekhez igazítva

A csarnokok készülhetnek szigetelt vagy nem szigetelt kivitelben, a használati célnak megfelelően.

Elérhető megoldások:

- Szendvicspaneles szigetelés
- Trapézlemez burkolat
- Tető- és oldalfal panelek különböző vastagságban
- PIR / PUR / ásványgyapot szigetelés

Nyílászárók és kiegészítők

A csarnok funkcionalitását a megfelelő kiegészítők teszik teljessé:

- ipari szekcionált kapuk (1–4 db vagy igény szerint)
- személybejárók
- világítás, szellőzés
- rakodóterek kialakítása

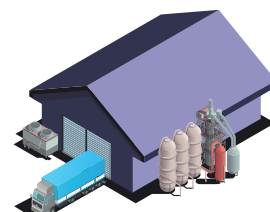
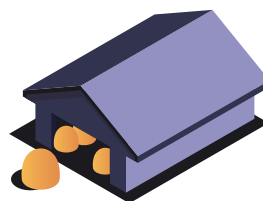
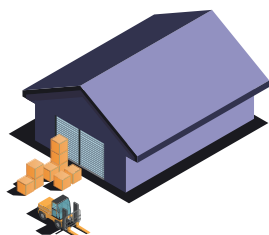
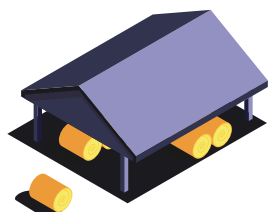
Szolgáltatásaink

Célunk, hogy ügyfeleinknek egy kézből, átláthatóan és biztonságosan valósuljon meg a beruházás.

Szolgáltatásaink:

- Mérnöki tanácsadás – megalapozott döntések már a tervezés elején
- Engedélyezési tervdokumentáció – jogszabályoknak megfelelő, hatóságilag elfogadható tervek
- Kiviteli tervdokumentáció – pontos iránymutatás a kivitelezéshez
- Hatósági és engedélyezési ügyintézés – teljes adminisztráció átvállalása
- Telekrendezési ügyintézés – jogi és műszaki előkészítés
- Pályázati tervdokumentáció – támogatásokhoz illesztett műszaki tartalom
- ÉNGY alapú részletes költségvetés – átlátható, tételes elszámolás
- Gyártás és kivitelezés – szerkezetgyártástól a helyszíni megvalósításig

Eredmény: kiszámítható költségek, gyors megvalósítás, kulcsrakész csarnok.



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu



Mezőgazdasági tárolócsarnok, Törökszentmiklós

Törökszentmiklóson egy 24 × 42 × 5 m-es mezőgazdasági tárolócsarnok valósult meg, amelyet cégünk a tervezéstől a kulcsrakész átadásig teljes körűen kivitelezett.

A projekt nemcsak az épületet, hanem a hozzá kapcsolódó út- és betonplacc-kialakítást is magában foglalta, így egy egységesen működő logisztikai egység jött létre, nagy teherbírású padozattal és gépi rakodásra optimalizált kialakítással.

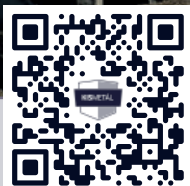




Szarvasmarha-istálló és takarmánytároló, Püspökladány

Püspökladányban egy 24 × 66 m-es szarvasmarha-istálló és egy 12 × 24 × 4,5 m-es szalastakarmánytároló készült el, a kivitelezés teljes egészében a Kismetál csapatának munkája volt.

A tűzihorganyzott acélszerkezetű épületek kialakításánál kiemelt szempont volt a tartósság, a könnyű üzemeltetés és az állattartási technológia hatékony működése, így a két létesítmény hosszú távon is stabil alapot biztosít a telep működéséhez.



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu

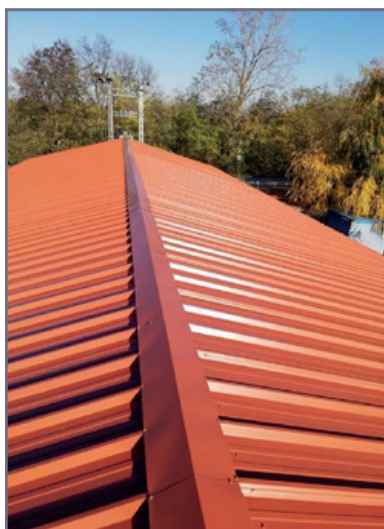


12 m x 30 m x 4 m nyitott oldalú géptároló | Megvalósulás helyszíne: Dunaharaszti

Nyitott oldalú könnyűszerkezetes csarnokok

Vállaljuk csarnoképületek komplett kivitelezését a tervezéstől, az engedélyezési eljárás lebonyolításán át, a kulcsrakész átadásig.

Referenciáink között megtalálhatóak gép-, terménytárolók, egyéb mezőgazdasági épületek, ipari jellegű csarnokok, autómosó felépítmények.





66 m x 8,5 m x 4,5 m logisztika teljes rámpafedés
Megvalósulás helyszíne: Szolnok

**Bővebb információért látogasson el
weboldalainkra!**



12 m x 26,5 m x 4,5 m nyitott géptároló | Megvalósulás helye: Szalmatercs



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu



13 m x 24 m x 5 m zárt gép- és terménytároló | Megvalósulás helye: Detk

Zárt oldalú gépszínek és istálló épületek



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcsarnok.hu





8 m x 22 m x 3,5 m zárt mezőgazdasági géptároló
Megvalósulás helye: Zagyarékas



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu



Acélváz, korszerű állattartó épület
 Alapterület: 18 × 42 m | Megvalósulás helye: Kőtelek | Szerkezet: acélváz tartószerkezet



20 m x 48 m x 4 m nyitott istállóépület, válogató karámrendszerrel | Megvalósulás helye: Pusztaföldvár





8 m x 30 m x 3,5 m részben nyitott mezőgazdasági géptároló | Megvalósulás helye: Tiszaderzs



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu



15 m x 20 m x 5 m zárt géptároló | Megvalósulás helye: Kápolnásnyék





15 m x 52 m x 4,8 m terménytároló csarnok | Megvalósulás helye: Almamellék

Terménytárolók



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu



20 m x 48 m x 5 m mezőgazdasági tárolócsarnok | Megvalósulás helye: Szigetcsép



Mezőgazdasági tároló | Megvalósulás helye: Kecskemét





24 m x 45 m x 5,3 m mezőgazdasági tároló | Megvalósulás helye: Visznek



Terménytároló csarnok előtetővel | Megvalósulás helye: Medgyesegyháza





12 m x 45 m x 4,5 m restaurátor iroda és műhelycsarnok | Megvalósulás helye: Pécel

Szendvicspaneles csarnokok





3 állásos, könnyűszerkezetes autómosó épület | Megvalósulás helye: Heves

Autómosó épületek



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalcarnok.hu



Univerzális felhasználású sátrak

Ipari és logisztikai felhasználásra tervezett sátraink megbízható, időjárásálló védelmet nyújtanak hosszú távon is. Különböző méretekben és konfigurációkban, egyedi igényekre szabva kínálunk költségghatékony megoldásokat kompromisszumok nélkül.



Ház típusú sátor

Zárt térkialakítású sátor, amely jól strukturált belső teret biztosít ipari és logisztikai felhasználás esetén.

Különösen előnyös ott, ahol a gyors kivitelezés mellett hosszú távon is tervezhető, szabványos megoldásra van szükség.

Elérhető méretek:

Szélesség: 6,1 m – 21,35 m

Hosszúság: 9,76 m – 61 m

Oldalmagasság:

4,88 m – 8,5 m

Alapterület:

59 m² – 1302 m²

Szerkezet és borítás:

PVC ponyva: 750 g/m² – 900 g/m²

Dupla acél csőváz:

40 × 1,5 mm, 48 × 1,5 mm, 60 ×

1,5 mm, 60 × 1,8 mm, 76 × 2 mm

Felhasználási terület:

mezőgazdasági tárolás, ipari raktározás, géptárolás





Félkör alakú sátor

Egyszerű, íves kialakítása miatt kiváló választás nagyobb alapterület gyors és gazdaságos lefedésére.

A forma természetes módon vezeti el a csapadékot, így praktikus megoldás tárolási célokra.

Elérhető méretek:

Szélesség: 6,1 m – 12,2 m

Hosszúság: 6,1 m – 30 m

Oldalmagasság:

3,66 m – 6,1 m

Alapterület:

37 m² – 366 m²

Szerkezet és borítás:

PVC ponyva: 650 g/m² – 750 g/m²

Acél csőváz (szimpla):

40 × 1,5 mm, 42 × 1,2 mm, 48 × 1,5 mm, 52 × 1,5 mm,
60 × 1,5 mm, 70 × 2 mm, 86 × 2 mm

Kivitel:

cipzáras bejárattal vagy ajtós kivitelben, opcionálisan frontfal nélkül

Felhasználás:

géptárolás, mezőgazdasági raktározás, anyagtárolás, ideiglenes fedett munkaterület





Állattartó sátor

Az állatok védelmét szem előtt tartó sátoertípus, amely jól alkalmazkodik a telepi környezethez. Szellős, mégis védett kialakítása támogatja az ideiglenes vagy szezonális állattartást.

Elérhető méretek:

Szélesség: 4 m – 12 m

Hosszúság: 4 m – 12 m

Oldalmagasság:

3,15 m – 5 m

Alapterület:

16 m² – 144 m²

Szerkezet és borítás:

PVC ponyva: 750 g/m² – 900 g/m²

Acél váz:

60 × 1,8 mm, 60 × 1,5 mm

Súly:

kb. 550 kg – 2250 kg

Felhasználás:

állattartás, ideiglenes istálló,
takarmány- és eszköztárolás





Alumínium szerkezetű tároló sátor

Az alumínium szerkezetű tárolósátrak nagy teherbírású, ipari és mezőgazdasági felhasználásra tervezett fedett tárolómegoldások.

Elérhető méretek

Szélesség: 6 m – 15 m

Hosszúság: 15 m – 50 m

Oldalmagasság:

4 m – 6,5 m

Alapterület:

90 m² – 750 m²

Szerkezet és borítás:

PVC ponyva tető / oldalfal:

850 g/m² / 650 g/m²

Alumínium tartószerkezet:

166 × 88 × 3 mm

Felhasználási terület:

mezőgazdasági
termény tárolás, gép-
és eszköztárolás, ipari
raktározás,
ideiglenes fedett
munkaterület



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalsator.hu



Alumínium szerkezetű rendezvénysátrak

Az alumínium szerkezetű rendezvénysátrak stabil, moduláris felépítésű sátrak rendezvények, kiállítások és ideiglenes fedett terek kialakításához.

Elérhető méretek

Szélesség: 3 m – 15 m, Hosszúság: 3 m – 30 m

Oldalmagasság:

2,5 m – 6,5 m

Alapterület:

9 m² – 450 m²

Szerkezet és borítás:

PVC ponyva: 850 g/m²

Alumínium szerkezet profilok:

65 × 65 × 2,5 mm, 84 × 48 × 3 mm, 122 × 68 × 3 mm,
166 × 88 × 3 mm

Speciális kivitel:

hexagon (6 oldalú) sátor – kb. 10 m² alapterület

Felhasználási terület:

rendezvények, kiállítások, vásárok, ideiglenes fedett vendégtér



Calhoun sátor

A Calhoun Super Structure membrános csarnokai a nagyfesztvú, oszlopmentes termegoldások csúcscategóriáját képviselik. Tűzhorganyzott acélszerkezetük és UV-álló, nagy szakítószilárdságú membránborításuk hosszú távon is megbízható működést biztosít extrém időjárási és ipari környezetben is.

A Calhoun CC széria sokoldalú, költséghatékony membrános csarnok, amely széles körben alkalmazható mezőgazdasági és ipari környezetben. Egyedi merevítési rendszere kiegyensúlyozott teherelosztást biztosít, így stabil és hosszú távon megbízható megoldást nyújt általános felhasználásra.



CALHOUN CC SZÉRIA

A Calhoun CC széria sokoldalú, költséghatékony membrános csarnok, amely széles körben alkalmazható mezőgazdasági és ipari környezetben.

Egyedi merevítési rendszere kiegyensúlyozott teherelosztást biztosít, így stabil és hosszú távon megbízható megoldást nyújt általános felhasználásra.



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalsator.hu



CALHOUN GB SZÉRIA

A Calhoun GB széria kompakt, mindent egyben membráncsarnok nagyobb belmagassággal és esztétikus megjelenéssel.

2,4 m vagy 3 m lábmagasság, nyeregtető, jól kihasználható belső tér.



CALHOUN CC+ SZÉRIA

A Calhoun CC+ széria a CC rendszer továbbfejlesztett változata, nagyobb terhelésekre optimalizálva.

Klasszikus ívelt formája és megerősített rácsos tartószerkezete gazdaságos alternatívát kínál nagy alapterületű tárolási igényekhez.





CALHOUN VP SZÉRIA

A Calhoun VP széria a legnagyobb szabadságot kínálja a tervezésben, akár extrém, 76 méteres oszlopmentes fesztávval.

Egyedi vállkialakítása és nagy merevségű szerkezeti elemei lehetővé teszik, hogy a csarnok pontosan az adott ipari vagy mezőgazdasági felhasználásra készüljön.



CALHOUN SE SZÉRIA

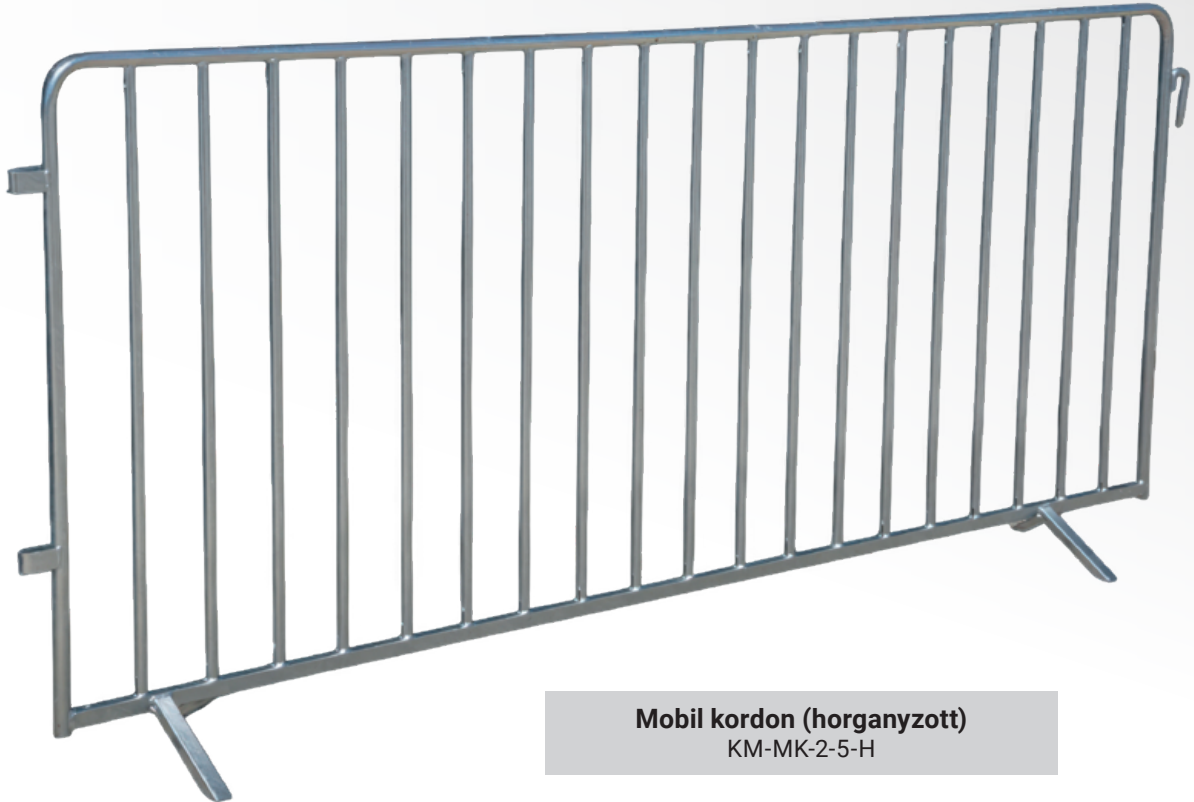
A Calhoun SE széria oldalról nyitott kialakításával kiváló szellőzést és gyors hozzáférést biztosít.

Egyszerű, gyorsan szerelhető, 9,1 m széles nyitott homlokfelület és 3–10,6 m magasság, lejtős tetővel, magas hátsó eresszel.



Látogasson el weboldalunkra a teljes választékhoz!
kismetalsator.hu

CALHOUN



Mobil kordon (horganyzott)
KM-MK-2-5-H

Mobil kordon rendszerek

A mobil kordon gyors és rugalmas megoldást kínál ideiglenes leválasztásokhoz állattartó telepeken, ipari területeken és rendezvényeken.

Alkalmas közlekedési útvonalak, munkaterületek vagy látogatói zónák ideiglenes kialakítására, ahol fontos a gyors telepítés és az átrendezhetőség.

Tűzhorganyzott acélszerkezete tartós, ellenáll a folyamatos igénybevételnek.

Mobil kordon			
Cikkszám:	Méretetek (m):	Név:	Adatok:
KM-MK-2-5-H	Szélesség: 2500 mm Magasság: 1100 mm	Mobil kordon (horganyzott)	Keret anyaga: 25 mm-es körszelvény. Függőleges rudazat: 18 mm-es körszelvény.
KM-MK-2-5RI-H	Szélesség: 2500 mm Magasság: 1100 mm	Mobil kordon, erősített (horganyzott)	Keret anyaga: 38 mm-es körszelvény. Függőleges rudazat: 18 mm-es körszelvény.



Mobil kordon, erősített (horganyzott)
KM-MK-2-5RI-H



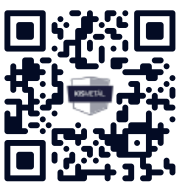


Raktári acél polcrendszerek

Akár a raktárában, akár egy irodában, üzletben vagy akár otthon, ez a fémpolc segít maximalizálni a helykihasználást, a rendelkezésre álló helyet, és létrehoz egy szervezett és hatékony, modern környezetet.



Cikkszám:	Méreték (mm):	Név:	Adatok:
KM-STSHSY-ST-01	Mé.: 600 H.: 2000 M.: 2000	Raktári acél polcrendszer	4 darab polccal, 2 darab lábbal
KM-STSHSY-ST_AS	H.: 2000	1 darab kiegészítő polc	Kapacitás: 0,1 tonna





Raklaptároló acél polcrendszer

Termékpalettánk széles választékában találhatóak magas terhelési kapacitású acél polcrendszer.

Cikkszám:	Méret (mm):	Név:	Adatok:
KM-STSHSY-03-3	Mé.: 1000 H.: 8100 M.: 3000	Háromrészes acél polcrendszer (3 m)	18 darab összekötővel, 4 darab lábbal
KM-STSHSY-03-2	Mé.: 1000 H.: 5400 M.: 3000	Kétrészes acél polcrendszer (3 m)	12 darab összekötővel, 3 darab lábbal
KM-STSHSY-ST-01	Mé.: 600 H.: 2000 M.: 2000	Raktári acél polcrendszer	4 darab polccal, 2 darab lábbal
KM-STSHSY-03_AL	M.: 3000	1 darab kiegészítő láb (3 m)	Kapacitás: 3 tonna
KM-STSHSY_AC	M.: 2700	1 darab kiegészítő összekötő	Kapacitás: 1,5 tonna
KM-STSHSY-ST_AS	H.: 2000	1 darab kiegészítő polc	Kapacitás: 0,1 tonna





KisMetál Kft.

5051 Zagyvarékas, Fekete Lajos út 82.

E-mail: info@kismetal.hu

Tel: +36 20 457 5547 | +36 20 362 3112

**kismetal.hu
kismetalcsarnok.hu
kismetalvasker.hu
kismetalsator.hu
szarvasmarhatartas.hu**

** facebook.com/kismetalhu
 youtube.com/@KismetalHu**