

# SKAVSKA



## MODERN SÁTORCSARNOKOK GYÁRTÁSA ÉS ÖSSZESZERELÉSE



BOLTÍVES  
CSARNOKOK



MINDEN CSARNOK  
MÁS TÖRTÉNET  
AKÁRCSAK  
A RENDELTETÉSE...



SKAVSKA.HU



## Rólunk

**Cégünk szíve a többéves tapasztalattal rendelkező szakemberek: kereskedelmi képviselőinktől kezdve, tervezőinkön és hegesztőink át, teljesen a szerelő csapatainkig. Szakembereket alkalmazunk, akiknek köszönhetően a vevőinknek legmagasabb minőségű, minden elvárásnak megfelelő termékeket kínálhatunk.**

A szerkezeti acéllal kapcsolatos ismereteink lehetővé teszik számunkra, hogy mind minőség, mind ár szempontjából a legjobb terveket és termékeket szállítsuk. Nagyratörő erőfeszítéseket teszünk márkánk fejlesztésére az európai piacokon. A SKAVSKA HALE szolgáltatásainak fejlesztése és stabilizálása a külföldi ügyfelek számára a következő kulcsfontosságú lépés.

## Közel 10 éves tapasztalattal rendelkező cég

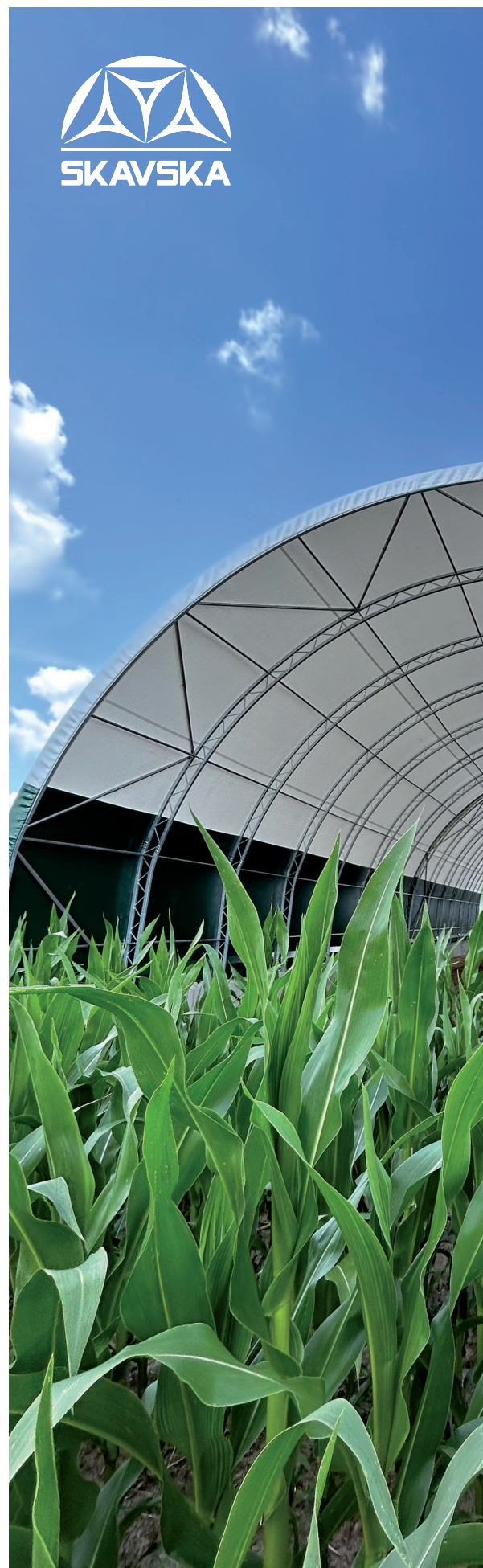
2015-ben alapított lengyel vállalat vagyunk. Csapatunk olyan szakemberekből áll, akiknek köszönhetően a kínálatunk folyamatosan új megoldásokkal bővül.

## Felelősség az egész folyamatért

Felelősök vagyunk a rendelés minden szakaszáért.

Az egész gyártási folyamat saját üzemünkben történik, a műszaki dokumentáció készítésétől a szerkezet elemei összehegesztésén át, teljesen a kiválasztott színű, méretre szabott ponyva készítéséig. A csarnok összeszerelését a helyszínen saját, tapasztalt szerelési csapataink végzik, minek köszönhetően a vevő az egész ránk bízott rendelésre gyártói garanciát kap.

## Díjaink, kitüntetéseink





**2015**

SKAVSKA vállalat megalapítása

**2017**

Saját hegesztő és fémfeldolgozó üzemünk nyitása

**2020**

Ponyvák független gyártásának elkezdése termékeink részére

## **Kitüntetéseink:**

Csarnokaink több díjat és kitüntetést nyertek:

**2021**

**AZ ÉV GEPÁRDJA**

Egyik legdinamikusabban fejlődő cég lodzkie vajdaságban

**2022**

**KRUS által odaítélt díj - SKAVSKA 13M.**

Mezőgazdasági vállalat munkabiztonságát növelő termék

**2023**

Aranyérem POLAGRA PREMIERY 2023 kiállításon SKAVSKA 13M csarnokért

Aranyérem FERMA 2023 kiállításon

**2024**

**2024 Év Terméke - AGRO-PARK LUBLIN**

Mezőgazdasági és Falufejlesztési Miniszter Kupája - AGROTECH KIELCE

IZYDOR 2024 - A 2024 legjobb mezőgazdasági termék Építés kategóriában. Lengyel gazdák szavazataival választott

**2025**

Aranyérem BUDMA 2025. kiállításon. Antikondenzációs borítású nyeregtetős csarnok

Biznisz Gazellák 2024. 5. hely lodzkie vajdaságban, 60. hely országosan

Forbes Gyémántja 2025

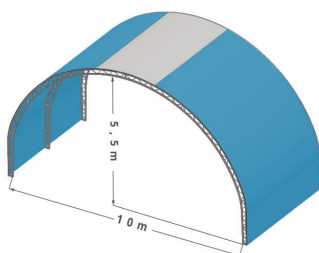
## CSARNOKOK MODELLJEI

Az elérhető modellek széles választéka lehetővé teszi az építető számára, hogy az építésre szánt felületet maximálisan kihasználja, a tervezett épület céljához megfelelően igazítsa a méreteit, valamint azt is, hogy a befektetés beleférjen a rendelkezésére álló költségvetésbe.

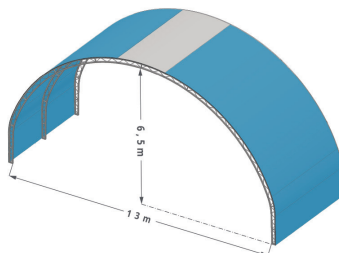
A modellek nagy választéka ugyanakkor bő lehetőségeket jelent az építető részére.

Mindegyik modell egyéni magasságú és oly módon tervezett, hogy a csarnok legyen megfelelően felkészülve minden időjárási viszonyra.

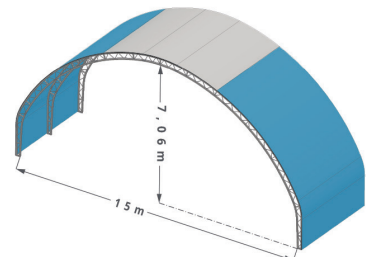
10M



13M

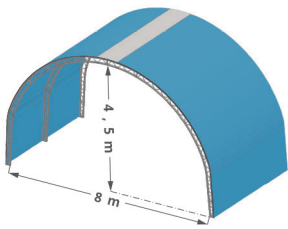


15M

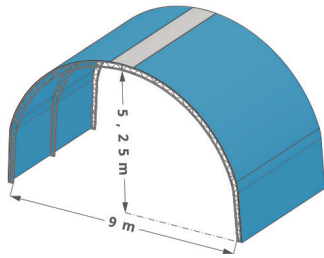




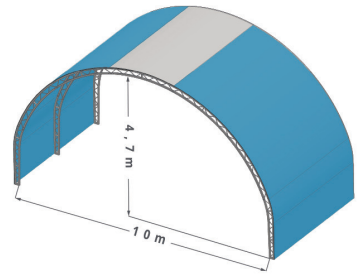
8M



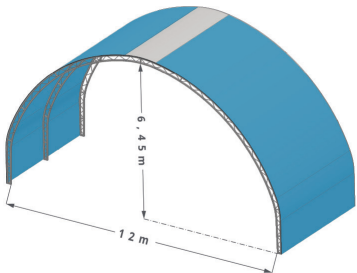
9M



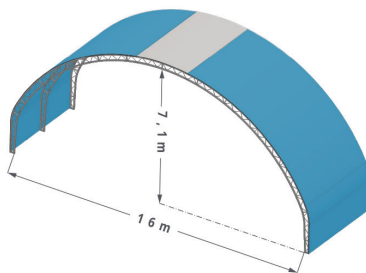
10M  
EU



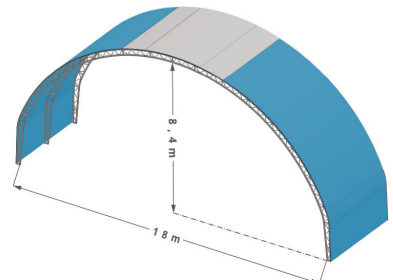
12M



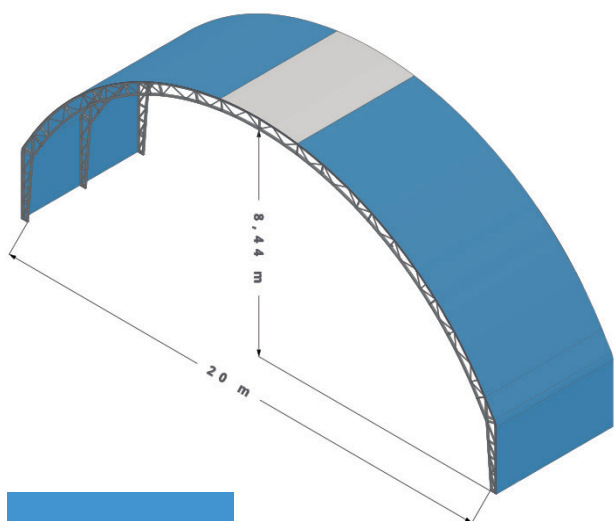
16M



18M



# 20M



## 20M-A

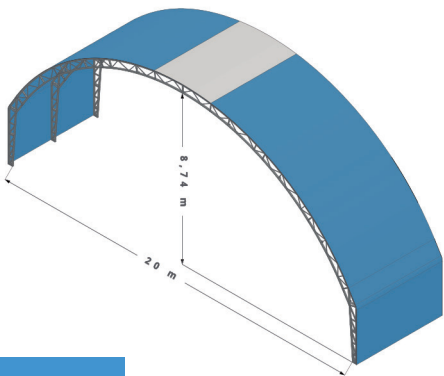
OLDALOSZLOP 2,5M



## MODERN / ELLENÁLLÓ / PRAKTIKUS

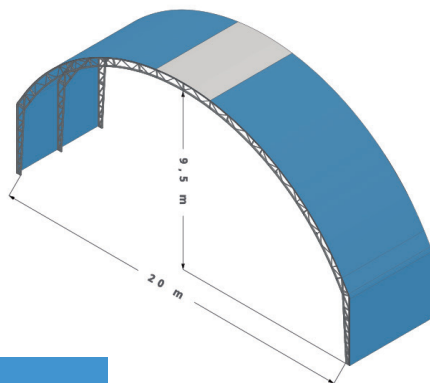
A 20M modellt három változatban tervezték: 20M-A, 20M-B, 20M-C.

A változat választása attól függ, hogy a csarnokot milyen aljzatra fogják telepíteni, főleg a betonblokkok lerakása magasságától, illetve az alapfalok előkészítésétől, valamint az épület céljától, pl. fedett lovaspályának 20M-C változatot javaslunk.



**20M-B**

OLDALOSZLOP 2,8M



**20M-C**

OLDALOSZLOP 3,5M

## Eredeti megoldásunk:

1

### Egyenes oldalfal

A SKAVSKA CSARNOKOKAT úgy tervezték, hogy lehetőleg legnagyobb belső űrtartalmát biztosítsák. A magas oldalfaloknak köszönhetően közvetlenül a csarnok oldalához tudunk behajtani, maximálisan kihasználva a lehetőségeit.

Ugyanakkor, fenntartva az íves alakját, stabil épületet kapunk meg, mely megfelel minden Magyarországon előforduló szél-hó zónának.



2

### A betonblokkok szigetelés hosszított ponyvával

A 2020-ban indított, saját ponyvagártásnak köszönhetően, a terméket 100%-ban mi gyártjuk. A ponyvák gyártása lehetővé tette számos innovációs megoldás bevezetését, mint pl. a betonblokkokból álló falak szigetelési rendszere. A ponyvát az elkészített betonblokkok magasságával hosszabbítjuk és fémléccel rögzítjük.

**3**

### Telepítés közös falra. Lehetőség több, mint 3 réteg blokkra telepíteni

Erős szerkezetének és lehorgonyzásnak, valamint hatékony vízvezetési rendszernek köszönhetően, a csarnokaink közös falra, illetve háromnál több rétegű blokkokra telepíthetők.

**4**

### A ponyvától eltolt merevítések minimalizálják a víz kicsapódását

Egyszerű, de intelligens megoldások különbséget tesznek. A ponyvától eltolt hosszmerítések alkalmazása hatékonyan korlátozza a ponyva a fémszerkezettel való érintését. Ennek köszönhetően minimalizáljuk a víz kicsapódását az íves csarnokokban, így gabonátárolásra alkalmas raktárokká alakítva őket.

**5**

### Az év minden időszakára

A csarnokainkat minden szél- és hózárra tervezzük.



# 6

## Állattenyésztésre szánt csarnokok szellőztetése

Az állattenyésztésre szánt csarnokoknak meghatározott tulajdonságokkal kell rendelkezniük.

A mai mezőgazdaság elvárásainak megfelelően számos könnyítést terveztünk, hogy a boltíves csarnokaink problémamentesen állatok pl. tej- vagy húshasznú szarvasmarha tenyésztésére adaptálhatók legyenek. A ponyvába beolvasztott szellőzőháló olcsó és hatékony módja a levegő megfelelő cirkulációjának biztosítására az épületben. 2025 óta ún. „helikopter” ventilátorokat is kínáljuk.



# 7

## A csúcsok egyéni beépítése

Egyre több kivitelezést az építető ötletéhez igazítunk. A szerkezeti-technológiai osztályunk bővítésének, valamint tapasztalt szakemberek foglalkoztatásának köszönhetően képesek vagyunk pl. a csúcsok beépítését a meglévő alaphoz vagy az építető ötletéhez igazítani.

# 8

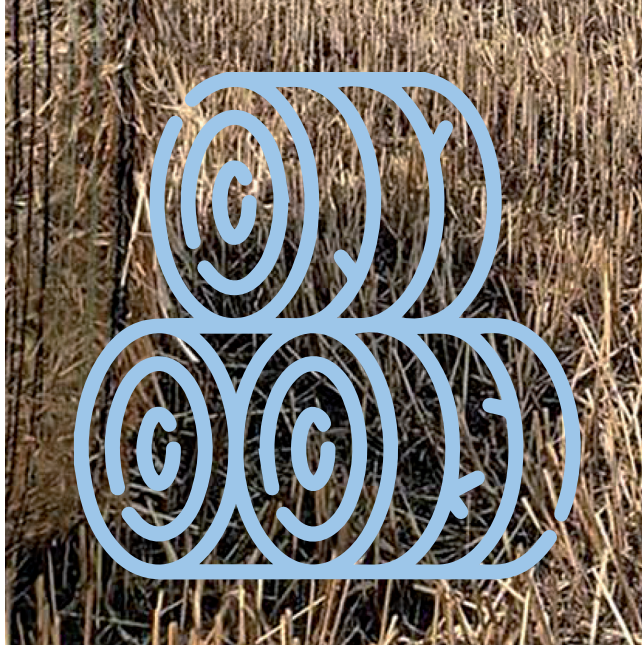
## Csapadékvíz elvezetési rendszer

A csarnokok közös falra vagy egymástól közeli távolságban való telepítése esetében, gondoskodni kell a csapadékvíz megfelelő elvezetéséről. Az ereszcatorna rendszerünknek köszönhetően sikeresen megoldjuk azt a problémát.



## Legnépszerűbb alkalmazások:

### Bála tárolás



Az agrár gazdaságok fenntartási költségei minden évben emelkednek, ezért a megtakarításokat mindenhol kell keresni – még a szalmában is, mely értéke az utóbbi években jelentősen nőtt.

Fontos tisztában lenni azzal, hogy milyen fontos és drága a friss és száraz szalma. Az értékes szalma biztosításának legegyszerűbb és legolcsóbb megoldása annak a boltíves csarnokokban való tárolása.

## Állatok tartása



Az állattartási épületek óriási építési költségek miatt egyre gyakoribb lett a boltíves csarnokok adaptációja arra a célra. A boltíves csarnok költsége a hagyományos építkezéshez képest kétszer-háromszor alacsonyabb, kivitelezési időt pedig akár 2-3 hónapra is csökkentjük. Így a boltíves csarnok tökéletes megoldás lett az állattenyésztés esetében.



## Mezőgazdasági gépek garázsai



A modern mezőgazdasági gépek jelentős kiadást jelentenek, ezért érdemes garázsban tartani őket, hogy minél hosszabb ideig lehetőleg legjobban állapotban maradjanak. A csarnokaink magas, egyenes oldalfalai megkönnyítik a csarnok oldalához minél közelebbi beállást a járművekkel. A sátorcsarnok alacsony beszerzési költségének köszönhetően gyors és olcsó, de masszív garázst kapunk a mezőgazdasági gépek számára.

## Műtrágya



A SKAVSKA sátorcsarnokok használatát semmi sem korlátozza. A jó működő agrárgazdaság következő eleme a száraz műtrágya raktározása, amit az építményeink lehetővé tesznek. Több ilyen megrendelést teljesítettünk már, mind boltíves, mind nyeregtetős kivitelben, ezért az ilyen raktár építése számunkra nem újdonság. Például: 20m hosszú és 13m széles csarnokba 875 tonna big bag zsákos műtrágya fér be.



Annak köszönhetően, hogy a csarnokaink magas falazatokra, illetve akár négyrétegű betonblokkos alapokra helyezhetők, lehetővé tesszük a vevőink számára, hogy a SKAVSKA csarnokot gabona-, repce-, gyümölcs- vagy zöldség tárolására hasznosítsák. A sátorcsarnok a silóval ellentétben, többfunkciós építmény – ma gabonát tárolunk benne, holnap más célra használhatjuk.



Opcionális extrák:

Tolókapuk

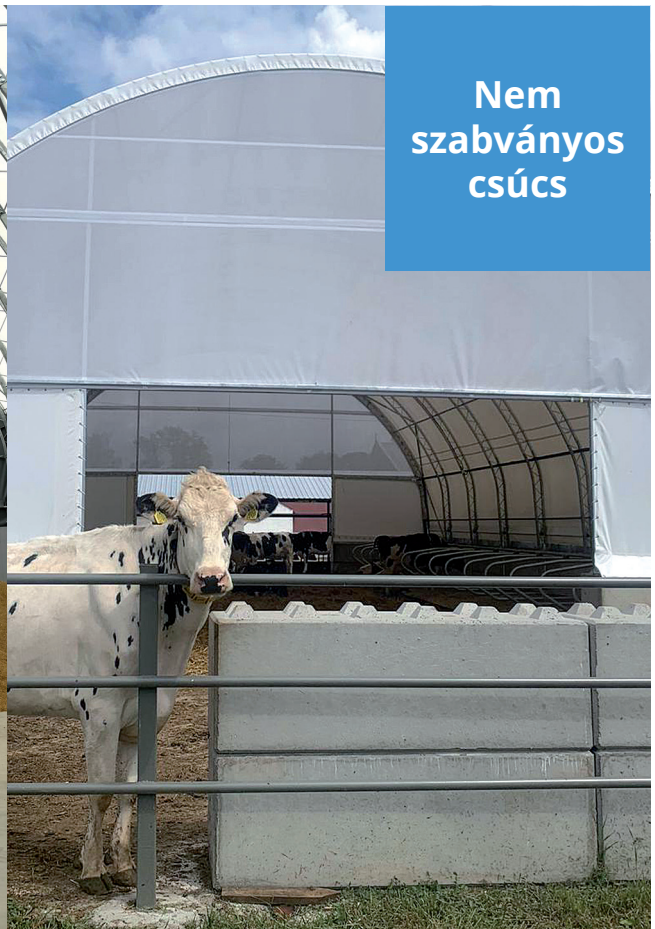


Roló  
kapuk

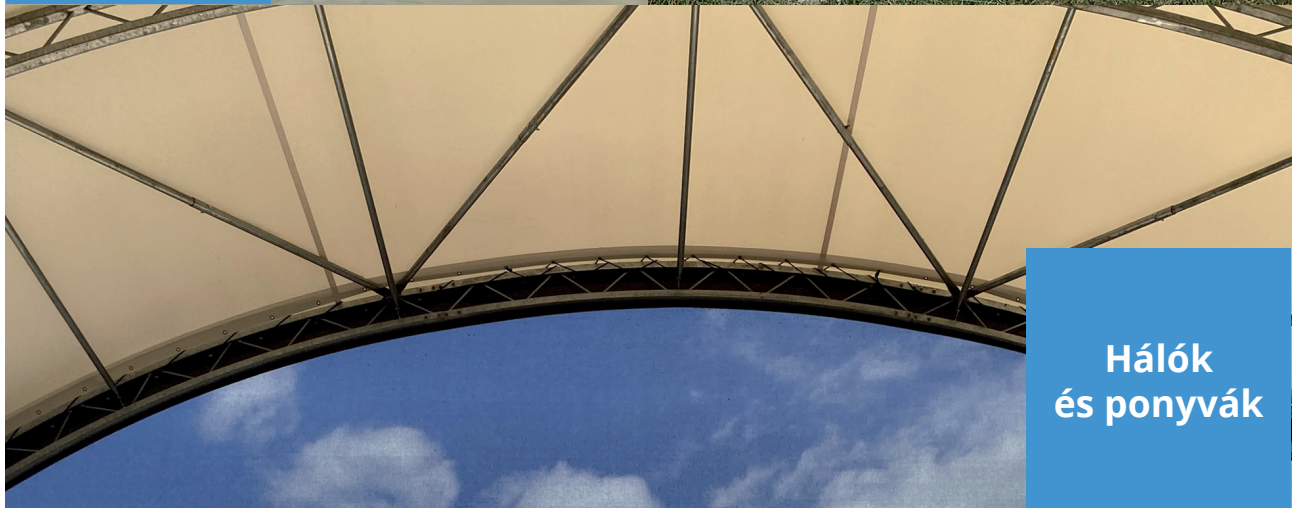




**Telecsúcs**



**Nem szabványos csúcs**



**Hálók és ponyvák**

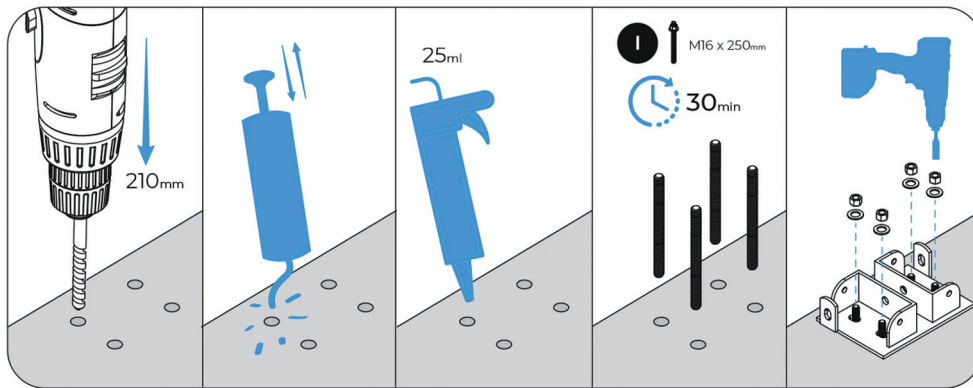


**Oldaltető**

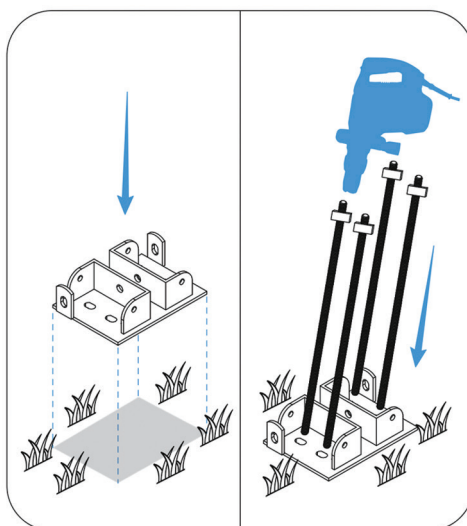
Állattenyésztésre szánt csarnokokhoz oldaltetővel való bővítést kínálunk, mely lehetővé teszi, hogy az etetés szénával vagy takarmánnyal a csarnok oldalán történjen.



## Horgonyzási rendszerek/szerelés:

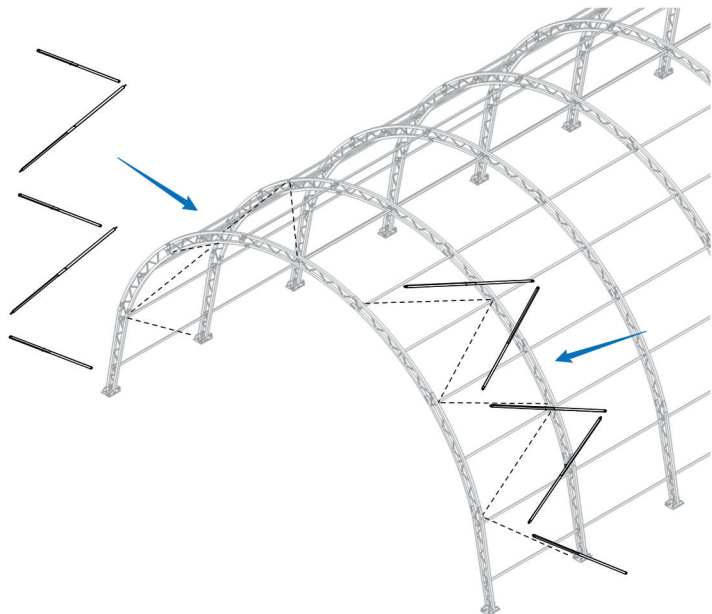
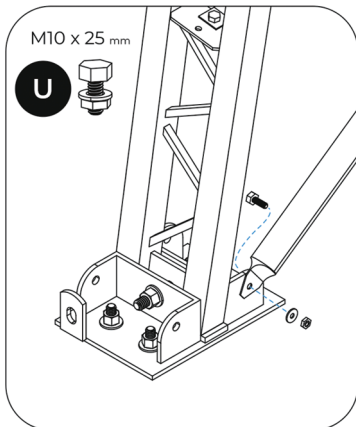
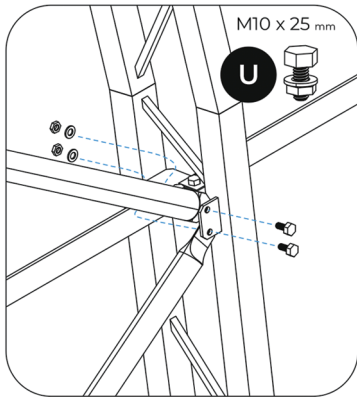


Beton alap esetében HILTI márkájú vegyi horgonyokat használunk – nagyon erős injekciós hibrid gyanta, acélszerkezetek rögzítésére javasolt.



A SKAVSKA csarnokokat úgy terveztük, hogy gyakorlatilag bármilyen alpra telepíthetők legyenek. Talajalap esetében alaptalponként 4 db, 1500 mm hosszúságú, szögben beütött „talajhorgonyokat” használunk.

## Szerkezet bővítése teleszkóppal:



A teleszkópos biztosítási rendszer az acélszerkezet erőssége növelésének egyik legjelentősebb módszere. Stabilizálja a csarnokot, függőleges helyzetben tartja és kifejezetten szél ellen biztosítja. A csarnokaink minden típusához ugyanazt a bevált teleszkópos rendszert használjuk.

## Aljzat fajtái:



Sima talaj



Beton estrich



Beton blokkok



Vasbeton fal

**TALÁLD KI, MI LEGYEN A CSARNOK CÉLJA,  
MI PEDIG MEGVALÓSÍTJUK NEKED  
AZ EGÉSZET**



Egész Magyarországon jelen vagyunk.  
Lépjön kapcsolatba területi képviselőnkkel.



**Rozsnyai Attila**  
Cégvezető

**Vinek Kitti**  
**Tóbiás Krisztián**  
☎ +36 703870095  
+36 204458831  
Értékesítő  
(Hungarian)

**Rozsnyai Levente**  
✉ [kapcsolat@skavska.hu](mailto:kapcsolat@skavska.hu)  
(English-Hungarian-German)

**SKAVSKA.HU**