



S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)

# TERMÉKEINK

Salerno Ponteggi®

Magyarországi képviselő:

**S3S-Pannon Kft.**





S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)

Termékeinket lefedő széles körű termékek:

## Önemelő hídállvány

### Kétoszlopos





S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)

## Egyoszlopos

---





## Platformok főbb technikai tulajdonságai

### Oszlopos munkaállvány

Modell                      Sebesség                      Terhelhetőség                      Max.hossz

#### T16

T16 MONOOLONNA M	7m/min	300kg	7.10m
T16 BICOLONNA T	7m/min	600kg	20.00m
T16 BICOLONNA TM	7m/min	T 600kg/M 300kg	20.00m

#### T25

T25 MONOCOLONNA	10m/min	650kg	8.60m
T25 BICOLONNA	10m/min	1500kg	28.50m

#### T30

T30 MONOCOLONNA	12m/min	750kg	10.00m
T30 BICOLONNA	12m/min	2500kg	30.00m

#### T40

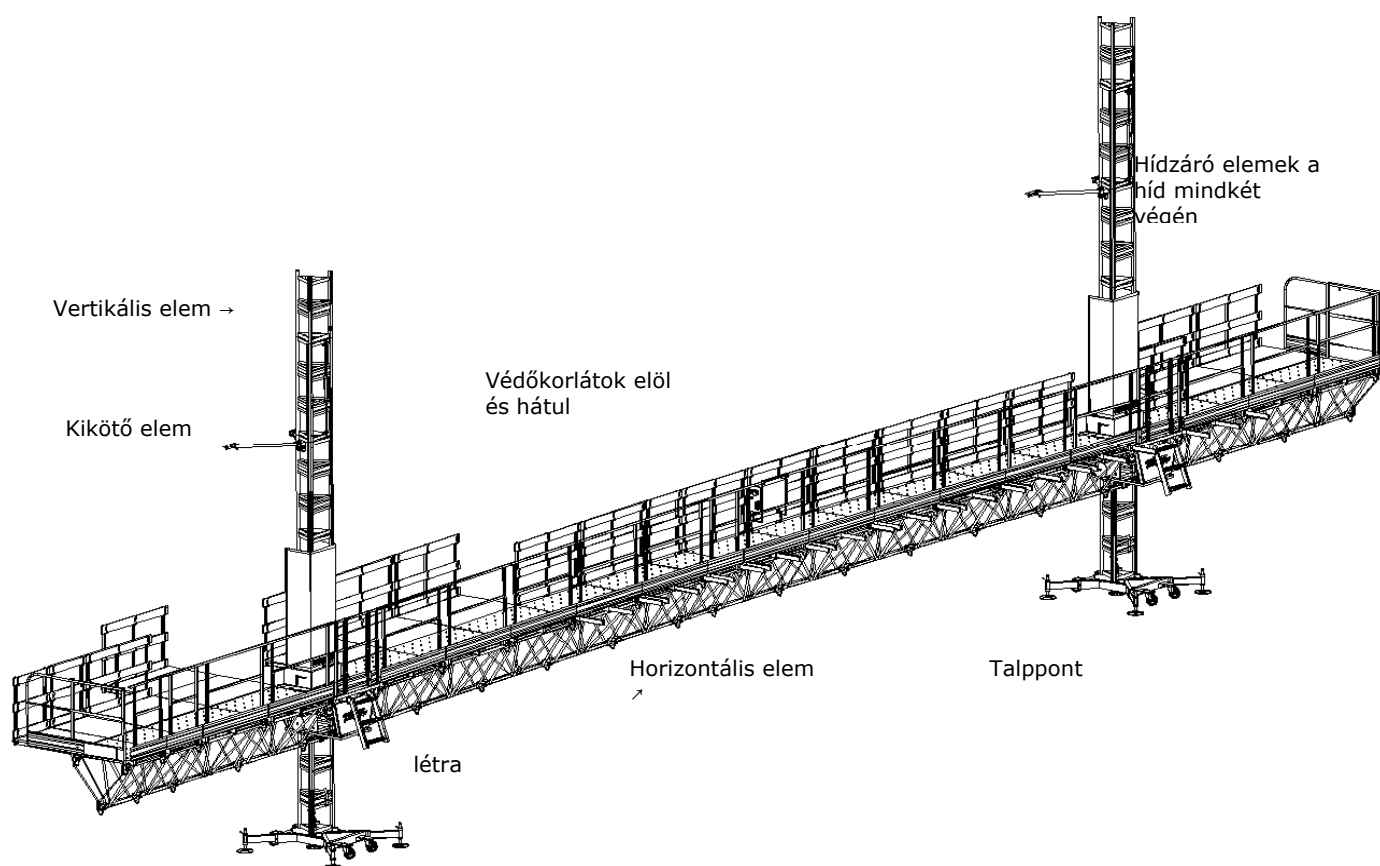
T40 MONOCOLONNA	12m/min	2000kg	15.00m
T40 BICOLONNA	12m/min	4000kg	40.00m

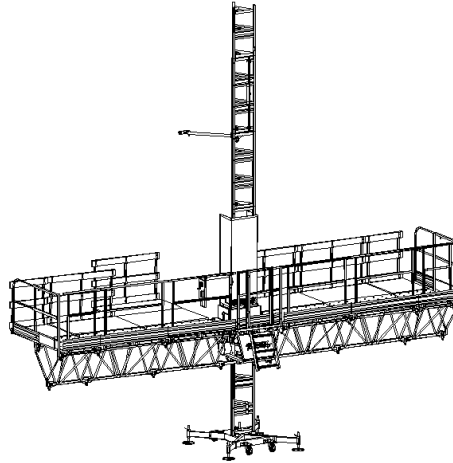
Feljegyzés: A maximális terhelés csak teljes szélesség esetén!

Monocolonna - egyoszlopos

Bicolonna - kétoszlopos

## A hídállvány és alkotóelemei





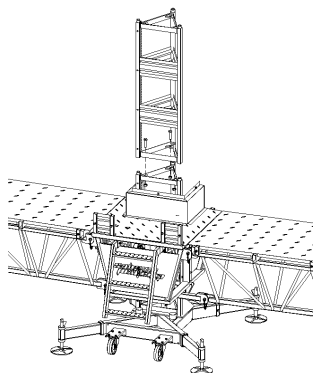
## A hidállványok szabványos berendezései

**Önemelő hidállvány a következő alkatrészeket tartalmazza:  
( egy és kétoszlopos esetén )**

- 1., Függőleges oszlop. négyzet alakú ( T30M/B )  
Háromszög alakú (T25/B/-T16M/B)
- 2., Függőleges oszlop (háromszög-négyszög) magassága 1492mm
- 3., Vízszintes járóhíd két méretű: 1500mm és 805mm
- 4., Motorcsoport szélessége: 1,075mm
- 5., Teleszkópos kiterjesztés
- 6., Fali rögzítők
- 7., Felszállást segítő kapuk
- 8., Épület oldali védelem
- 9., Létra
- 10., Függőleges oszlopvédelem
- 11., Elektromos vezérlődoboz

## Az alapegység

Az alapegység mely jellegzetessége midegyik mozgó önemelő hídállványnak. Úgy az egyoszloposnak mind a kétoszloposnak.



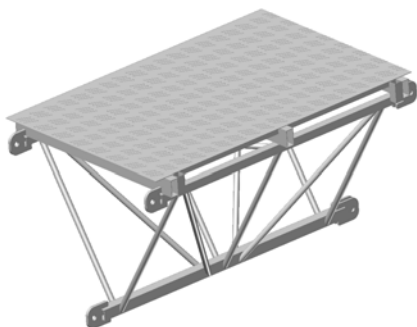
## A függőleges elemes szerkezeti egység

A függőleges elemes szerkezeti egység az az egység ami megengedi a függőleges növekedést a hídállványnak. Ez lehet háromszög illetve négyszög alakú típustól függően. Magába foglalja a híd mozgatásához használt elektromos berendezéseket. Négy teleszkópos rögzítővel ellátott egység, mely lehetővé teszi széles körben való alkalmazását.

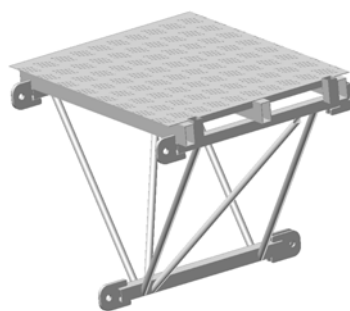


## Modulok

Munkamodulok melyek összekötik a fent említett motorcsoportokat.  
Két típust különböztetünk meg: 1500mm és 830mm



1500 mm



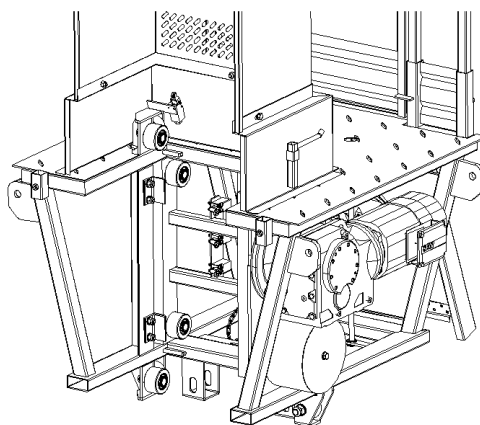
830 mm

## Motorcsoport

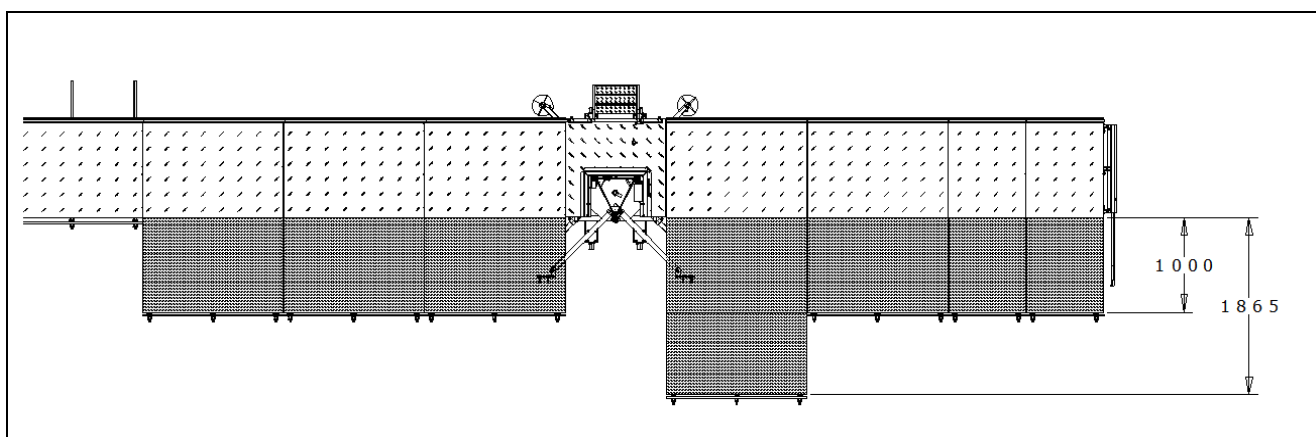
Mindegyik alapegység az első álló modul és emelőmodul egyetlen keretben. Először ezt kell felállítani egyedüli és ikeremelő estén is.

Mindegyik motorcsoport tartalmaz fékszerkezetet, fogaskerékcsoporthoz, elektromos berendezéseket, motorokat.

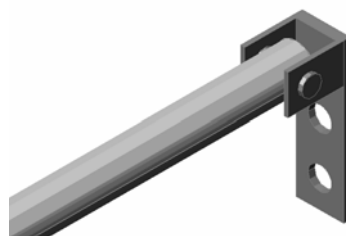
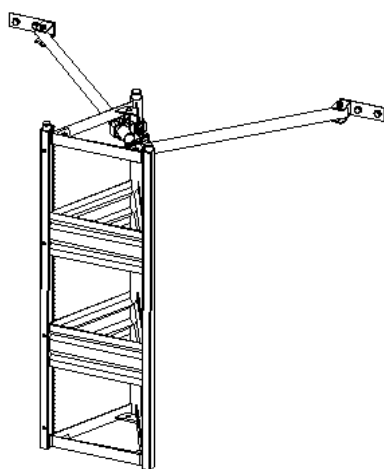
A motor típusa: SEW EURODRIVE



## Kiterjedés a homlokzat felé

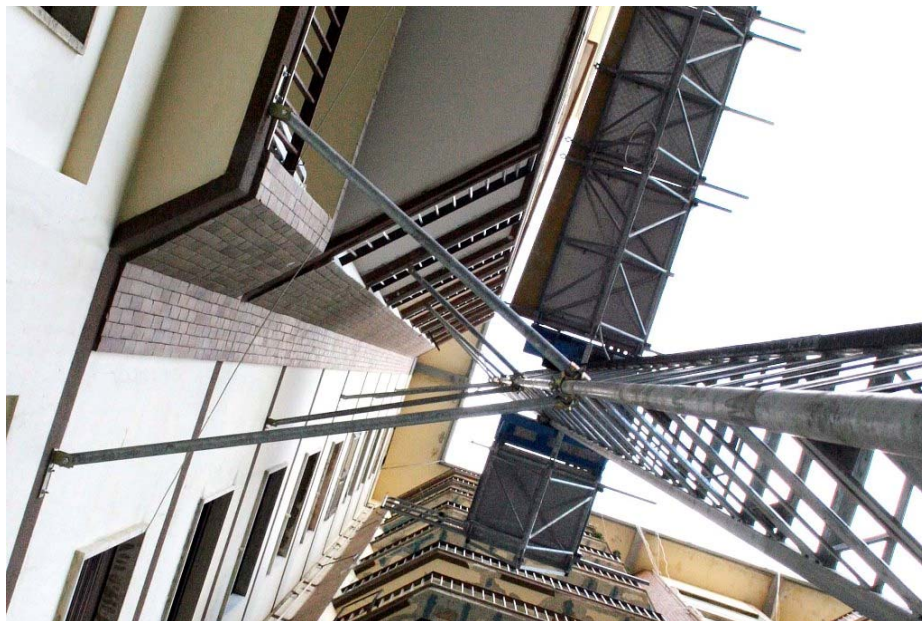


## Kikötés a homlokzathoz és annak elemei



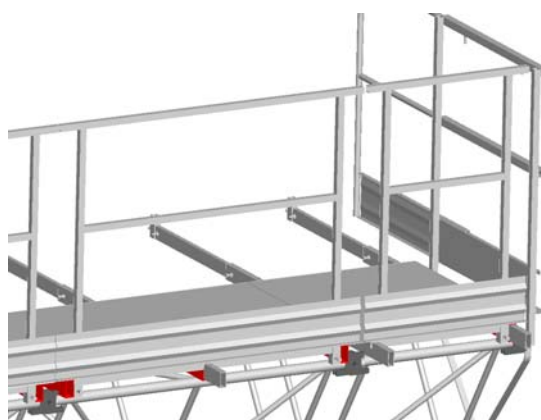
Pozicionáló

## Kikötés a gyakorlatban



## Védőkorlátok

Védőkorlátok melyek megvédik a dolgozót a leesés veszélyétől.





S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)

---

# Felvonulási teher és személyfelvonók



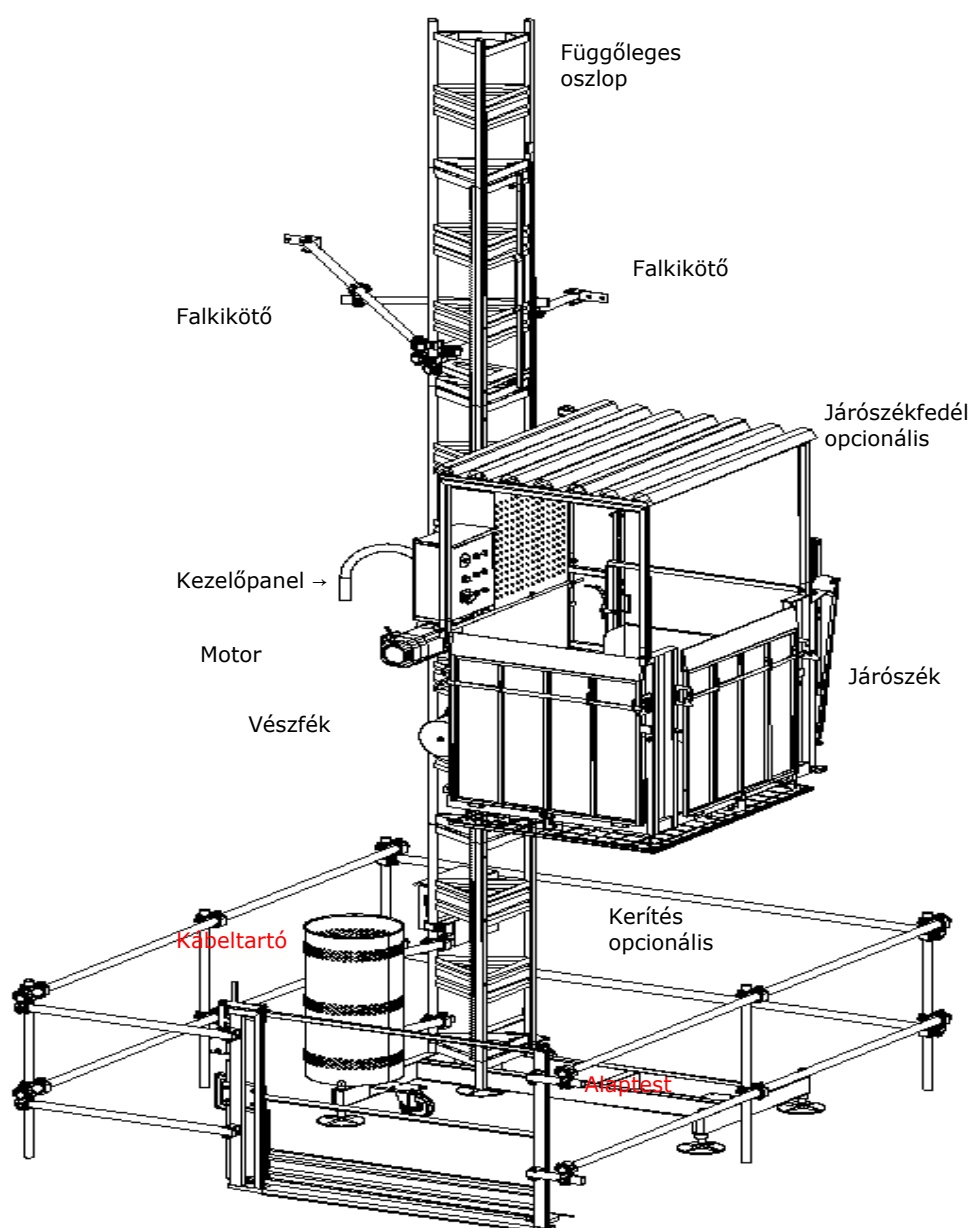
## Modellek

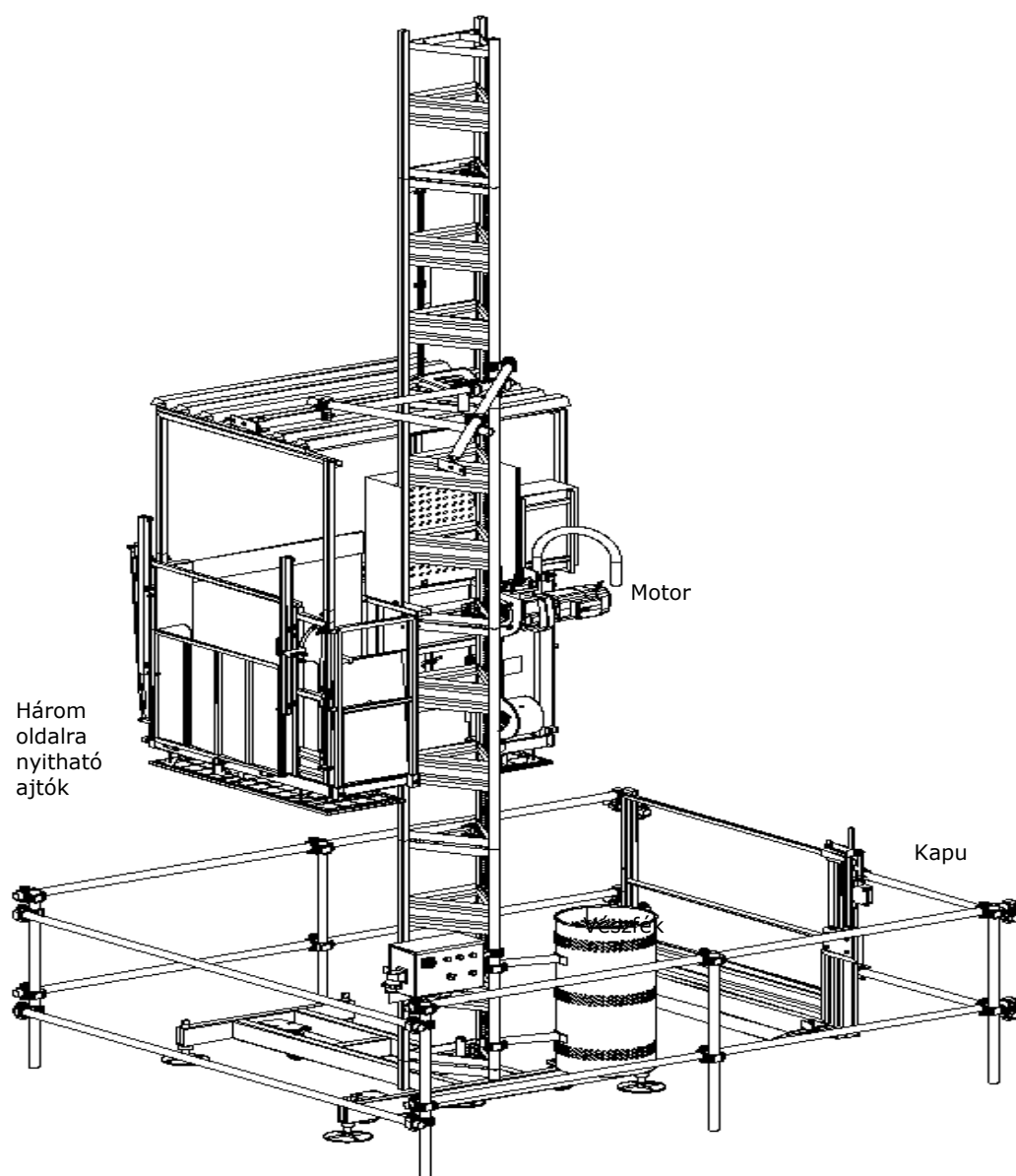
### Felvonulási személy és teherfelvonók

Modell	Sebesség	Terhelhetőség	Méret
<b>300</b>			
MT 300 M	12m/min	300 kg	1300x840 mm
MT 300 T	12m/min	600 kg	1300x840 mm
MT 300 TM	12m/min	300 / 600 kg	1300x840 mm
<b>500</b>			
MT 500 M	12m/min	500 kg	1500x1150 mm
MT 500 T	12m/min	800 kg	1500x1150 mm
MT 500TD	12/24m/min	800/400 kg	1500x1150 mm
MT 500 TM	12m/min	400/800 kg	1500x1150 mm
<b>1000</b>			
MT 1000 T	12m/min	1000 kg	1730x1340 mm
MT 1000 TD	12/24m/min	1000 kg	1730x1340 mm
<b>1500</b>			
MT 1500 T	12m/min	1500 kg	2200x1340 mm
MT 1500 A	12/24m/min	1500/1000 kg	2200x1340 mm
MT 1500 TD	12/24m/min	1500/1000 kg	2200x1340 mm
<b>2500</b>			
MT 2500 TWIN	12/24m/min	2500 kg	1880x3500 mm

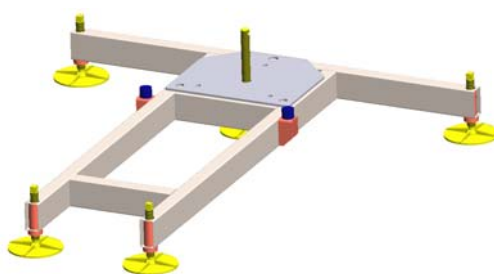
**Ezek szabvány méretek, de az ön igényeihez is tudunk alkalmazkodni!**

## A felvonó és alkotóelemei





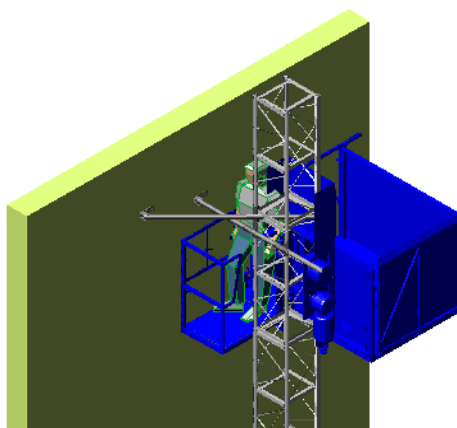
## Alapegység



Jellegzetes alapegység valamennyi felvonó kezdőegysége. Az alapegység tulajdonképpen egy erőkeret, mely a rá háruló erőket öt csavaros szintezőn keresztül adja át a talajnak.

## Falkikötés

Az alábbi ábrán jól látható a falkikötés pozíciója. Ez a módszer és páratlan lehetőség biztosítja, hogy bármilyen függőlegestől eltérő falazatnál is biztonságosan lehessen rögzíteni a függőleges oszlopokat





# Teherfelvonók

## Kizárólag teher felvonására!

Ezek a teherfelvonók csak sebességükben térnek el a felvonulási személyfelvonóktól de megőrzik, azok minden tulajdonságát.

Az EC előírás megengedi személyek felvonását nyitott kosárban, de azt 12m/min-ban határozza meg.

## Teherfelvonók

Modell	Sebesség	Terhelhetőség	Motorerő
--------	----------	---------------	----------

MT 500 TR	25m/min	500 kg	1x4 Kw
MT 1000 TR	25m/min	1000 kg	1x5 Kw
MT 1500 TR	25/35m/min	1500 kg	2x5 Kw
MT 2500 TR	25/35m/min	2500 kg	4x7 Kw
MT 3500 TR	25/40m/min	3500 kg	4x8 Kw



S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)

# Személyszállító liftek

**Zárt járószékekkel ellátva**

<b>Modell</b>	<b>Sebesség</b>	<b>Terhelhetőség</b>	<b>Száll.szem szám</b>	<b>Alapterület</b>	<b>Motorerő</b>
MT 500 E	25m/min	500 kg	8	1150x1500	1x4 Kw
MT 1000 E	30m/min	1000 kg	10	1350x1800	1x5 Kw
MT 1500 E	30/40m/min	1500 kg	14	1350x2200	2x5 Kw
MT 2000 E	30/50m/min	2000 kg	20	1350x3000	2x7 Kw



S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)





S3S-Pannon Kft.

1222 Budapest, Pannónia utca 11.

+36 30 560 1501

web: [www.s3s.hu](http://www.s3s.hu)

e-mail: [jopek@t-online.hu](mailto:jopek@t-online.hu)

# Felfüggesztett híd

<b>Modell</b>	<b>Sebesség</b>	<b>Terhelhetőség</b>	<b>Sodrony</b>	<b>Moduláris híd</b>
SPCRADLE500T	8m/min	500kg	Ø 10	3m modul max 12m

