



# AGRO-CENTER ADAPTEREK ÁTK PÁLYÁZATHOZ

Magyar kézből, magyar gazdáknak.



# TARTALOMJEGYZÉK

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Seprőgépek                          | <b>01</b> |
| Tisztítógépek                       | <b>02</b> |
| Bálaeszközök                        | <b>03</b> |
| Takarmányozási és silózási technika | <b>04</b> |
| Kanalak                             | <b>05</b> |
| Silólerakó eszközök                 | <b>06</b> |
| Takarmánykeverés                    | <b>07</b> |
| Mulcsozó eszközök                   | <b>08</b> |
| Hígtrágya-technika                  | <b>09</b> |





**01**

- »Economy« seprőgép
- »500-as típusú« seprőgép
- »600-as típusú« seprőgép
- »Profi« seprőgép
- »PowerPro« seprőgép
- »700-as típusú« seprőgép
- »Turbo« seprőgépek
- »Löwe« seprő
- »Titan« seprő



# SEPRŐGÉPEK ÖSSZEHASONLÍTÁSA

A Fliegl seprőgépeket különleges sokoldalúságuk jellemzi. Minden munkahelyi helyzethez a megfelelő tartozékot kínáljuk. Itt áttekintést talál a modellekről a legfontosabb műszaki adatokkal.

## A klasszikus



»Economy«seprőgép

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Különlegesség             | Egyszerű forma |
| Munkaszélesség (mm)       | 2300           |
| Söprűhenger átmérője (mm) | 500            |
| Olajáram (l/min)          | 30-60          |
| Elforgatható bak          | mehánikus      |

## A sokoldalú



»Typ 500« seprőgép

|                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| Különlegesség             | Különösen robusztus és kompakt |
| Munkaszélesség (mm)       | 1550-2800                      |
| Söprűhenger átmérője (mm) | 500                            |
| Olajáram (l/min)          | 30-60                          |
| Elforgatható bak          | mehánikus                      |
| Szabad keverési mód       | alapfelszereltség              |
| Oldalsöprű                | opcionális                     |

## Kiválóan alkalmas ipari használatra



»Typ 600«seprőgép

|                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| Különlegesség             | Erős, nagy teherbírású kerekek |
| Munkaszélesség (mm)       | 1850-2800                      |
| Söprűhenger átmérője (mm) | 600                            |
| Olajáram (l/min)          | 30-60                          |
| Elforgatható bak          | mehánikus                      |
| Szabad keverés mód        | alapfelszereltség              |
| Oldalsöprű                | opcionális                     |

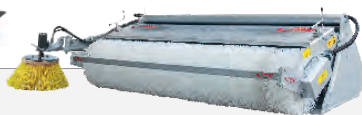
## A legerősebb komplett



»Profi«seprőgép

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| Különlegesség             | Használat közben rendkívül erős |
| Munkaszélesség (mm)       | 1850-2800                       |
| Söprűhenger átmérője (mm) | 700                             |
| Olajáram (l/min)          | 65-100                          |
| Elforgatható bak          | hidraulikus                     |
| Szabad keverés mód        | alapfelszereltség               |
| Oldalsöprű                | opcionális                      |

## Extrem terjedelem



»PowerPro«seprőgép

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| Különlegesség             | Extrem terjedelem |
| Munkaszélesség (mm)       | 1200-2800         |
| Söprűhenger átmérője (mm) | 500               |
| Olajáram (l/min)          | 30-60             |
| Oldalsöprű                | opcionális        |

## Nagy és hatékony



»Typ 700«seprőgép

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Különlegesség             | Nagy söprűhenger átmérő |
| Munkaszélesség (mm)       | 2300-3300               |
| Söprűhenger átmérője (mm) | 700                     |
| Olajáram (l/min)          | 40-60                   |
| Elforgatható bak          | hidraulikus             |



Nézze meg a videót ▶

## »Economy« seprőgép

A legegyszerűbb söprűgép –

az Economy praktikus egyszerűsége révén kiemelkedve a szokásos kényelmet nyújtja söprés közben.



01



Hátsó és első felszerelés lehetséges



Mechanikus forgóbak



Stabil bolygókerék Ø 250 mm



Fokozat nélkül állítható söprű



Hárompontos bak hátsó vagy első felszereléshez



Hidraulikus ürítés

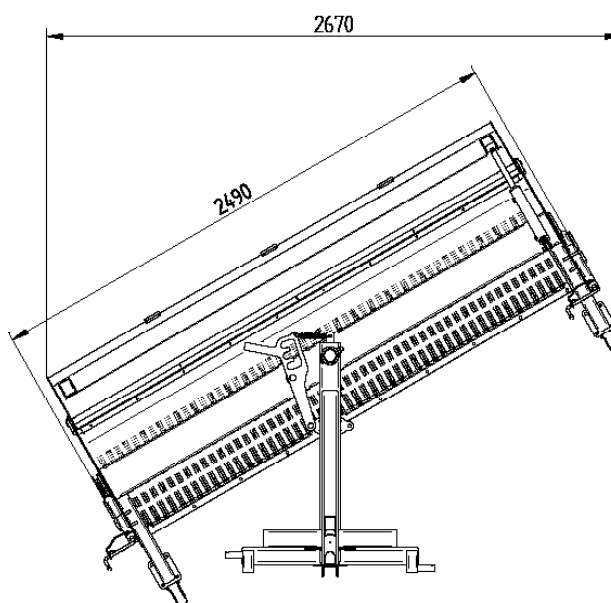
### Műszaki adatok:

- » Szériafelszereltség: hidr. szennygyűjtő vályúval, hárompontos bakkal, műanyag söprűvel
- » Söprűhenger átmérője: 500 mm
- » Egyéni seprű, műanyagból készült sörtékkel
- » Két állítható támkerék (Ø 250 mm)
- » Három fokozatban mechanikusan (30°-kal balra és jobbra) elforgatható
- » Olajáram: 30 és 60 l/perc között.
- » Hidraulikus szennygyűjtő vályúval
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Robustus belső hidromotor, legjobb védelem a sérülések ellen és söprés a szegélykövekig lehetséges
- » Söprűegység fokozat nélkül állítható a szennygyűjtő vályúhoz - a talajhoz való jobb illeszkedésért



Hárompontra és vontató háromszögre való szereléshez

| Cikksz.      | Megnevezés         | Munkaszélesség | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--------------------|----------------|-----------|----------|
| KEHECO240000 | »Economy« seprőgép | 2300 mm        | 360 kg    | Db.      |



## »500-as típusú« seprőgép

Többféleképpen használható gépünk robusztus és kompakt felépítésű, így tökéletes segítség az udvar, az istállók és a szennyezett utak tisztításakor!

01



Hárompontos felvevővel, hidraulikus szennygyűjtő vályúval, oldalsó söprűvel és első támkerékkel

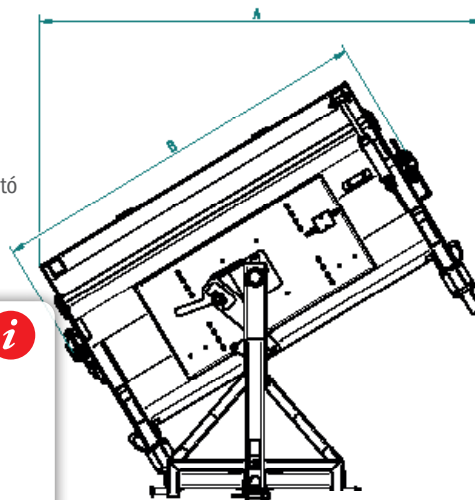


### Műszaki adatok:

- » Seprűhenger átmérője 500 mm
- » Egyszegmenses felépítésben, stabil műanyag sörtékkel
- » 2 állítható támasztókerékkel, átmérő 250 mm,
- » Három fokozatban mechanikusan (30°-kal balra és jobbra) elforgatható
- » Olajáram: 30 és 60 l/perc között.
- » Meghajtás 1 kettős működésű szabályozószeleppel

### Jellemzők:

- » Robusztus belső hidromotor, legjobb védelem a sérülések ellen és söprés a szegélykövekig
- » Robusztus gépház
- » Szériakivitelben szabad keverés móddal: Söprés nyitott szennygyűjtő vályúval lehetséges
- » Fokozat nélkül állítható söprű a még jobb söprési eredményekért
- » A söprű teljesen kihasználható



| Breite | A    | B    |
|--------|------|------|
| 1,50   | 2000 | 1790 |
| 1,60   | 2100 | 2000 |
| 1,70   | 2200 | 2200 |
| 1,80   | 2300 | 2400 |
| 1,90   | 2400 | 2600 |
| 2,00   | 2500 | 2800 |

A méretek az 500-as és 600-as típusú seprőgépekre vonatkoznak



## 500-as típusú seprőgép

| Cikksz.                          | Megnevezés   | Munkaszélesség | Mértéke. |
|----------------------------------|--|----------------|----------|
| KEHFLI155000                     | KEH 155 - »500-as típusú« sőprűgép   | 1550 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHFLI155811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus irtással, térfogat 87 l   |                | Db.      |
| KEHFLI900558                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli sőprűgépekhez javasolt                     |                | Db.      |
| KEHFLI155806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHFLI155810                     | Sőprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörte vastagsága: 2,7 mm/0,7 mm)                       |                | Db.      |
| KEHFLI155825                     | Sőprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                | Db.      |
| KEHFLI185000                     | KEH 185 - »500-as típusú« sőprűgép   | 1850 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHFLI185811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus irtással, térfogat 104 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900560                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli sőprűgépekhez javasolt                     |                | Db.      |
| KEHFLI185806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHFLI185810                     | Sőprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörte vastagsága 2,7 mm/acél sörte vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHFLI185825                     | Sőprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                | Db.      |
| KEHFLI210000                     | KEH 210 - »500-as típusú« sőprűgép   | 2100 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHFLI210811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus irtással, térfogat 120 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900566                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli sőprűgépekhez javasolt                     |                | Db.      |
| KEHFLI210806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHFLI210810                     | Sőprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörte vastagsága 2,7 mm/acél sörte vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHFLI210825                     | Sőprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                | Db.      |
| KEHFLI230000                     | KEH 230 - »500-as típusú« sőprűgép   | 2300 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHFLI230811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus irtással, térfogat 130 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900562                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli sőprűgépekhez javasolt                     |                | Db.      |
| KEHFLI230806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHFLI230810                     | Sőprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörte vastagsága 2,7 mm/acél sörte vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHFLI230825                     | Sőprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                | Db.      |
| KEHFLI265000                     | KEH 265 - »500-as típusú« sőprűgép   | 2650 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHFLI265811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus irtással, térfogat 140 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900568                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli sőprűgépekhez javasolt                     |                | Db.      |
| KEHFLI265806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHFLI265810                     | Sőprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörte vastagsága 2,7 mm/acél sörte vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHFLI825265                     | Sőprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                | Db.      |
| KEHFLI280000                     | KEH 280 - »500-as típusú« sőprűgép   | 2800 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHFLI280811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus irtással, térfogat 158 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900564                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli sőprűgépekhez javasolt                     |                | Db.      |
| KEHFLI280806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHFLI280810                     | Sőprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörte vastagsága 2,7 mm/acél sörte vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHFLI280825                     | Sőprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                | Db.      |
| KEHFLI280815                     | Első erősítés 2800 mm-es sőprűgéphez   |                | Db.      |

## Általános tartozékok az »500-as típusúhoz« és a »600-as típusúhoz« felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| KEHFLI000000 | Hárompontos bak hátsó vagy első felszereléshez vontató Kat. II háromszög felvevővel, mechanikusan elforgatható     | Db.      |
| KEHFLI000050 | Villástargonca felszerelhető rész ingakiegyenlítéssel, mechanikusan elforgatható                                   | Db.      |
| KEHFLI000060 | Euronorm felszerelhető rész ingakiegyenlítéssel, mechanikusan elforgatható   | Db.      |
| KEHFLI000065 | Kerekes rakodó felvevő ingakiegyenlítéssel, mechanikusan elforgatható (nyomáskövető szeleppel)                     | Db.      |
| KEHFLI000070 | Hidraulikusan elforgatható bak kezelőpulttal   | Db.      |
| KEHFLI000100 | Oldalsőprű (Ø 600 mm) műanyagból, bal oldalra szerelve   | Db.      |
| KEHFLI000105 | Oldalsőprű (Ø 600 mm) műanyagból, jobb oldalra szerelve  | Db.      |
| KEHFLI000110 | Oldalsőprű (Ø 600 mm) műanyagból és acélból, bal oldalra szerelve  | Db.      |
| KEHFLI000115 | Oldalsőprű (Ø 600 mm) műanyagból és acélból, jobb oldalra szerelve   | Db.      |
| KEHFLI000120 | Gyomirtó oldalsőprű (Ø 600 mm), bal oldalra szerelt  | Db.      |
| KEHFLI000125 | Gyomirtó oldalsőprű (Ø 600 mm), jobb oldalra szerelt   | Db.      |
| KEHFLI000145 | Acélsodronyos gyomirtó oldalsőprű (Ø 600 mm), bal oldalra szerelt  | Db.      |
| KEHFLI000140 | Acélsodronyos gyomirtó oldalsőprű (Ø 600 mm), jobb oldalra szerelt   | Db.      |
| KEHFLI000130 | Szórószerkezet oldalsó vagy gyomsőprűhöz (csak 120 l-es tartállyal felszerelt szórószerkezettel együtt lehetséges) | Db.      |
| KEHFLI000150 | Támkerék elöl (Ø 250 mm), ingakiegyenlítéses felvevő esetén szükséges  | Db.      |
| KEHFLI000155 | Támkerék elöl - nehéz kivitel Ø 306 mm, ingakiegyenlítéses felvevő esetén szükséges                                | Db.      |
| KEHFLI000160 | Támkerék készlet, nehéz kivitel Ø 300 mm (2 db) a sőprűgép burkolatához  | Készlet  |
| KEHFLI900090 | LED-jelzőlámpa 12 V/24 V, szerelve   | Készlet  |
| ETZXX916600  | Figyelmeztető csik   | Szett    |



## Seprőgépünk jellegzetességei



Vezérelhető szabadon keverés mód a hidr. vezérlőblokk révén  
Erős belső hajtómotor közvetlenül hajtja a söprühengert, és gondoskodik a kerékhez közeli söprérsről a szegélykövek pereme mentén.



Egy orsó által a söprű fokozat nélkül állítható és a legszélső kopáshatárig koptatható.



Hidr. vezérlőblokk



Mechanikus forgóbak (30°-kal balra és jobbra)

### Általános tartozék KEH 500 és 600 számára



Hárompontos bak hátsó vagy első felszereléshez



Euronorm felszerelhető rész ingaki egyenlítéssel



Villástargonca felszerelhető rész ingaki egyenlítéssel



Kerekes rakodó felvevő ingaki egyenlítéssel



Mechanikusan behajtható oldalsó söprű Ø 600 mm



Acéldrótos gyomirtó oldalsó (Ø 600 mm)



Acélsodronyos gyomirtó oldalsó (Ø 600 mm)



Kevert söprűkefe, műanyagból és acélból



Szórószerkezet



Hidraulikusan elforgatható bak



Első támkerék robusztus tömör gumi kerékkel Ø 250 mm



Strapabíró kerék rendkívül rugalmas tömör gumi abroncsokkal (Ø 300 mm), Szélesség: 105 mm, golyócsapágyas, kopásmentes futófelület, hegesztett acélból készült strapabíró görgő, erős forgókoszorús kivitellel, állítható orsó





Nézz meg a videót ▶

## »600« típusú seprőgép - ipar

A »600-as típusú« seprőgép hatékony partner a nagyon szennyezett területek tisztításában.

A nagy teherbírású kerekek egyenetlen terepen is optimális vezetésről gondoskodnak.

### Műszaki adatok:

- » Söprű (Ø 600 mm), egyszegmenses felépítésben, stabil műanyag sörtékkel
- » Mechanikusan elforgatható (30°-kal balra és jobbra)
- » Szériában 2 strapabíró bolygókerékkel Ø 306 mm –felszerelve; a strapabíró kerekek szélsőséges körülményekhez alkalmasak
- » Olajáram: 30 - 80 l/ perc között
- » Meghajtás 1 kettős működésű szabályozószeleppel

### Jellemzők:



- » Robusztus belső hidromotor, legjobb védelem a sérülések ellen és söprés a szegélykövekig
- » Robusztus gépház
- » Szériakiivitelben szabad keverés móddal: Söprés nyitott szennygyűjtő vályúval
- » Fokozat nélkül állítható söprű a még jobb söprési eredményekért



Egyedi felvevő elérhető



Hidraulikus kiürítés

01



## 600-as típusú seprőgép

| Cikksz.                          | Megnevezés   | Egység  | Mértéke. |
|----------------------------------|--|---------|----------|
| KEHFLI000185                     | KEH 185 - 600-as típusú seprőgép - Ipar  | 1850 mm | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |         |          |
| KEHFLI185811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 104 l  |         | Db.      |
| KEHFLI900560                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli seprőgépekhez javasolt                     |         | Db.      |
| KEHFLI185806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |         | Db.      |
| KEHFLI810185                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 2,7 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |         | Db.      |
| KEHFLI825185                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |         | Db.      |
| KEHFLI000210                     | KEH 210 - 600-as típusú seprőgép - Ipar  | 2100 mm | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |         |          |
| KEHFLI210811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 120 l  |         | Db.      |
| KEHFLI900566                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli seprőgépekhez javasolt                     |         | Db.      |
| KEHFLI210806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |         | Db.      |
| KEHFLI810210                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 2,7 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |         | Db.      |
| KEHFLI825210                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |         | Db.      |
| KEHFLI000230                     | KEH 230 - 600-as típusú seprőgép - Ipar  | 2300 mm | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |         |          |
| KEHFLI230811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 130 l  |         | Db.      |
| KEHFLI900562                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli seprőgépekhez javasolt                     |         | Db.      |
| KEHFLI230806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |         | Db.      |
| KEHFLI810230                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 2,7 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |         | Db.      |
| KEHFLI825230                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |         | Db.      |
| KEHFLI000265                     | KEH 265 - 600-as típusú seprőgép - Ipar  | 2650 mm | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |         |          |
| KEHFLI265811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 140 l  |         | Db.      |
| KEHFLI900568                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli seprőgépekhez javasolt                     |         | Db.      |
| KEHFLI265806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |         | Db.      |
| KEHFLI810265                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 2,7 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |         | Db.      |
| KEHFLI825265                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |         | Db.      |
| KEHFLI000280                     | KEH 280 - 600-as típusú seprőgép - Ipar  | 2800 mm | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |         |          |
| KEHFLI280811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 158 l  |         | Db.      |
| KEHFLI900564                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli seprőgépekhez javasolt                     |         | Db.      |
| KEHFLI280806                     | Szórószerkezet 120 l-es tartállyal   |         | Db.      |
| KEHFLI810280                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 2,7 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |         | Db.      |
| KEHFLI825280                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |         | Db.      |
| KEHFLI280815                     | Első erősítés 2800 mm-es seprőgéphez   |         | Db.      |

Lemezek és alulcsavarozott kések a 154, 155 / További tartozékok a 21. oldalon



## »Profi« seprőgép

A Profi söprűgép erőteljes partner a nagy területek takarításában, mint pl. építkezések, újrahasznosító üzemek vagy biogáz előállító üzemek. Ez a söprűgép robusztus és tartós 700 mm-es tárcsás söprűvel és nagy térfogatú szennygyűjtő vályúval van felszerelve. Az erős felépítés védi a Profi söprűgépet a túlterhelés ellen, és optimális vezetést biztosít a talajon.

01



Fokozat nélkül állítható söprű, a legszélső kopáshatárig koptatható



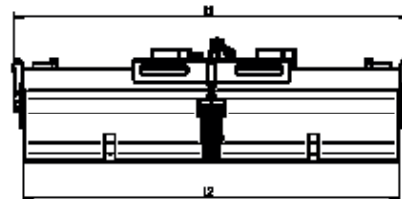
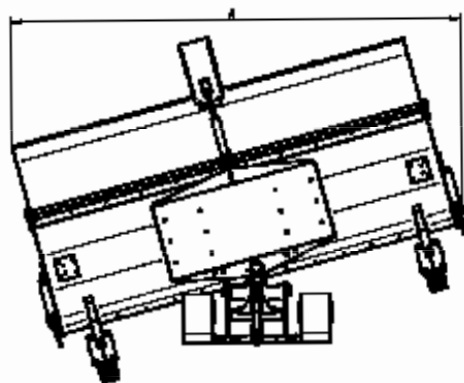
Euronorm-fellevő



Strapabíró kerék, extrém körülményekhez

### Műszaki adatok:

- » Söprű (Ø 700 mm), egy szegmensként, stabil műanyag sörtékkel a tisztább söprésért
- » Olajáram 65 és 100 liter között
- » Meghajtás 1 kettős működésű szabályozószeleppel
- » 3 strapabíró kerékkel Ø 306 mm – a strapabíró kerekek szélsőséges körülményekhez alkalmasak. Az első támkerék a szennygyűjtő vályúra van felszerelve
- » Opcionális: Szórószerkezet 300 l-es tartállyal



| Breite in mm | A in mm | L1 in mm | L2 in mm |
|--------------|---------|----------|----------|
| 1856         | 2130    | 3070     | 1906     |
| 2306         | 2640    | 3520     | 2376     |
| 2806         | 3000    | 3920     | 2776     |



### Jellemzők:



- » A különösen nehéz feladatokhoz ideális
- » Robusztus belső hidromotor, legjobb védelem a sérülések ellen és söprés a szegélykövekig lehetséges.
- » Extra robusztus gépburkolat
- » Fokozat nélküli állítható söprű a még jobb söprési eredményekért
- » Hidraulikus forgóbakokkal, kezelés vezérlőpulton keresztül

### »Profi« seprőgép

| Cikksz.                          | Megnevezés   | Munkaszélesség | Mértéke. |
|----------------------------------|--|----------------|----------|
| KEHPRF185000                     | »Profi« söprűgép   | 1850 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHPRF185811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 420 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900560                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli söprűgépekhez javasolt                             |                | Db.      |
| KEHPRF185806                     | Szórószerkezet 300 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHPRF185820                     | Söprűkefe Ø 700 mm műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHPRF230000                     | »Profi« söprűgép   | 2300 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHPRF230811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 520 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900562                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli söprűgépekhez javasolt                             |                | Db.      |
| KEHPRF230806                     | Szórószerkezet 300 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHPRF230820                     | Söprűkefe Ø 700 mm műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |
| KEHPRF280000                     | »Profi« söprűgép   | 2800 mm        | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |          |
| KEHPRF280811                     | Szennygyűjtő vályú hidraulikus ürtéssel, térfogat 620 l  |                | Db.      |
| KEHFLI900564                     | Fröccsenés elleni védelem, szennygyűjtő vályú nélküli söprűgépekhez javasolt                             |                | Db.      |
| KEHPRF280806                     | Szórószerkezet 300 l-es tartállyal   |                | Db.      |
| KEHPRF280820                     | Söprűkefe Ø 700 mm műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                | Db.      |

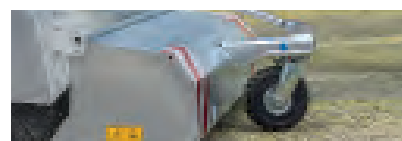
01



Vízartály 300 l a szórószerkezethez



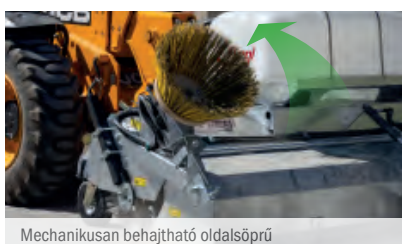
Szórószerkezet- a házhoz rögzített fúvókák vizet permeteznek, ezáltal megakadályozzák a por keletkezését



Strapabíró kerék rendkívül rugalmas tömörgumi abroncsokkal Ø 306 mm – Szélesség: 105 mm, golyóscsapágyas, kopásmentes futófelület, hegesztett acélból készült strapabíró görgő, erős forgókoszorú



Hidr. forgóbak kezelőpulttal



Mechanikusan behajtható oldalsöprű



Szériakivitelű vezérlőblokk

### Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| KEHPRF000010 | Hárompontos bak hátsó vagy első felszereléshez vontató háromszög felvevővel, hidraulikus elforgatható | Db.      |
| KEHPRF000015 | Villástartargonca felszerelhető rész ingakiegyenlítővel, hidraulikus elforgatható                     | Db.      |
| KEHPRF000020 | Euronorm felszerelhető rész ingakiegyenlítővel, hidraulikus elforgatható                              | Db.      |
| KEHPRF000025 | Kerekes rakodó felvevő ingakiegyenlítővel, hidraulikus elforgatható (nyomáskövető szeleppel)          | Db.      |
| KEHPRF000055 | Oldalsöprű (Ø 600 mm) műanyagból, bal oldalra szerelve  | Db.      |
| KEHPRF000050 | Oldalsöprű (Ø 600 mm) műanyagból, jobb oldalra szerelve   | Db.      |
| KEHPRF000065 | Oldalsöprű (Ø 600 mm) műanyagból és acélból, bal oldalra szerelve                                     | Db.      |
| KEHPRF000060 | Oldalsöprű (Ø 600 mm) műanyagból és acélból, jobb oldalra szerelve                                    | Db.      |
| KEHPRF000075 | Gyomirtó oldalsöprű (Ø 600 mm), bal oldalra szerelt   | Db.      |
| KEHPRF000070 | Gyomirtó oldalsöprű (Ø 600 mm), jobb oldalra szerelt  | Db.      |
| KEHPRF000067 | Acélsodronyos gyomirtó oldalsöprű (Ø 600 mm), bal oldalra szerelt                                     | Db.      |
| KEHPRF000068 | Acélsodronyos gyomirtó oldalsöprű (Ø 600 mm), jobb oldalra szerelt                                    | Db.      |
| KEHFLI000130 | Szórószerkezet oldalsó vagy gyomsöprűhöz (szórószerkezettel együtt lehetséges, 300 l)                 | Db.      |
| KEHFLI900090 | LED-jelzőlámpa 12 V/24 V, szerelve  | Készlet  |
| ETZXX916600  | Figyelmeztető csik  | Szett    |





## »PowerPro« seprőgép

A PowerPro különösen nagy térfogatával emelkedik ki. A nehézsúlyú-kanálra való pontos szereléssel a szennyeződést még jobban felszedi. A nagy ellenálló-képességű ásólemezek ezenfelül tisztán és megbízhatóan összegyűjtik a maradék földet és silót.

01



Ábrán hidr. emelőszerkezet (2 kettős működésű), PU-ásólemez (felár ellenében) és tűzihorganyzott (optimális korrózióvédelem)



Nagy mennyiség felvehető



Udvari, kerekos vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

### Műszaki adatok:

- » Söprő robusztus műanyag sörtékkel (Ø 500 mm)
- » Két állítórugó a talajsöprővel való optimális összeköttetésért
- » Olajáram 65 és 100 liter között
- » Meghajtás 1 kettős működésű szabályozószeleppel

### Jellemzők:



- » Legegyszerűbb ürités
- » Nagy mennyiség felvehető
- » Erősebb szennyeződés esetén is egy söprűmenet szükséges
- » Robusztus belső hidromotor – optimális védelem sérülések ellen, lehetővé teszi a söprést a szegélyekhez közel

### »PowerPro« söprűgép

| Cikksz.                          | Megnevezés   | Munkaszélesség | Tömeg kb. | Felvevő                                 | Mértéke. |
|----------------------------------|--|----------------|-----------|---|----------|
| KEHPR0120010                     | »PowerPro« söprűgép, műanyag sörtékkel   | 1200 mm        | 280 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHHRT120010                     | »PowerPro« söprűgép, műanyag sörtékkel   | 1200 mm        | 330 kg    | Udvari, kerekos vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPR0900112                     | Söprűegység műanyag sörtékkel (kanál nélkül)   | 1200 mm        | 105 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPR0000040                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0000010                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0001250                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0150010                     | »PowerPro« söprűgép, műanyag sörtékkel   | 1500 mm        | 310 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHHRT150010                     | »PowerPro« söprűgép, műanyag sörtékkel   | 1500 mm        | 360 kg    | Udvari, kerekos vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPR0900115                     | Söprűegység műanyag sörtékkel (kanál nélkül)   | 1500 mm        | 125 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPR0001540                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0001510                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0001550                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0180010                     | »PowerPro« söprűgép, műanyag sörtékkel   | 1800 mm        | 340 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHHRT180010                     | »PowerPro« söprűgép, műanyag sörtékkel   | 1800 mm        | 390 kg    | Udvari, kerekos vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPR0900118                     | Söprűegység műanyag sörtékkel (kanál nélkül)   | 1800 mm        | 145 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPR0001840                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0001810                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPR0001850                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |

| Cikksz.                          | Megnevezés   | Munkaszélesség | Tömeg kb. | Felvevő                                 | Mértéke. |
|----------------------------------|--|----------------|-----------|---|----------|
| KEHPRO200010                     | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2000 mm        | 370 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHRT200010                      | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2000 mm        | 420 kg    | Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPRO900120                     | Söprűegység műanyag sörtékkal (kanál nélkül)   | 2000 mm        | 160 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPRO002040                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002010                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002050                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO220010                     | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2200 mm        | 400 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHRT220010                      | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2200 mm        | 450 kg    | Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPRO900122                     | Söprűegység műanyag sörtékkal (kanál nélkül)   | 2200 mm        | 175 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPRO002240                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002210                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002250                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO240010                     | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2400 mm        | 450 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHRT240010                      | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2400 mm        | 500 kg    | Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPRO900124                     | Söprűegység műanyag sörtékkal (kanál nélkül)   | 2400 mm        | 190 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPRO002440                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002410                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002450                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO260010                     | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2600 mm        | 500 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHRT260010                      | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2600 mm        | 550 kg    | Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPRO900126                     | Söprűegység műanyag sörtékkal (kanál nélkül)   | 2600 mm        | 205 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPRO002640                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002610                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002650                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO280010                     | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2800 mm        | 550 kg    | Euronorm                                | Db.      |
| KEHRT280010                      | PowerPro söprűgép, műanyag sörtékkal   | 2800 mm        | 600 kg    | Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodó | Db.      |
| KEHPRO900128                     | Söprűegység műanyag sörtékkal (kanál nélkül)   | 2800 mm        | 220 kg    |   | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |  |                |           |   |          |
| KEHPRO002840                     | Szórószerkezet 85 l-es tartállyal  |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002810                     | Söprűkefe (megerősített) nagyobb szennyeződéshez, állattartás esetén is megfelelő                |                |           |   | Db.      |
| KEHPRO002850                     | Söprűkefe, műanyagból és acélból (műanyag sörté vastagsága 3,0 mm/acél sörté vastagsága: 0,7 mm) |                |           |   | Db.      |

01



Szórószerkezet 85 l



Söprűegység nehézányag-kanál nélkül



Oldalsó söprű Ø 600 mm, opcionális



Gyomirtó söprű, opcionális

## Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| KEHPRO000025 | Oldalsóprű (Ø 600 mm) műanyagból, bal oldalra szerelve                | Db.      |
| KEHPRO000020 | Oldalsóprű (Ø 600 mm) műanyagból, jobb oldalra szerelve               | Db.      |
| KEHPRO000050 | Oldalsóprű (Ø 600 mm) műanyagból és acélból, bal oldalra szerelve     | Db.      |
| KEHPRO000045 | Oldalsóprű (Ø 600 mm) műanyagból és acélból, jobb oldalra szerelve    | Db.      |
| KEHPRO000060 | Acélhuzalos gyomirtó oldalsóprű (Ø 600 mm), bal oldalra szerelt       | Db.      |
| KEHPRO000055 | Acélhuzalos gyomirtó oldalsóprű (Ø 600 mm), jobb oldalra szerelt      | Db.      |
| KEHPRO000075 | Acélsodronyos gyomirtó oldalsóprű (Ø 600 mm), bal oldalra szerelt     | Db.      |
| KEHPRO000070 | Acélsodronyos gyomirtó oldalsóprű (Ø 600 mm), jobb oldalra szerelt    | Db.      |
| KEHFLI000130 | Szórószerkezet oldalsó vagy gyomsöprűhöz (csak 85l-es tankkal)        | Db.      |
| KEHPRO000035 | Felár - hidr. emelőszerkezet - 2 kettős működésű csatlakozó szükséges | Db.      |
| ETZXX916600  | Figyelmeztető csik  | Szett    |

Lemezek és alulcsavarozott kések a 154, 155 oldalon



## »700« típusú seprőgép

Söprűgép nagy söprűhengerrel és óriási területek tisztításához.

**01**


Erősített kefék a tisztább eredményért



Támasztó lábakkal és nagy teherbírási kerekkel



Hidr. vezérlőblokk

### Műszaki adatok:

- » Alapfelszereltségben-Kat. II hárompontos felvevő
- » Söprű (Ø 700 mm) szegmenként, stabil műanyag sörtékkel
- » 2 strapabíró kerékkal Ø 306 mm –szélsőséges körülményekhez is alkalmasak
- » Hidraulikusan forgatható 20°-kal balra és jobbra
- » Olajáram: 40 - 60 l/ perc
- » Meghajtás 1 kettős működésű szabályozószeleppel

### Jellemzők:





- » Robusztus belső hidromotor, legjobb védelem a sérülések ellen és söprés a szegélykövekig
- » Robusztus gépház
- » Fokozat nélkül állítható söprű a még jobb söprési eredményekért

### Hárompontra való szereléshez

| Cikksz.     | Megnevezés            | Munkaszélesség | Mértéke.  |
|-------------|-----------------------|----------------|---|
| KEHFL100230 | »700« típusú söprűgép | 2300 mm        | Db.  |
| KEHFL100280 | »700« típusú söprűgép | 2800 mm        | Db.  |
| KEHFL100330 | »700« típusú söprűgép | 3300 mm        | Db.  |

### Általános tartozékok:

| Ártikelnummer | Megnevezés   | Mértéke.  |
|---------------|--|---|
| KEHFL100600   | Euronorm felszerelhető rész, elforgatható                    | Db.  |
| KEHFL100605   | Kerekes rakodó felvevő rész, elforgatható                    | Db.  |
| KEHFL900090   | LED-jelzőlámpa 12 V/24 V, szerelve                           | Készlet   |
| KEHFL100510   | Por elleni védelem 2300 mm                                   | Db.   |
| KEHFL100511   | Por elleni védelem 2800 mm                                   | Db.   |
| KEHFL100512   | Por elleni védelem 3300 mm                                   | Db.   |
| KEHFL000190   | Egy utas kapcsolószelep ( egy pár hidraulika csatlakozóhoz ) | Db.   |
| ETZXX916600   | Figyelmeztető csik   | Szett   |





01



## »Löwe« seprük

**»Egyszerűen tiszta« – »minden használathoz«  
–söpítés és kotrás egy munkamenetben!**

Egy gép sokféle alkalmazási lehetőséggel. Új »Löwe« söprűgépünkkel söpörhet, kotorhat és mindezt egyszerre! A tűzihorganyzott söprűgép csupán néhány perc alatt használatra kész, mivel nincs szükség hidraulikus csatlakozásra.

A 8 vagy 12 nagyteljesítményű kefével jelentős idő takarítható meg.

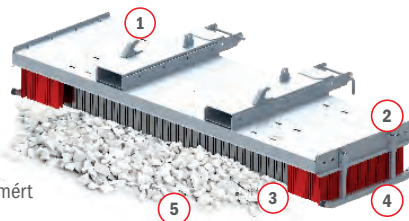
Erős sörtéink a legnagyobb söprési teljesítményről és hosszú élettartamról gondoskodnak. A söprű felfekvő felülete javítja a talajjal való érintkezést.

A Fliegl »Löwe« söprűgéppel a legrövidebb idő alatt felsöpörheti és tisztíthatja munkahelyét.

Télen a tolólapal félretolhatja a havat, majd a maradék hótól megtisztíthatja az utat.

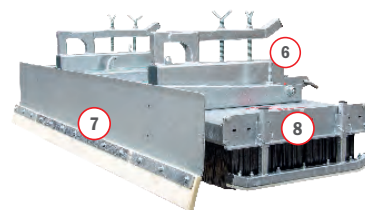
### Söprűgép szériakivitelben:

- 1 Euronorm- és targoncafelvő
- 2 Teljesen horganyzott kivitel a rozsdásodás elleni legjobb védelemért
- 3 8 vagy 12 söprűsor erős műanyag söprűkefékkel
- 4 Csúszótalp a (poliuretán)
- 5 Nagyobb seprűmélység a különleges seprési teljesítmény és a jobb seprés érdekében



### Söprű tartozékokkal:

- 6 Kanálfelvő (opcionálisan kapható)
- 7 Egyedileg opcionális tartozékokkal konfigurálható (ábr. tolólapáttal)
- 8 Egyenletes felület a söprű hatékony és alapos tisztításához



### Jellemzők:

- » Söprűkefe 8 vagy 12 söprűsorral
- » Műanyagból készült sörték, (255 mm)
- » Nem szükséges hidraulikus vagy mechanikus hajtás
- » A legjobb rozsdásodás elleni védelem teljes horganyzással
- » Por nélküli söprés
- » Karbantartásmentes

- » Nagyon robusztus tartócső szériakivitelben kombinált Euro- és villástargonca-felvővel (targoncakonzol belső mérete: 195 x 80 mm)
- » Egyenletes felület a söprű könnyű és gyors tisztításához
- » Egyenletes felületeken is a legjobb söprési teljesítmény





Löwe söprűgép tololapáttal – makacs szennyeződések is magától eltávolít



Kerti hulladék, komposzt



Föld



Fűrészpor, homok, finom őrlesztett áru



Hó



Mulcs



Hidr. szennygyűjtő teknővel

## Felvételi lehetőségek:



Felvévő Euronormhoz (széria)



Felvévő targoncához (széria)



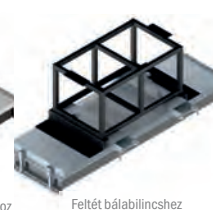
Felvévő kerekos vagy teleszkópos



Felvévő kanálhoz



Felvévő markolókanálhoz



Feltét bálabilincshoz



Beállító készlet

## Euronorm-ra és targoncára való felszerelésre



| Cikksz.      | Megnevezés      | Söprűsor | Munkaszélesség | Mértéke. |
|--------------|-----------------|----------|----------------|----------|
| KEBFLJ150005 | »Löwe« söprűgép | 8        | 1500 mm        | Db.      |
| KEBFLJ200005 | »Löwe« söprűgép | 8        | 2000 mm        | Db.      |
| KEBFLJ250005 | »Löwe« söprűgép | 8        | 2500 mm        | Db.      |
| KEBFLJ300005 | »Löwe« söprűgép | 8        | 3000 mm        | Db.      |
| KEBFLJ350005 | »Löwe« söprűgép | 8        | 3500 mm        | Db.      |
| KEBFLJ400005 | »Löwe« söprűgép | 8        | 4000 mm        | Db.      |
| KEBFLJ150015 | »Löwe« söprűgép | 12       | 1500 mm        | Db.      |
| KEBFLJ200015 | »Löwe« söprűgép | 12       | 2000 mm        | Db.      |
| KEBFLJ250015 | »Löwe« söprűgép | 12       | 2500 mm        | Db.      |
| KEBFLJ300015 | »Löwe« söprűgép | 12       | 3000 mm        | Db.      |
| KEBFLJ350015 | »Löwe« söprűgép | 12       | 3500 mm        | Db.      |
| KEBFLJ400015 | »Löwe« söprűgép | 12       | 4000 mm        | Db.      |

## Általános tartozék felár ellenében Löwe és Titan



| Cikksz.      | Megnevezés  | Munkaszélesség | Mértéke. |
|--------------|---|----------------|----------|
| KEBFLI000206 | Bálabilincs-felvévő   |                | Db.      |
| KEBFLI000200 | Kerekos vagy teleszkópos rakodó felvévő                         |                | Db.      |
| KEBFLI000210 | Kanál felvévő   |                | Db.      |
| KEBFLI000205 | Markolókanál felvévő  |                | Db.      |
| KEBFLI000241 | Merev billenőkanál, csuklós csapággal                           | 2000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000242 | Merev billenőkanál, csuklós csapággal                           | 2500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000243 | Merev billenőkanál, csuklós csapággal                           | 3000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000207 | A merev billenőkanál hidraulikus működtetése, csuklós csapággal |                | Db.      |
| KEBFLI000266 | »Robust« tolólemez (poliuretán ásólemez)                        | 1500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000268 | »Robust« tolólemez (poliuretán ásólemez)                        | 2000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000276 | »Robust« tolólemez (poliuretán ásólemez)                        | 2500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000278 | »Robust« tolólemez (poliuretán ásólemez)                        | 3000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000264 | »Robust« tolólemez (HB 500 acél ásólemez)                       | 1500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000284 | »Robust« tolólemez (HB 500 acél ásólemez)                       | 2000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000286 | »Robust« tolólemez (HB 500 acél ásólemez)                       | 2500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000288 | »Robust« tolólemez (HB 500 acél ásólemez)                       | 3000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000280 | Beállító segédcső   |                | Készlet  |
| ETZXX916600  | Figyelmeztető csík  |                | Szett    |
| KEBFLI000256 | Felár - acélkefe L-270 mm / ipari használatra                   | 1500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000257 | Felár - acélkefe L-270 mm / ipari használatra                   | 2000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000258 | Felár - acélkefe L-270 mm / ipari használatra                   | 2500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000259 | Felár - acélkefe L-270 mm / ipari használatra                   | 3000 mm        | Db.      |
| KEBFLI000260 | Felár - acélkefe L-270 mm / ipari használatra                   | 3500 mm        | Db.      |
| KEBFLI000261 | Felár - acélkefe L-270 mm / ipari használatra                   | 4000 mm        | Db.      |







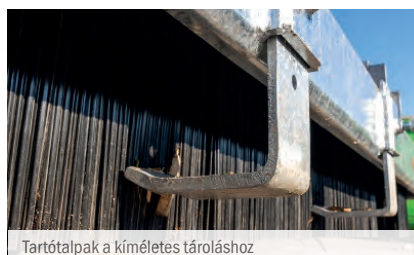
## »Titan« seprőgép

Egy megbízható eszköz az erősen szennyezett felületek tisztításához mint pl.: kompostáló-, újrahasznosító- és biogáz üzemek – a »Titan« söprűgép még több seprősorral és ezáltal egy roppant nagy seprési területtel a makacs foltok eltávolításához.

01



Cserélhető söprűsorok



Tartótálpak a kíméletes tároláshoz



Kombinált Euronorm- és targoncafelvő






Hatalmas seprőfelület a legjobb seprési eredményekért erős szennyeződések esetén

### Jellemzők:

- » Söprű 22 söprűsorral
- » 255 mm-es műanyag sörték
- » Nem szükséges hidraulikus vagy mechanikus hajtás
- » A legjobb rozsdásodás elleni védelem teljes horganyzással
- » Porképződés nélküli söprés
- » Karbantartásmentes
- » Nagyon robusztus tartócső szériakivitelben kombinált Euro- és villástargonca-felvével (targoncakonzol belső mérete: 195 x 80 mm)
- » Egyenletes felület a söprű könnyű és gyors tisztításához
- » Egyetlen felületen is a legjobb söprési teljesítmény



Euronorm-ra és targoncára való felszerelésre 

| Cikksz.      | Megnevezés       | Munkaszélesség | Mértéke.  |
|--------------|------------------|----------------|---|
| KEBFL1200020 | »Titan« söprűgép | 2000 mm        | Db.  |
| KEBFL1250020 | »Titan« söprűgép | 2500 mm        | Db.  |
| KEBFL1300020 | »Titan« söprűgép | 3000 mm        | Db.  |

# TISZTÍTÓGÉPEK



**02**

Olaf tisztító és tolólap

Tisztítólemez istállóbeli, udvari és hóeltakarítási munkákhoz

Economy« targoncás tisztítólemez

»



## »Olaf« tisztító és tolólap

### Műszaki adatok:

- » Tábla magasság kb.: 750 mm
- » Kat. II és III hárompontos felvevő
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges



2 bővítő elem (opcionális)



### Jellemzők:



- » 20°-kal balra és jobbra elforgatható
- » Nagyon kopásálló poliuretán ásólemez
- » (Ma = 150 mm, V = 15 mm)
- » Állítható magasságú támkerék
- » Bővítő elem (opcionális)

02



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                 | Munkaszélesség | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|----------------------------|----------------|-----------|----------|
| PSSFLI300200 | »Olaf« tisztító és tolólap | 2000 mm        | 420 kg    | Db.      |
| PSSFLI300205 | »Olaf« tisztító és tolólap | 2500 mm        | 474 kg    | Db.      |

### Tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés            | Mértéke. |
|--------------|-----------------------|----------|
| PSSFLI200550 | 2 bővítő elem- 250 mm | Készlet  |

## Tisztítólemez istállóbeli, udvari és hóeltakarítási munkákhoz

### Műszaki adatok:

- » Nagy és robusztus poliuretán ásólemez

### Jellemzők:



- » A poliuretán lemez által mindenhol használható
  - a talaj nem sérül, nagyon kopásálló
- » Istállóbeli és udvari munkákhoz
  - hóeltakarításhoz is használható



Robusztus ásólemez poliuretánból

### Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés               | Munkaszélesség | Lemez magassága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--------------------------|----------------|-----------------|-----------|----------|
| PSSFLI100500 | PSS 250-72 tisztítólemez | 2500 mm        | 720 mm          | 180 kg    | Db.      |
| PSSFLI100501 | PSS 250-94 tisztítólemez | 2500 mm        | 940 mm          | 210 kg    | Db.      |
| PSSFLI100502 | PSS 300-72 tisztítólemez | 3000 mm        | 720 mm          | 220 kg    | Db.      |
| PSSFLI100504 | PSS 300-94 tisztítólemez | 3000 mm        | 940 mm          | 240 kg    | Db.      |





## »Economy« targoncás tisztítólemez

Kompakt tisztítólemez villástargonca-felnevővel

### Műszaki adatok:

- » Targoncakonzol: 154 x 74 mm, belső méret
- » Csavarozott poliuretán lemez 130 x 20 mm
- » Oldalsó elemek 2 m-es és 2,30 m-es változat esetén lecsavarozhatók; a munkaszélesség 1600 mm-re csökkenthető!
- » Forgatási terület 30°

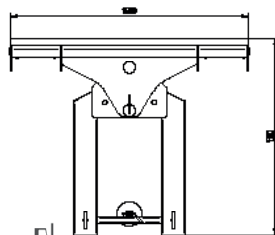


02



### Jellemzők:

- » A lemez mechanikusan elforgatható és csapos reteszeléssel állítható
- » Targoncavillák állítócsavarral



Targoncára való felszerelés



| Szélesség                | 1600 mm | 2000 mm | 2300 mm |
|--------------------------|---------|---------|---------|
| Magasság, egyenes        | 1600 mm | 2000 mm | 2300 mm |
| Szélesség elforgatva kb. | 1320 mm | 1640 mm | 1880 mm |

| Cikksz.      | Megnevezés                        | Szélesség | Lemez magassága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------------------------------|-----------|-----------------|-----------|----------|
| PSSFLJ100600 | »Economy« targoncás tisztítólemez | 1600 mm   | 620 mm          | 165 kg    | Db.      |
| PSSFLJ100605 | »Economy« targoncás tisztítólemez | 2000 mm   | 620 mm          | 190 kg    | Db.      |
| PSSFLJ100610 | »Economy« targoncás tisztítólemez | 2300 mm   | 620 mm          | 200 kg    | Db.      |

## BÁLASZÁLLÍTÓ ESZKÖZÖK



03

Bála fogók

Homlok- és hátsó rakodó »Variant«

Kerek bála felvevő

Bálaszállító eszközök

Bálavillák



## »Profi-Combi« bálafogó

A kompakt és kímélő kivitel a bálák sérülése nélkül teszi lehetővé a kerek bálák rakodását és egymásra helyezését.

03



Biztos fogás a bála károsodása nélkül



Különböző felveőkkel kapható



Nagy nyílásszélesség minden típusú bálához

### Műszaki adatok:

- » Kerek bálákhoz Ø 950 - 2000 mm
- » Maximális bálátömeg: 1400 kg
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » Az optimálisan beállított hidraulikahenger által stabil tartás biztosított
- » 1 kettős működésű
- » csatlakozó szükségesszerűen

### Jellemzők:



- » A fogókarok különleges, karcsú formájának köszönhetően kizárt a fólia sérülése
- » Kedvező súlypont a vontatóhoz közel
- » Optimális, egyenletes nyomás mindkét oldalon
- » Kisebb homlokrakodókhoz is megfelelő

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                        | Tömeg kb. | Mértéke |
|--------------|-----------------------------------|-----------|---------|
| BZCFLM000010 | Hidraulikus»Profi-Combi« bálafogó | 210 kg    | Db.     |

### Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelése

| Cikksz.      | Megnevezés               | Felveő   | Tömeg kb. | Mértéke |
|--------------|--------------------------|----------|-----------|---------|
| BZCHRT000010 | Hidraulikus»Profi-Combi« | csavaros | 230 kg    | Db.     |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés         | Tömeg kb. | Mértéke |
|--------------|--------------------|-----------|---------|
| BZCFLM000001 | Hárompontos felveő | 20 kg     | Db.     |





## »Small« bálafogó

Kisméretű körbálafogók nagy teljesítménnyel és biztos tartással.



03



Nagy nyílásszélesség



Biztos fogás a bála károsodása nélkül

### Műszaki adatok:

- » Kivitel: Kéthengeres
- » Nyílásszélesség: kb. 2500 mm
- » Siló bálákhoz Ø 1200 mm-től max. 1800 mm-ig
- » Maximális bálátömeg: 1000 kg
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Keskeny, kompakt és robusztus felépítés
- » Optimális, egyenletes nyomás mindkét oldalon
- » Kis homlokrakodókhoz is megfelelő



Euronorm-ra való felszerelésre

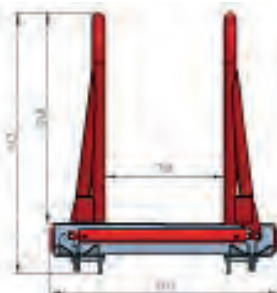
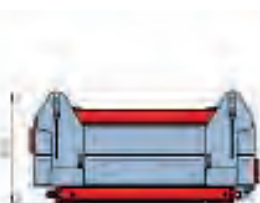
| Cikksz.      | Megnevezés       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|------------------|-----------|----------|
| BZCFLM000030 | »Small« bálafogó | 160 kg    | Db.      |



## Négyszögletes bálafogó

A tökéletes forma a négyszögletes bálákhoz 2400 mm szélességig

03



### Műszaki adatok:

- » 710 és 2400 mm közötti szélességű négyszögletes bálákhoz megfelelő
- » 2 nehéz hidraulikahenger stabil tartást biztosít
- » Villahossz: 1200 mm, villa magassága: 490 mm
- » Szállítási szélesség: 1350 mm
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » A fogókarok különleges formájának köszönhetően kizárt a fólia sérülése
- » Optimális, egyenletes nyomás mindkét oldalon
- » Kedvező súlypont a vontatóhoz közel
- » Vékony karok a helytakarékos rakodáshoz
- » Karok csúszósínekkel – a könnyű mozgatáshoz

Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés             | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|------------------------|-----------|----------|
| QBZFLM000000 | Négyszögletes bálafogó | 350 kg    | Db.      |

Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés             | Felvevő     | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|------------------------|-------------|-----------|----------|
| QBZHRT000000 | Négyszögletes bálafogó | Csavarozott | 400 kg    | Db.      |





Nézze meg a videót

## »Variant« homlok- és hátsó rakodó

Ideális szállításhoz, ill. ömlesztett áruk rakodásához és bálák egymásra rakásához.

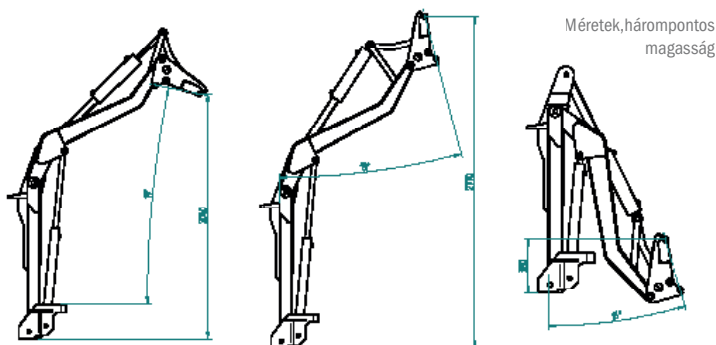


Ábrán »Profifififi-Combi« bálafogóval (nem szerepel a szállítmányban)

03



Első és hátsó hidraulikára felszerelhető



### Műszaki adatok:

- » Kat. II hárompontos felvevőa traktor oldalán és Euronorm rögzítés a készülék oldalán
- » Párhuzamos vezetés
- » Teherbírás 1500 kg
- » Lökétmagasság: ca. 3800 mm
- » Erőigény elől: 100 LE
- » Erőigény hátul: 60 LE
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű és 1 egyszerű működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Első és hátsó hidraulikára felszerelhető
- » Forgópontok DU-siklócsapággal
- » felszerelve és zsírozhatók
- » Kevés kézmozdulattal a vontatóra szerelhető
- » Ideális szállításhoz, ill. ömlesztett áruk rakodásához és bálák egymásra rakásához



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                        | Teherbírás kb. | Lökétmagasság kb. | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------------------------------|----------------|-------------------|-----------|----------|
| FHLFLI000000 | »Variant« homlok- és hátsó rakodó | 1500 kg        | 3800 mm           | 390 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| FHLFLI900026 | Kapcsolószelap ( 1 kettős működésű vezérlőegység szükséges) | Db.      |



## »Swing Flexi« kerek bála felvevő

### Műszaki adatok:

- » Nyílás szélessége: 470 mm és 1560 mm között
- » Forgatható villacsövek: Ø 101,6 mm
- » Csőhossz: 1218 mm
- » Kerekbála-fogak, hosszúság 1100 mm
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Felcsévételten vagy felcsévélvált bálák szállításához vagy egymásra rakásához
- » Levehető villacsövek
- » Mindkét cső egyforma nyitása elfordítással



03



Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre  

| Cikksz.       | Megnevezés                       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|----------------------------------|-----------|---|
| RAKFLM000012V | »Swing Flexi« kerek bála felvevő | 210 kg    | Db.  |

## »Compact-Combi«

### kerek bála felvevő

### Műszaki adatok:

- » Mindkét cső nyílásterülete: 764 mm és 1414 mm között
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Optimális egymásra helyezés a legkisebb raktérben a keskeny kivitel révén



Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre  

| Cikksz.       | Megnevezés                         | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|------------------------------------|-----------|---|
| RAKFLM000000V | »Compact-Combi« kerek bála felvevő | 190 kg    | Db.  |



## »Behajtható« bálaszállító eszköz

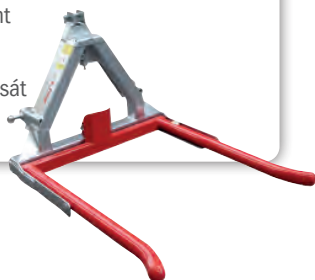
### Műszaki adatok:

» Nyílás szélessége: 940 mm

#### Jellemzők:



- » Bála felállításához
- » Sorozatkivitelben Kat. II hárompontos felvevővel és gyorscsatlakozó háromszög felvevővel
- » A kerek csövek a csúcson kifelé vannak hajlítva, hogy a bála ne sérüljön
- » A kótél meghúzásával egy kilincsszerkezet lép működésbe, amely a hárompontos hidraulika emelésével kinyílast idéz elő
- » Az optimális forgáspont lehetővé teszi a bálák legegyszerűbb felállítását



03



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|----------------------------------|-----------|----------|
| BTGFLM000003 | »Behajtható« bálaszállító eszköz | 110 kg    | Db.      |

## »Oldalt állítható« bálaszállító eszköz

### Műszaki adatok:

- » Sorozatkivitelben Kat. II hárompontos felvevővel és gyorscsatlakozó háromszög felvevővel
- » Nyílás szélessége: 850 mm – 1250 mm;
- » Állítási lehetőségek: 5 x 50 mm
- » Nehéz kivitel
- » A csövek hossza: 1396 mm



Egyszerű reteszélő rendszer

#### Jellemzők:

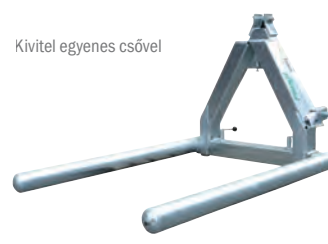
- » A biztosítócsapok egyszerű húzásával a csövek egyenként beállíthatók a szükséges szélességre





Kivitel hajlított csővel



Kivitel egyenes csővel



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés                             | Csőforma  | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|--|-----------|-----------|---|
| BTGFLM000001V | »Oldalt állítható« bálaszállító eszköz | egyenes   | 95 kg     | Db.  |
| BTGFLM000004V | »Oldalt állítható« bálaszállító eszköz | hajlított | 95 kg     | Db.  |





## »Schmetterling« bálaszállító eszköz

A bálaszállító eszközt extraként 2 kerek bála kímélő szállítására alakítottuk ki.

A keskeny kivitel révén a súlypont a járműhöz közel van.

03



Állítási lehetőségek: 5 x 50 mm

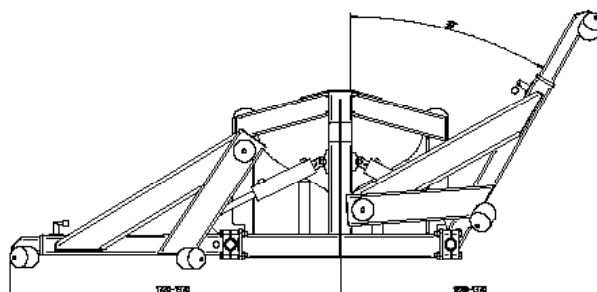
### Műszaki adatok:

- » Nehéz kivitel – A csövek hossza 1360 mm
- » max. 1000 kg/bála
- » Csekély szállítási szélesség:  
behajtott állapotban kb. 2320 mm
- » szélesség kihajtva: 3400 mm
- » szélesség kihajtva (teljesen kiengedve): 3800 mm
- » Nyílás szélessége: 850 mm és 1100 mm között
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » A bálák hidraulikusan egymás után felvehetők
- » A biztosítócsapok egyszerű húzásával a csövek egyenként beállíthatók a szükséges szélességre



Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés                          | Tömeg kg | Db. |
|---------------|-------------------------------------|----------|-----|
| BTGFLM000030V | »Schmetterling« bálaszállító eszköz | 365 kg   |     |

Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| BTGFLM000030 | Átkapcsoló szelep, ezért csak 1 kettős működésű vezérlőeszköz szükséges | Db.      |



Nézze meg a videót ▶

## Bálaszállító eszköz

merev vagy lehajtható kivitelű tuskék.

### Jellemzők:



» A lehajtható változat közötti közlekedéshez ideális



03



### Hárompontra való felszerelésre 🚧

| Cikksz.         | Megnevezés  | Tuskék hosszúsága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|-----------------|---|-------------------|-----------|----------|
| ① BTGFLM000002V | Kereszt kivitel merev homlokrakodó-tuskékkel            | 810 mm            | 30 kg     | Db.      |
| ① BTGFLM000006V | Kereszt kivitel kerekbála-tuskékkel (strapabíró tuskék) | 900 mm            | 35 kg     | Db.      |
| ② BTGFLM000005V | Háromszög kivitel merev homlokrakodó-tuskékkel          | 810 mm            | 34 kg     | Db.      |
| ③ BTGFLM0000000 | Háromszög kivitel lehajtható homlokrakodó-tuskékkel     | 1000 mm           | 39 kg     | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| BTGFLM900030 | Fog szállítás közbeni védelme közötti közlekedéshez, tuskékként | Db.      |

## »Duo« bálaszállító eszköz

### Műszaki adatok:

- » Maximum 1800 mm Ø-ű bálákhoz
- » Teherbírás max. 1200 kg (600 kg/bála)
- » 4 db kerekbála-fog: 1100 mm M28 x 1,5
- » 2 db kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Elülső felszereléshez ideális
- » 2 bála egyidejű szállításához, fel- és lerakásához
- » Kompakt felépítés, kedvező súlypont a vontatóhoz közel



### Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre 🚧

| Cikksz.       | Megnevezés                | Kerekbála-tuskék | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|---------------------------|------------------|-----------|----------|
| BTGFLM000040V | »Duo« bálaszállító eszköz | 4                | 375 kg    | Db.      |



## »Combi« bálavilla



Ábrán emelés nélkül és 4 kerekbála-tüskével (2 tüske felár ellenében)

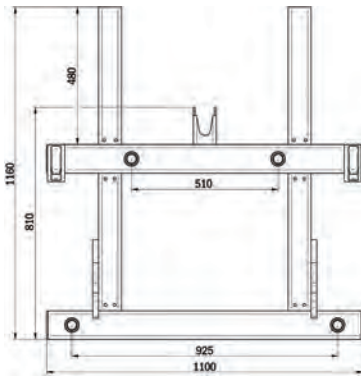
03



Ábrán 4 kerekbála-tüskével és emeléssel (2 tüske felár ellenében)



Ábrán hosszabbító rúd emeléssel



### Jellemzők:



- » Sorozatkivitelben két kerekbála-tüskével
- » Kerek és négyszögletes bálák szállítására alkalmas
- » Nehéz, behegesztett kúpos perselyek kerekbála-tüskékhez


### Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés        | Kivétel            | Tömeg kb. | Tüskék hosszúsága | Tüskék | Mértéke.  |
|---------------|-------------------|--------------------|-----------|-------------------|--------|---|
| BGAFLM000000V | »Combi« bálavilla | emelés nélkül      | 85 kg     | 1000 mm           | 2      | Db.  |
| BGAFLM000002V | »Combi« bálavilla | emelés nélkül      | 90 kg     | 1100 mm           | 2      | Db.  |
| BGAFLM000003V | »Combi« bálavilla | emeléssel - 500 mm | 95 kg     | 1000 mm           | 2      | Db.  |
| BGAFLM000004V | »Combi« bálavilla | emeléssel - 500 mm | 100 kg    | 1100 mm           | 2      | Db.  |

### Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés        | Kivétel            | Tömeg kb. | Tüskék hosszúsága | Tüskék | Mértéke.  |
|---------------|-------------------|--------------------|-----------|-------------------|--------|---|
| BGAHRT000000V | »Combi« bálavilla | emelés nélkül      | 130 kg    | 1000 mm           | 2      | Db.  |
| BGAHRT000002V | »Combi« bálavilla | emelés nélkül      | 140 kg    | 1100 mm           | 2      | Db.  |
| BGAHRT000003V | »Combi« bálavilla | emeléssel - 500 mm | 145 kg    | 1000 mm           | 2      | Db.  |
| BGAHRT000004V | »Combi« bálavilla | emeléssel - 500 mm | 150 kg    | 1100 mm           | 2      | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke.  |
|--------------|--|---|
| BTGFLM900030 | Tüske szállítás közbeni védelme közúti közlekedéshez, tüskéként  | Db.  |
| BGAFLM900002 | Hosszabbító rudak emeléssel 3-4 négyszögletes bála szállításához | Pár   |

Tekintse meg a különböző tüskék kialakítását 153 oldalon





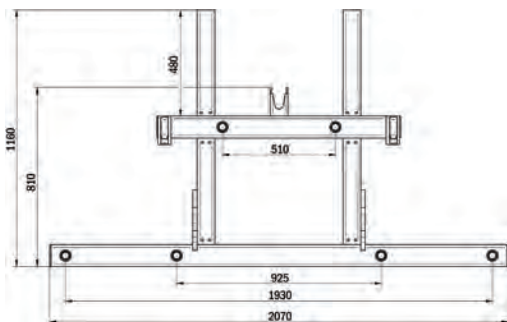
Nézze meg a videót ▶

## »Combi-Duplex« bálavilla

### Jellemzők:



- » Szériakivitelben négy kerekbála-foggal
- » Két kerek, ill. négyszögletes bála szállítására
- » Behegesztett kúpos perselyek kerekbála-fogakhoz



Standard változat 4 körbála fogával



Ábrán bálavilla emeléssel és hat kerekbála-foggal (2 fog felár ellenében)

Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés               | Kivitel            | Tömeg kb. | Tüskék hosszúsága | Tüskék | Mértéke. |
|---------------|--------------------------|--------------------|-----------|-------------------|--------|----------|
| BGAFLM000005V | »Combi-Duplex« bálavilla | emelés nélkül      | 115 kg    | 1000 mm           | 4      | Db.      |
| BGAFLM000007V | »Combi-Duplex« bálavilla | emelés nélkül      | 120 kg    | 1100 mm           | 4      | Db.      |
| BGAFLM000008V | »Combi-Duplex« bálavilla | emeléssel - 500 mm | 130 kg    | 1000 mm           | 4      | Db.      |
| BGAFLM000009V | »Combi-Duplex« bálavilla | emeléssel-500 mm   | 140 kg    | 1100 mm           | 4      | Db.      |

Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés               | Kivitel          | Tömeg kb. | Tüskék hosszúsága | Tüskék | Mértéke. |
|---------------|--------------------------|------------------|-----------|-------------------|--------|----------|
| BGAHRT000005V | »Combi-Duplex« bálavilla | emelés nélkül    | 165 kg    | 1000 mm           | 4      | Db.      |
| BGAHRT000007V | »Combi-Duplex« bálavilla | emelés nélkül    | 170 kg    | 1100 mm           | 4      | Db.      |
| BGAHRT000008V | »Combi-Duplex« bálavilla | emeléssel-500 mm | 180 kg    | 1000 mm           | 4      | Db.      |
| BGAHRT000009V | »Combi-Duplex« bálavilla | emeléssel-500 mm | 190 kg    | 1100 mm           | 4      | Db.      |

Általános tartozék felár ellenében:

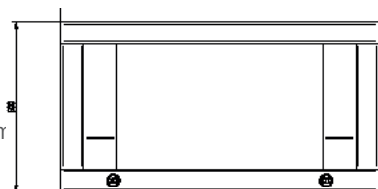
| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| BTGFLM900030 | Tüske szállítás közbeni védelme közötti közlekedéshez, tüskénként | Db.      |
| BGAFLM900002 | Hosszabbító rudak emeléssel 3-4 négyszögletes bála szállításához  | Pár      |

A különböző fogak kialakítását lásd a 153. oldalon

## »Easy« bálavilla

### Műszaki adatok:

- » Két homlokrakodó-tüske, egyenként 1000 mm hosszú
- » Tüskék távolsága: 750 mm



### Jellemzők:



- » Egyszerű és robusztus munkaeszköz
- » Kerek és négyszögletes bálákhoz is megfelelő

Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés       | Szélesség | Magasság | Mértéke. |
|---------------|------------------|-----------|----------|----------|
| BGAFLM000040V | »Easy« bálavilla | 1120 mm   | 600 mm   | Db.      |





## »Hidraulikusan behajtható« bálavilla

### Műszaki adatok:

- » A fogtartó cső hidraulikusan, 90°-kal felhajtható. Így nincs szükség fogvédőre az úton.
- » Beállítható magasság: 1600 - 2150 mm
- » Kerekbála-tűskék: 1000 mm M28 x 1,5
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Szériakivitelben mechanikus magasítással. Ez csapokkal rögzíthető
- » Több bála egyszerre történő szállításához

03



Bálavilla felfelé hajtva – különösen kompakt



Kb. 2150 mm-ig állítható magasságú



Ábr. behajtott bálavilla mechanikus magasítással



Hidraulikus összecsukskható



### Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés                              | Teljes szélesség kb. | Tűskék | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|---|----------------------|--------|-----------|----------|
| BGAFLM000070V | Bálavilla hidraulikusan összecsukskható | 1300 mm              | 3      | 175 kg    | Db.      |
| BGAFLM000075V | Bálavilla hidraulikusan összecsukskható | 1650 mm              | 5      | 200 kg    | Db.      |
| BGAFLM000080V | Bálavilla hidraulikusan összecsukskható | 2200 mm              | 7      | 225 kg    | Db.      |

### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés                              | Teljes szélesség kb. | Tűskék | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|---|----------------------|--------|-----------|----------|
| BGAHRT000070V | Bálavilla hidraulikusan összecsukskható | 1300 mm              | 3      | 195 kg    | Db.      |
| BGAHRT000075V | Bálavilla hidraulikusan összecsukskható | 1650 mm              | 5      | 220 kg    | Db.      |
| BGAHRT000080V | Bálavilla hidraulikusan összecsukskható | 2200 mm              | 7      | 245 kg    | Db.      |

# TAKARMÁNYOZÁSI ÉS SILÓZÁSI TECHNIKA



## 04

|   |         |
|---|---------|
| Lapos siló elosztók »Standard« és »Duo« ..... | 56      |
| Silóhenger .....                              | 57      |
| Silófedő rendszer .....                       | 57      |
| Siló villák .....                             | 58 - 59 |
| Kerek bála lerakó és szállítóeszköz .....     | 60      |
| Szóró- és takarmányozó kanalak .....          | 61 - 62 |
| Aprítóhenger »Standard« und »Fräsfix« .....   | 63      |
| Alomlazító .....                              | 64      |
| Bálabontó »Duo« és »Profi-Combi« .....        | 64 - 65 |
| Silókarom .....                               | 66      |
| Homlokrakodó hosszabbítás .....               | 66      |





## »Standard« lapos siló elosztó

### Műszaki adatok:

- » Vontató háromszög felvevővel
- » Tányér átmérője: 1900 mm
- » Kardántengellyel együtt
- » Teljes szélesség 2300 mm
- » Szórásszélesség: max. kb. 3500 mm

### Jellemzők:

- » Extra nehéz kúpos hajtómű
- » Elosztás egy oldalra



Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.                          | Megnevezés                        | Mértéke. |
|----------------------------------|-----------------------------------|----------|
| FSVFL1140000                     | Háttra szerelt lapos siló elosztó | Db.      |
| <b>Tartozék felár ellenében:</b> |                                   |          |
| FSVFL1140802                     | Felhajtható oldallebenyek         | Készlet  |



## »Duo« lapos siló elosztó



### Műszaki adatok:

- » Extra nehéz kúpos hajtómű – 3:1 áttétel
- » 2 tányér, átmérője: 1340 mm
- » Kardántengellyel együtt
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Mindkét irányba elfordítható
- » A fűszilázs egyszerű és hatékony elosztása két oldalon



Hárompontos felvevőre való felszerelésre

| Cikksz.                                    | Megnevezés                                  | Szélesség | Mélység | Szórási szélesség kb. | Mértéke. |
|--|---|-----------|---------|-----------------------|----------|
| FSVFL1140015                               | »Duo« lapos siló elosztó elülső rögzítéshez | 2898 mm   | 2211 mm | 6000 mm               | Db.      |
| FSVFL1140010                               | »Duo« lapos siló elosztó hátsó rögzítéshez  | 2898 mm   | 2211 mm | 6000 mm               | Db.      |
| <b>Általános tartozék felár ellenében:</b> |   |           |         |                       |          |
| FSVFL1140807                               | Oldalsó lapok, kihúzható                    |           |         |                       | Készlet  |



Nézzé meg a videót ▶

## Silóhenger

A Fliegl silótömörítőhengerei a taposást végző vontatók tömörítési teljesítményét jelentősen növelik a fű és kukoricasiló esetén.

A felhegesztett gyűrűk nagyon nagy ponterhelést biztosítanak, így optimális mélyhatással vannak a silóra. A hengertest és a váz külön-külön vízzel tölthető. Ezáltal a gépek ballaszttömege a használatnak és a vontatási teljesítménynek megfelelően állítható.



Figyelmeztető táblákkal a túl széles eszközökhöz (opcionális)



Mindkét irányba eltolható silóhenger

### Műszaki adatok:

- » Hengerátmérő: 610 mm
- » Gyűrű átmérője: 900 mm

### »Standard« silóhenger

Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Munkaszélesség | Tömeg (töltve) kb. | Tömeg kb. (üresen) | Mértéke. |
|--------------|-----------|----------------|--------------------|--------------------|----------|
| SWZFLM000020 | 2000 mm   | 1860 mm        | 1800 kg            | 1330 kg            | Db.      |
| SWZFLM000010 | 2600 mm   | 2460 mm        | 2210 kg            | 1590 kg            | Db.      |
| SWZFLM000000 | 3000 mm   | 2860 mm        | 2520 kg            | 1780 kg            | Db.      |

### Jellemzők:

- » Alaposabb tömörítési mélység a magas hengertámasz által
- » A súlyt egyszerűen a vontató nagyságához szabhatja - a henger és a keret vízzel tölthető
- » Fű- és kukoricasilóhoz alkalmas
- » Oldalsó görgők a silófalnál való biztos vezetéshez
- » Optimális tömörítés



04



### Mindkét irányba eltolható silóhenger

Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Munkaszélesség | Tömeg (töltve) kb. | Tömeg kb. (üresen) | Eltolhatóság               | Mértéke. |
|--------------|-----------|----------------|--------------------|--------------------|----------------------------|----------|
| SWZFLM000030 | 3000 mm   | 2860 mm        | 2700 kg            | 1960 kg            | mindkét oldalra kb. 600 mm | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| PSSFLI200502 | Figyelmeztető táblák fogantyúval és lámpával első felszereléshez  | Készlet  |
| PSSFLI200500 | Figyelmeztető táblák fogantyúval és lámpával hátsó felszereléshez | Készlet  |

## Silófedő rendszer menetsilókhöz

### Jellemzők:

- » Felvevő raklapvillához, védőlánccal - Targoncakonzol mérete (belső)v154x74 mm
- » Ideális segítség a silófedő rendszerhez
- » Takarófólia és silópányva egy vázon
- » A fólia nem a rendszer része



A fólia nem a termék része

Villafog-felvevőre való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                                 | Szélesség | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--|-----------|-----------|----------|
| SASFLM100000 | Siló rakománytakaró rendszer menetsilókhöz | 2770 mm   | 190 kg    | Db.      |
| SASFLM100010 | Siló rakománytakaró rendszer menetsilókhöz | 3100 mm   | 240 kg    | Db.      |





## »Profi« silóvilla



A csomagban oldalsó homlokrakodó-fogakkal

04

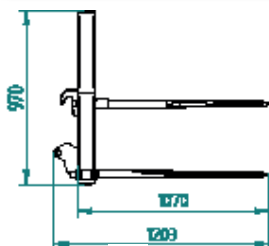


## Műszaki adatok:

- » Kerekbála tüskékkel M28 x 1,5; hossz: 1000 mm és homlokrakodó tüskékkel M22 x 1,5; hossz: 810 mm (oldalt felül)
- » A silózó lemez magassága: 970 mm

## Jellemzők:

- » Szakszerű használatra, siló elosztására



Nagy tömegek megmozgatására

## Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Kerekbála tüskék alul | Homlokrakodó tüskék az oldalon | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|-----------|----------|
| SIGFLM000000 | 1650 mm   | 5                     | 2                              | 155 kg    | Db.      |
| SIGFLM000001 | 1850 mm   | 6                     | 2                              | 170 kg    | Db.      |
| SIGFLM000002 | 2050 mm   | 7                     | 2                              | 190 kg    | Db.      |
| SIGFLM000003 | 2250 mm   | 8                     | 2                              | 210 kg    | Db.      |
| SIGFLM000004 | 2450 mm   | 9                     | 2                              | 220 kg    | Db.      |

## Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Kerekbála tüskék alul | Homlokrakodó tüskék az oldalon | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|-----------------------|--------------------------------|-----------|----------|
| SIGRTL000000 | 1650 mm   | 5                     | 2                              | 205 kg    | Db.      |
| SIGRTL000001 | 1850 mm   | 6                     | 2                              | 220 kg    | Db.      |
| SIGRTL000002 | 2050 mm   | 7                     | 2                              | 240 kg    | Db.      |
| SIGRTL000003 | 2250 mm   | 8                     | 2                              | 260 kg    | Db.      |
| SIGRTL000004 | 2450 mm   | 9                     | 2                              | 270 kg    | Db.      |

## Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| BTFMLM900030 | Tüske szállítás közbeni védelme közúti közlekedéshez, tüskénként | Db.      |



Nézze meg a videót ▶

## »Profi-Plus« silóvilla

### Műszaki adatok:

- » Kerekbála tüskékkel M28 x 1,5 Hossz: 1100 mm (vízszintes)
- » Kerekbála tüskékkel M28 x 1,5 Hossz: 1000 mm (oldalt felül)
- » A silózó lemez magassága: 1400 mm

### Jellemzők:



- » Különösen nehéz kivitel
- » Zárt hátsó fal a hatékony munkához
- » A legjobb kilátás a réseken keresztül



### Euronormra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Kerekbála tüskék alul | Kerekbála tüskék oldalt | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|-----------------------|-------------------------|-----------|----------|
| SIGFLM000010 | 1850 mm   | 6                     | 4                       | 360 kg    | Db.      |
| SIGFLM000011 | 2050 mm   | 7                     | 4                       | 404 kg    | Db.      |
| SIGFLM000012 | 2250 mm   | 8                     | 4                       | 423 kg    | Db.      |
| SIGFLM000013 | 2450 mm   | 9                     | 4                       | 451 kg    | Db.      |
| SIGFLM000014 | 2650 mm   | 10                    | 4                       | 494 kg    | Db.      |
| SIGFLM003000 | 2950 mm   | 11                    | 4                       | 502 kg    | Db.      |

### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Kerekbála tüskék alul | Kerekbála tüskék oldalt | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|-----------------------|-------------------------|-----------|----------|
| SIGRTL000010 | 1850 mm   | 6                     | 4                       | 410 kg    | Db.      |
| SIGRTL000011 | 2050 mm   | 7                     | 4                       | 454 kg    | Db.      |
| SIGRTL000012 | 2250 mm   | 8                     | 4                       | 473 kg    | Db.      |
| SIGRTL000013 | 2450 mm   | 9                     | 4                       | 501 kg    | Db.      |
| SIGRTL000014 | 2650 mm   | 10                    | 4                       | 530 kg    | Db.      |
| SIGRTL003000 | 2950 mm   | 11                    | 4                       | 552 kg    | Db.      |

04



## XXL silóvilla

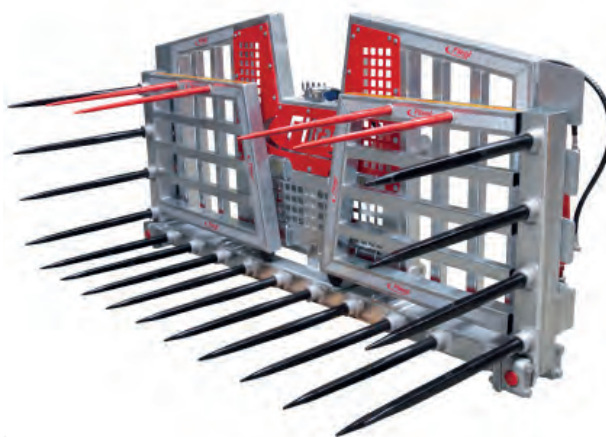
### Műszaki adatok:

- » Strapabíró tüskékkel, M 28 x 1,5 mm, Ø 55 mm, Hossz: 1100 mm
- » 2 kerekbála-tüske, M 28 x 1,5 mm, Ø 42 mm, Hossz: 1100 mm, oldalt
- » Lemez magassága: 1600mm
- » 2 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Hidraulikusan behajtható
- » Rendkívül nagy mennyiségű silóhoz
- » Munkamenetenként 10 köbméterig
- » Erősített tüskescső
- » Magas silókhoz tökéletes



### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Strapabíró tüskék | Kerekbála tüskék | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|-------------------|------------------|-----------|----------|
| SIGHYD000001 | 4200 mm   | 16                | 4                | 1020 kg   | Db.      |
| SIGHYD000002 | 5000 mm   | 18                | 4                | 1170 kg   | Db.      |
| SIGHYD000003 | 5500 mm   | 20                | 4                | 1300 kg   | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében:

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| BTGFLM900030 | Tüske szállítás közbeni védelme közötti közlekedéshez, tüskénként | Db.      |



## Kerek bála lerakó és szállítóeszköz

Siló- és szalmabálák egyszerű és gyors lerakása a vontató hidraulikáján keresztül (szállításra is alkalmas)

### Műszaki adatok:

- » Szükséges olajmennyiség: 40 l
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » Meghajtás: Homlokfogaskerék-hajtómű
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Bal és jobb menet lehetséges
- » Két- és négytűskés kivitel
- » Minden tűske hegesztett kúpos perselybe van vezetve



Ábr. 4 tűskés kivitel



Biztonságos rögzítés és szállítás



Második munkaerő megtakarítása



Adagolt lerakás



Bálák tiszta és gyors lerakása

### Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Kivitel  | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--|-----------|----------|
| RBAFLM000000 | Kéttűskés kivitel, kerekbála-tűske 1000 mm   | 185 kg    | Db.      |
| RBAFLM000001 | Négytűskés kivitel / 2 darab (1100 mm) kerekbála-tűske és 2 darab (1000 mm) homlokrakodó-tűske | 210 kg    | Db.      |

### Udvari rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Kivitel  | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| RBAHRT000002 | Kéttűskés kivitel, kerekbála-tűske (1000 mm)   | Db.      |
| RBAHRT000004 | Négytűskés kivitel / 2 darab (1100 mm) kerekbála-tűske és 2 darab (1000 mm) homlokrakodó-tűske | Db.      |

### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Kivitel  | Felvevő  | Mértéke. |
|--------------|--|----------|----------|
| RBAHRT000000 | Kéttűskés kivitel, kerekbála-tűske (1000 mm)   | csavaros | Db.      |
| RBAHRT000001 | Négytűskés kivitel / 2 darab (1100 mm) kerekbála-tűske és 2 darab (1000 mm) homlokrakodó-tűske | csavaros | Db.      |





Nézze meg a videót ▶

## »Profi« beszóró kanál



3 adagoló henger késekkel felszerelve



Egész bálák feldolgozása



04



### Műszaki adatok:

- » Térfogat kb. 2,10 m<sup>3</sup>
- » Dobástávolság 4 méterig, anyagtól függően
- » Olajteltjesítmény 40 és 60 l között
- » Szériakivitelben felszerelhető ráccsal és kanálhosszabbítással
- » A kád szélessége belül: kb. 1550 mm
- » 1 kettős működésű csatlakozó szabad visszafolyóval szükséges

### Jellemzők:



- » A beszórandó anyag gyors és egyenletes kihordása a széles szállítószalag révén
- » Beépített plexiüveg kémlelőablak a kanál felvételi oldalán, hogy a tartalmat ellenőrizni lehessen
- » Négyszögletes vagy kerek bálák beszórásához (elosztás szükséges)
- » A három különböző felszerelt aprítóhengerrel a beszórandó anyag alaposan fellazítható.
- » Szerelőkészlet a legalsó aprítóhengerhez - a körbálák egyszerű bontásához

Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés          | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|---------------------|-----------|--------------------|-----------|----------|
| EF5FLM190000 | Profi beszóró kanál | 1850 mm   | 2,1 m <sup>3</sup> | 800 kg    | Db.      |

Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés          | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|---------------------|-----------|--------------------|-----------|----------|
| EF5RTL190000 | Profi beszóró kanál | 1850 mm   | 2,1 m <sup>3</sup> | 850 kg    | Db.      |



## Takarmányozó kanál

Felvétel és takarmányozás egyetlen munkafolyamatban – kétoldali kiengedéssel! Aprítóhengerrel kombinálva ezzel a kanállal a siló óvatosan, az utóterjedés veszélye nélkül lerakható a lapos silóból és azonnal az istállóba szállítható.



Ábrán takarmányozó kanállal (aprítóhenger külön vásárolható)

04



Az aprítóhengerrel kombinálva silólerakáshoz is



Erős belső csiga



Oldalfedél átkapcsoló szeleppel (opcionális)

### Műszaki adatok:

- » Csgia átmérője: 340 mm
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)
- » A csigát 2 erős hidromotor hajtja meg
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Kukorica és CCM esetén- más ömlesztett áruhoz is alkalmas
- » Belső hajtómotor - a nagyobb védelemért
- » Minden egyetlen munkamenetben – felvétel, szállítás és takarmányozás
- » Kiengedés balra és jobbra
- » Optimális kihasználtság aprítóhengerrel

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés         | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb.. | Mértéke. |
|---------------|--------------------|-----------|--------------------|------------|----------|
| EFSFLM150002V | Takarmányozó kanál | 1500 mm   | 1,1 m <sup>3</sup> | 500 kg     | Db.      |
| EFSFLM200002V | Takarmányozó kanál | 2000 mm   | 1,6 m <sup>3</sup> | 580 kg     | Db.      |
| EFSFLM240002V | Takarmányozó kanál | 2400 mm   | 2,0 m <sup>3</sup> | 640 kg     | Db.      |

### Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Megnevezés         | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|--------------------|-----------|--------------------|-----------|----------|
| EFSHRT150002V | Takarmányozó kanál | 1500 mm   | 1,1 m <sup>3</sup> | 550 kg    | Db.      |
| EFSHRT200002V | Takarmányozó kanál | 2000 mm   | 1,6 m <sup>3</sup> | 630 kg    | Db.      |
| EFSHRT240002V | Takarmányozó kanál | 2400 mm   | 2,0 m <sup>3</sup> | 690 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| EFSFLM900025 | Oldalfedél átkapcsoló szeleppel   | Készlet  |
| EFSFLM900035 | 1 szeres elektrohidr. vezérlőtömb – csak 1 kettős működésű csatlakozó szükséges – aprítóhenger vagy fogókar kombinációjánál             | Db.      |
| EFSFLM900040 | 3 szeres elektrohidr. vezérlőtömb – csak 1 kettős működésű csatlakozó szükséges – oldalfedél, aprítóhenger vagy fogókar kombinációjánál | Db.      |



## Frásfix aprítóhenger - 2 hidromotor

Minden homlok-, kerekes és teleszkópos rakodóra felszerelhető

### Műszaki adatok:

- » Henger átmérője: 350 mm
- » Tartóval, hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 egyszerű működésű csatlakozó visszafolyóval vagy 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Kukorica, CCM és vágott fű siló esetén megfelelő
- » Percenként 2,5 - 3,5 m<sup>3</sup> kukoricasilót aprít
- » Ideális késelrendezés biztosítja a tiszta és hatékony aprításhoz
- » Kés keményfémből - nem törik
- » Dőlésállítós fogastárcsa-rendszerrel



Ábrán nagy térfogatú kanállal (szerelés gyárilag felár ellenében)



Dőlésállítós fogastárcsa-rendszerrel



Védőfedél az olajmeghajtáshoz



Belső tömlővezetés, robusztus tartócsövek a tömlők legjobb védelméért

| Cikksz.      | Megnevezés                          | Munkaszélesség | Teljesítmény - kukorica max. kb. | Szükséges olajtelteljesítmény kukorica esetében minimum | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-------------------------------------|----------------|----------------------------------|---|-----------|----------|
| GRSFLM900015 | Frásfix aprítóhenger                | 2000 mm        | 2,5 m <sup>3</sup> /min          | 80 l/min  | 150 kg    | Db.      |
| GRSFLM900016 | Frásfix aprítóhenger                | 2500 mm        | 3,0 m <sup>3</sup> /min          | 80 l/min  | 170 kg    | Db.      |
| GRSFLM900018 | Frásfix aprítóhenger                | 3000 mm        | 3,5 m <sup>3</sup> /min          | 80 l/min  | 300 kg    | Db.      |
| 600303       | Szerelési költségek kanállal együtt |                |                                  |   |           |          |

## Standard aprítóhenger - 1 hidromotor

Minden homlok-, kerekes vagy teleszkópos rakodóra felszerelhető

### Műszaki adatok:

- » Henger átmérője = 350 mm
- » Tartóval, hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 egyszerű működésű csatlakozó visszafolyóval vagy 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Kukoricasiló és CCM esetében alkalmas
- » Fű siló esetében nem alkalmas
- » Nagyon tiszta aprítást végez
- » Kés keményfémből - nem törik



Ábrán nagy térfogatú kanállal (szerelés gyárilag felár ellenében)

| Cikksz.      | Megnevezés                               | Munkaszélesség | Teljesítmény - kukorica max. kb. | Szükséges olajtelteljesítmény kukorica esetében minimum | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--|----------------|----------------------------------|---|-----------|----------|
| GRSFLM900010 | Standard aprítóhenger                    | 1500 mm        | 1,5 m <sup>3</sup> /min          | 40 l/min  | 100 kg    | Db.      |
| GRSFLM900000 | Standard aprítóhenger                    | 2000 mm        | 1,7 m <sup>3</sup> /min          | 40 l/min  | 140 kg    | Db.      |
| 600303       | Gyári összeállítás lapáttal kombinálható |                |                                  |   |           |          |





## Alomlazító

### Műszaki adatok:

- » Euronorm-ra vagy udvari rakodóra
- » Hosszúság 1830 mm - 2430 mm állítható
- » Tányér átmérője: 1200 mm
- » Szükséges olajmennyiség: 20 l/min
- » Kapcsolószeleppel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges





### Jellemzők:



- » Mindkét oldalon egyengeti és fellazítja az almotA kar hidraulikusan 180°-ban elforgatható egy forgógyűrű segítségével

Euronorm-ra vagy udvari rakodóra való felszerelésre 

| Cikksz.      | Megnevezés | Kivétel       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|------------|---------------|-----------|---|
| BPLFLM000000 | Alomlazító | Euronorm      | 250 kg    | Db.  |
| BPLHFL000000 | Alomlazító | Udvari rakodó | 250 kg    | Db.  |

## Alomlazító csigával

### Műszaki adatok:

- » Euronorm-ra vagy udvari rakodóra
- » A hidraulikus meghajtású összecsukható csiga kézzel 180°-ban elforgatható
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges





### Jellemzők:



- » Erősen tömörített alom fellazítására
- » Mindkét oldalon egyengeti és fellazítja az almot

Euronorm-ra vagy udvari rakodóra való felszerelésre 

| Cikksz.      | Megnevezés          | Kivétel       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|---------------------|---------------|-----------|---|
| BPLFLM000010 | Alomlazító csigával | Euronorm      | 225 kg    | Db.  |
| BPLHFL000010 | Alomlazító csigával | Udvari rakodó | 225 kg    | Db.  |

## »Duo« bálabontó

A keresztbe futó keresztlécés padlózat a lazítóhenger és a fésű felétolja a bálát. A fésű adagokban történő kihordást biztosít.

### Műszaki adatok:

- » Kétoldali hárompontos és Euronorm-fellevő
- » Olajmennyiség 40 liter
- » A keresztlécés padlózat sebessége egy szabályozószeleppel fokozat nélkül beállítható
- » Az emelőkar átépítésével a bálafellazító balra és jobbra mozgatható
- » 2 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Becsavarozott háromszögletű kés a takarmány finom és pontos adagolásához
- » A bála felvétele hidraulikus fellevőkkel történik
- » (mech. beállítható)
- » Fű siló- (vágott), szalma- és szénabálákhoz alkalmas



Euronorm-ra és hárompontra való felszerelésre 

| Cikksz.      | Megnevezés    | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|---------------|-----------|---|
| BALFLJ000001 | Duo bálabontó | 1100 kg   | Db.  |



## »Profi-Combi« bálabontó

Az alul keresztbe futó keresztléces padlózat az aprító felé tolja a bálát. Egy támasztó megakadályozza, hogy a siló felcsavarodjon az aprítóra, és alapos adagolást tesz lehetővé. Az aprított takarmány kiesik a nyíláson, közvetlenül a takarmányozó rúdra.



Ábrán alvással, így optimális a tömegelosztás és a vontató hidraulika tehermentesítődik

04



Ábrán hidr. állítható felvevőkarral



Ábrán a felvevőkar hidraulikus beállítás



Ábrán hidr. fedéllel - a legjobb védelem a sérülések ellen

### Műszaki adatok:

- » A kihordási mennyiség fokozat nélküli szabályozása hidraulika blokk segítségével
- » Teljesítményigény: kevesebb, mint 50 LE (alvással)
- » A henger meghajtása kardántengelyen keresztül történik (a csomag tartalmazza)
- » Méret: 2450 x 1750 x 1600 mm magas (H x Sz x Ma)
- » 2 kettős működésű vezérlőcsatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Külön felcsavarozott és cserélhető lemezek a bála pontos vágásához
- » A felvevőkar hidraulikus állítása - a különböző formájú bálák jobb felvételéhez
- » Fű siló- (vágott), szalma- és szénabálákhoz alkalmas
- » A takarmány egyenletes elosztása
- » Laza takarmány adagolására alkalmas

### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés            | Kivétel | Úrtartalom kb.     | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------------------|---------|--------------------|-----------|----------|
| BALFLI000000 | Profi-Combi bálabontó | jobbos  | 3,3 m <sup>3</sup> | 1050 kg   | Db.      |
| BALFLI000005 | Profi-Combi bálabontó | balos   | 3,3 m <sup>3</sup> | 1050 kg   | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés   | Abronszméret   | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--------------|----------------|-----------|----------|
| BALFLI000801 | Alváz        | 18,5 x 8,5 - 8 | 160 kg    | Db.      |
| BALFLI000805 | Pótkocsi rúd |                |           | Db.      |



## Silókarom

### Műszaki adatok:

- » 12 homlokrakodó-tüske, egyenként 1000 mm hosszú (M22 x 1,5 mm)

### Jellemzők:

- » Biztosabb megoldás magas silóüritéshez
- » Robusztus és egyszerű felépítés



04

Euronorm-, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

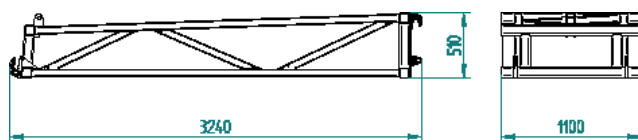
| Cikksz.      | Kivétel                         | Szélesség | Kar hosszúsága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|---------------------------------|-----------|----------------|-----------|----------|
| SIKFLM000000 | Euronorm                        | 2250 mm   | 3000 mm        | 370 kg    | Db.      |
| SIKRTL000001 | Kerekes vagy teleszkópos rakodó | 2250 mm   | 3000 mm        | 420 kg    | Db.      |



## Homlokrakodó hosszabbítás 3 méter



Ábrán tisztítólemezzel, ami külön vásárolható



### Jellemzők:



- » Sorozatkivitelben Euronorm-felvevővel a szállító jármű oldalán
- » Kat. II felvevő az eszköz oldalán
- » Egy lemezzel különböző ömlesztett áruk, pl. szemes kukorica, gabona stb. feltolására alkalmas

Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                | Kar hosszúsága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|---------------------------|----------------|-----------|----------|
| FLVFLM000000 | Homlokrakodó hosszabbítás | 3000 mm        | 260 kg    | Db.      |

Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                | Kar hosszúsága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|---------------------------|----------------|-----------|----------|
| FLVRTL000000 | Homlokrakodó hosszabbítás | 3000 mm        | 310 kg    | Db.      |

Tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés                      | Mértéke. |
|--------------|---------------------------------|----------|
| FLVFLM000200 | Felár - Kat. III »eszközoldali« | Db.      |





## 05

- Hátsó és billenőkanalak
- Könnyűanyag-kanál
- Nehézanyag-kanál »Standard«
- Nagy térfogatú kanalak »Standard« és »Schwerlast«
- Nagyterű kanalak és rácsos feltét
- Ömlesztett anyag kanalak »Robust«
- Billentő kanál targoncához
- Töltő kanál
- Szűrő- és tűzifa kanál
- Burgonyaszedő kanál
- Kőkanál
- Lerakókanál »Universal«
- Töltőkanál »BigBag«és »Rhino« adagolószerkezet



## »Gigant« hátsó és billenőkanál



A különböző billentési magasságok szemléltetése azonos homlokrakodónál



Oszlopok faszállításhoz



Felépítés kémlelőnylással a maximális kapacitásért



A behajtható fal gyors és egyszerű reteszelése



Rakodófelület meghosszabbítása



2 hengeres rendszer a legjobb 111°-os billentési szöghöz



Az ásólemez szilárd kopóacélból - csavarozható, sima felület



Csavarozott ásólemez, nincs kiálló csavar



Hárompont, Euronorm- és targoncakonzol, szériakiwitelben



Szerszámtartó (opcionális)



Biztonságos szállítás

05



### Műszaki adatok:

- » 3 féle felvevő targonca, hárompontos és Euronorm-felvevőhöz
- » Rugalmas behajtható fallal, 1140 mm mély, belül 500/430 mm magas
- » A targoncafelvevő tartó, belső szélessége 148 mm, egyúttal a kibillentő szerkezet csapágyazása, ezáltal nagyon robusztus
- » 2 hengeres rendszer
- » Max. teherbírás: 2500 kg
- » 2 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Billenőkanálként nagyon alkalmas, billentési szög kb. 111°
- » Horganyzott felvevő bak, lakkozott vályú
- » Nagyobb felültöltési magasság, mint a hagyományos billenőkanálnál
- » Tráger für Stapleraufnahme ist zugleich Lagerung des Auskipmechanismus, dadurch besonders robust
- » Csapágyazás DU-siklócsapágyal
- » Rugalmas behajtható fal: gyors áthelyezésével a rakfelület hosszabbításaként vagy a hátsó fal magasztásaként használható
- » Ásólemez HB 500 anyagból, csavarozható, ferde, egy darabból készült - különleges süllyesztett fejű csavarokkal szerelve, így szorosan illeszkedik az ásólemezhez

Euronorm-, hárompontos és teleszkópos targoncafelvevőre való szereléshez



| Cikksz.      | Megnevezés                     | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--------------------------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| HSHFLM182000 | »Gigant« hátsó és billenőkanál | 1800 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 450 kg    | Db.      |
| HSHFLM202000 | »Gigant« hátsó és billenőkanál | 2000 mm   | 1,00 m <sup>3</sup> | 470 kg    | Db.      |
| HSHFLM222000 | »Gigant« hátsó és billenőkanál | 2200 mm   | 1,10 m <sup>3</sup> | 485 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés   | Szélesség | Magasság | Mértéke. |
|--------------|--|-----------|----------|----------|
| HSHFLM180804 | Ömlesztett áru felépítmény (710 mm) kémlelőnylással          | 1800 mm   | 710 mm   | Db.      |
| HSHFLM200804 | Ömlesztett áru felépítmény (710 mm) kémlelőnylással          | 2000 mm   | 710 mm   | Db.      |
| HSHFLM220804 | Ömlesztett áru felépítmény (710 mm) kémlelőnylással          | 2200 mm   | 710 mm   | Db.      |
| HSHFLM900052 | Szerszámtartó - becsavarozott lécek söprűhöz, kanálhoz stb.. |           |          | Db.      |
| HSHFLM900070 | LED-jelzőlámpák - szett                                      |           |          | Készlet  |
| HSHFLM900075 | Felár ellenében oldalsó kopóalkatrész HB 500-ból             |           |          | Készlet  |
| HSHFLM900057 | Bellészhető oszlopok (4 darabos készlet) fa szállításához    |           |          | Készlet  |
| HSHFLM900080 | Külön lakkolás   |           |          | Db.      |



## Hátsó és billenőkanál mobil fallal és központi zárral

1010 mm mély, 585 mm magas



Egy billentős pótkocsi megrakása pl. gabonával, műtrágyával stb. A különösen hosszú kinyúló karral óriási billentési magasságot ér el.



Ábrán felfelé billentett mobil fallal



Felvételi lehetőségek: Euronorm- és hárompont-, valamint targoncafellevő



A kihajtható mobil fal meghosszabbítja a vályút



Kivitel felszereléssel



Billentési szög max. kb. 71°!

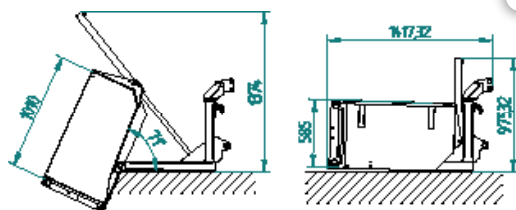
### Műszaki adatok:

- » Kombinált fellevő rugalmas munkához: Kat. II Euronorm-, targonca- és hárompontos fellevő
- » Targoncakonzol mérete: 155 mm x 70 mm
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű hidraulika csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Az előnyös hengerelforgatás által a függőleges, beépített hidraulikahenger kb. 3,5 t nyomóerőt és 1,8 t húzóerőt ér el.
- » A különösen lapos vályú révén az ömlesztett áruk – pl. murva, homok, siló vagy takarmány – felvétele különösen könnyű (hó eltakarítására is alkalmas)
- » Rendkívül nagy kapacitás
- » Különösen robusztus felépítés



Euronorm-, hárompontos és teleszkópos targoncafellevőre való szereléshez



| Cikksz.       | Megnevezés            | Munkaszélesség | Térfogat kb.        | Billenési szög | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------------------|----------------|---------------------|----------------|-----------|----------|
| HSHFLM150000V | Hátsó és billenőkanál | 1500 mm        | 0,95 m <sup>3</sup> | 71°            | 325 kg    | Db.      |
| HSHFLM180000V | Hátsó és billenőkanál | 1800 mm        | 1,15 m <sup>3</sup> | 71°            | 340 kg    | Db.      |
| HSHFLM200000V | Hátsó és billenőkanál | 2000 mm        | 1,25 m <sup>3</sup> | 71°            | 355 kg    | Db.      |
| HSHFLM220000V | Hátsó és billenőkanál | 2200 mm        | 1,40 m <sup>3</sup> | 71°            | 370 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.       | Megnevezés           | Munkaszélesség | Magasság | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|----------------------|----------------|----------|-----------|----------|
| HSHFLM150802V | Felszerelés, szerelt | 1500 mm        | 500 mm   | 80 kg     | Db.      |
| HSHFLM180802V | Felszerelés, szerelt | 1800 mm        | 500 mm   | 90 kg     | Db.      |
| HSHFLM200802V | Felszerelés, szerelt | 2000 mm        | 500 mm   | 100 kg    | Db.      |
| HSHFLM220802V | Felszerelés, szerelt | 2200 mm        | 500 mm   | 110 kg    | Db.      |







## Hátsó és billenőkanál behajtható fallal

1100 mm mély, 470/580 mm magas

### Műszaki adatok:

- » Kombinált felvevő:  
Kat. II Euronorm-, targonca- és hárompontos felvevő
- » Targoncakonzol mérete: 155 mm x 70 mm
- » 1 kettős működésű hidraulika csatlakozó szükséges







### Jellemzők:


- » Az előnyös hengereforgatás által a függőleges, beépített hidraulikahenger kb. 3,5 tonna nyomóerőt és 1,8 tonna húzóerőt ér el.
- » A forgáspont messze előre nyúlik, így jobban kibillentí az ömlesztett árut
- » A különösen lapos vályú révén az ömlesztett áruk – pl. murva, homok, siló vagy takarmány – felvételét megkönnyíti (hó eltakarítására is alkalmas)
- » A behajtható fal hótóláshoz vagy faszállításhoz is ideális



Kat. II Euronorm-, targonca- és hárompontos felvevőre szereléshez   

| Cikksz.       | Megnevezés                                 | Munkaszélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Billenési szög | Mértéke.  |
|---------------|--|----------------|---------------------|-----------|----------------|---|
| HSHFLM150005V | Hidraulikus hátsó kanál, behajtható fallal | 1500 mm        | 0,95 m <sup>3</sup> | 320 kg    | 71°            | Db.    |
| HSHFLM180005V | Hidraulikus hátsó kanál, behajtható fallal | 1800 mm        | 1,15 m <sup>3</sup> | 340 kg    | 71°            | Db.   |
| HSHFLM200005V | Hidraulikus hátsó kanál, behajtható fallal | 2000 mm        | 1,25 m <sup>3</sup> | 360 kg    | 71°            | Db.  |
| HSHFLM220005V | Hidraulikus hátsó kanál, behajtható fallal | 2200 mm        | 1,40 m <sup>3</sup> | 380 kg    | 71°            | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.  | Megnevezés                                | Mértéke.  |
|--|---|---|
| A hátsó kanálból nagy térfogatú kanál készíthető - csak a behajtható falú változat esetében alkalmas |   |   |
| HSHFLM900055   | Háromszögcsúcsok (bővítőkészlet) szerelve | Készlet  |

05



## »Small« hátsó kanál mobil fallal

835 mm mély, 510/570 mm magas

### Műszaki adatok:

- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges





### Jellemzők:

- » Kicsi, könnyű, kompakt





Felépítménnyel (opcionális)

Hárompontra való felszerelésre 

| Cikksz.       | Megnevezés                      | Munkaszélesség | Térfogat kb.        | Billenési szög | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|---------------------------------|----------------|---------------------|----------------|-----------|---|
| HSHFLM121000V | »Small« hidraulikus hátsó kanál | 1200 mm        | 0,60 m <sup>3</sup> | 89°            | 225 kg    | Db.  |
| HSHFLM151000V | »Small« hidraulikus hátsó kanál | 1500 mm        | 0,70 m <sup>3</sup> | 89°            | 245 kg    | Db.  |
| HSHFLM181000V | »Small« hidraulikus hátsó kanál | 1800 mm        | 0,80 m <sup>3</sup> | 89°            | 265 kg    | Db.  |
| HSHFLM201000V | »Small« hidraulikus hátsó kanál | 2000 mm        | 0,90 m <sup>3</sup> | 89°            | 285 kg    | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés                       | Munkaszélesség | Magasság | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|----------------------------------|----------------|----------|-----------|---|
| HSHFLM121002 | Felszerelés, szerelt / lakkozott | 1200 mm        | 250 mm   | 34 kg     | Db.  |
| HSHFLM151002 | Felszerelés, szerelt / lakkozott | 1500 mm        | 250 mm   | 38 kg     | Db.  |
| HSHFLM181002 | Felszerelés, szerelt / lakkozott | 1800 mm        | 250 mm   | 42 kg     | Db.  |
| HSHFLM201002 | Felszerelés, szerelt / lakkozott | 2000 mm        | 250 mm   | 45 kg     | Db.  |



Nézze meg a videót ▶

## »Mechanikus« hátsó kanál



### Műszaki adatok:

- » Maximum teherbírás: 800 kg
- » Külső mélység: 1090 mm
- » Hátsó falmagasság: 640 mm
- » Fedél magasság: 460 mm

### Jellemzők:

- » Nagyon robusztus kivitel
- » Kiegészítő erősítőcső az első oldalán a legnagyobb stabilitás érdekében
- » A zárszerkezet kireteszelése kötéllel



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.       | Munkaszélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|----------------|---------------------|-----------|----------|
| HSMFLM120000V | 1200 mm        | 0,70 m <sup>3</sup> | 170 kg    | Db.      |
| HSMFLM150000V | 1500 mm        | 0,80 m <sup>3</sup> | 190 kg    | Db.      |
| HSMFLM180000V | 1800 mm        | 1,00 m <sup>3</sup> | 210 kg    | Db.      |
| HSMFLM200000V | 2000 mm        | 1,10 m <sup>3</sup> | 220 kg    | Db.      |
| HSMFLM220000V | 2200 mm        | 1,20 m <sup>3</sup> | 230 kg    | Db.      |

## Könnyűanyag kanál

790 mm mély, 625 mm magas

### Műszaki adatok:

- » rendkívül kopásálló anyagból készült tömör acél (HB 500, 110 x 12 mm)

### Jellemzők:

- » Erősített aljzat
- » A felső szélén lévő folyamatos megerősítési profil biztosítja a maximális stabilitást és a torziós merevséget
- » A kúpos felépítésnek köszönhetően az ömlesztett áru könnyebben lecsúszik



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| LGSFLM000013 | 1300 mm   | 0,37 m <sup>3</sup> | 120 kg    | Db.      |
| LGSFLM000015 | 1500 mm   | 0,45 m <sup>3</sup> | 130 kg    | Db.      |
| LGSFLM000017 | 1700 mm   | 0,53 m <sup>3</sup> | 140 kg    | Db.      |
| LGSFLM000019 | 1900 mm   | 0,61 m <sup>3</sup> | 150 kg    | Db.      |
| LGSFLM000021 | 2100 mm   | 0,69 m <sup>3</sup> | 160 kg    | Db.      |

### Udvari rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.     | Szélesség | Térfogat kb..       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|-------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| LGSFL000009 | 900 mm    | 0,21 m <sup>3</sup> | 100 kg    | Db.      |
| LGSFL000011 | 1100 mm   | 0,29 m <sup>3</sup> | 110 kg    | Db.      |
| LGSFL000013 | 1300 mm   | 0,37 m <sup>3</sup> | 120 kg    | Db.      |
| LGSFL000015 | 1500 mm   | 0,45 m <sup>3</sup> | 130 kg    | Db.      |
| LGSFL000017 | 1700 mm   | 0,53 m <sup>3</sup> | 140 kg    | Db.      |
| LGSFL000019 | 1900 mm   | 0,61 m <sup>3</sup> | 150 kg    | Db.      |
| LGSFL000021 | 2100 mm   | 0,69 m <sup>3</sup> | 160 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

Lemezek és alulcsavarozott kések 154, 155 oldalon



**»Standard« nehézanyag-kanál**

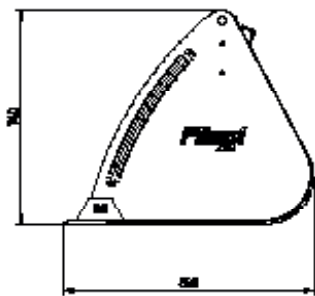
860 mm mély, 740 mm magas

**Műszaki adatok:**

- » Teherbírás: max. 3000 kg
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)









**Jellemzők:**

- » Erősített aljzat
- » A legjobb feldolgozás - egy darabból kivágva
- » Folytonos erősítő profillal a felső szegélyen, ami a legnagyobb stabilitásról és csavarodás-állóságról gondoskodik
- » A kúpos felépítésnek köszönhetően az ömlesztett áru könnyebben lecsúszik











05

**Euronorm-ra való felszerelésre – horganyzott **

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|-----------|---------------------|-----------|---|
| SGSFLM000000V | 1200 mm   | 0,55 m <sup>3</sup> | 180 kg    | Db.  |
| SGSFLM000001V | 1500 mm   | 0,65 m <sup>3</sup> | 210 kg    | Db.  |
| SGSFLM000002V | 1800 mm   | 0,75 m <sup>3</sup> | 230 kg    | Db.  |
| SGSFLM000003V | 2000 mm   | 0,80 m <sup>3</sup> | 245 kg    | Db.  |
| SGSFLM000004V | 2200 mm   | 0,85 m <sup>3</sup> | 260 kg    | Db.  |
| SGSFLM000005V | 2400 mm   | 0,95 m <sup>3</sup> | 280 kg    | Db.  |
| SGSFLM000006V | 2600 mm   | 1,05 m <sup>3</sup> | 290 kg    | Db.  |
| SGSFLM000007V | 2800 mm   | 1,15 m <sup>3</sup> | 310 kg    | Db.  |

**Udvari rakodóra való felszerelésre **

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|-----------|---------------------|-----------|---|
| SGSHFL000007V | 850 mm    | 0,35 m <sup>3</sup> | 130 kg    | Db.  |
| SGSHFL000008V | 950 mm    | 0,40 m <sup>3</sup> | 145 kg    | Db.  |
| SGSHFL000009V | 1050 mm   | 0,50 m <sup>3</sup> | 160 kg    | Db.  |
| SGSHFL000000V | 1200 mm   | 0,55 m <sup>3</sup> | 180 kg    | Db.  |
| SGSHFL000001V | 1500 mm   | 0,65 m <sup>3</sup> | 210 kg    | Db.  |
| SGSHFL000002V | 1800 mm   | 0,75 m <sup>3</sup> | 230 kg    | Db.  |
| SGSHFL000003V | 2000 mm   | 0,80 m <sup>3</sup> | 245 kg    | Db.  |

**Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre  **

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|-----------|---------------------|-----------|---|
| SGSRTL000002V | 1800 mm   | 0,75 m <sup>3</sup> | 250 kg    | Db.  |
| SGSRTL000003V | 2000 mm   | 0,80 m <sup>3</sup> | 270 kg    | Db.  |
| SGSRTL000004V | 2200 mm   | 0,85 m <sup>3</sup> | 290 kg    | Db.  |
| SGSRTL000005V | 2400 mm   | 0,95 m <sup>3</sup> | 310 kg    | Db.  |
| SGSRTL000006V | 2600 mm   | 1,05 m <sup>3</sup> | 330 kg    | Db.  |
| SGSRTL000007V | 2800 mm   | 1,15 m <sup>3</sup> | 350 kg    | Db.  |

**Általános tartozék felár ellenében**

Lemezek és alulcsavarozott kések a 154, 155 oldalon



## »Standard« nagy térfogatú kanál

920 mm mély, 820 mm magas

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)

### Jellemzők:



- » Erősített aljzat
- » A legjobb feldolgozás egy darabból kivágva – erősítő profillal



A kúpos felépítésnek köszönhetően az ömlesztett áru könnyebben lecsúszik

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| VSSFLM000018 | 1800 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 250 kg    | Db.      |
| VSSFLM000020 | 2000 mm   | 1,00 m <sup>3</sup> | 270 kg    | Db.      |
| VSSFLM000022 | 2200 mm   | 1,10 m <sup>3</sup> | 290 kg    | Db.      |
| VSSFLM000024 | 2400 mm   | 1,20 m <sup>3</sup> | 310 kg    | Db.      |
| VSSFLM000026 | 2600 mm   | 1,30 m <sup>3</sup> | 330 kg    | Db.      |

### Udvari, kerekés vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| VSSRTL000018 | 1800 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 300 kg    | Db.      |
| VSSRTL000020 | 2000 mm   | 1,00 m <sup>3</sup> | 320 kg    | Db.      |
| VSSRTL000022 | 2200 mm   | 1,10 m <sup>3</sup> | 340 kg    | Db.      |
| VSSRTL000024 | 2400 mm   | 1,20 m <sup>3</sup> | 360 kg    | Db.      |
| VSSRTL000026 | 2600 mm   | 1,30 m <sup>3</sup> | 380 kg    | Db.      |

## »Schwerlast« nagy térfogatú kanál

920 mm mély, 835 mm magas

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 200 x 20 mm)

### Jellemzők:



- » Erősített aljzat
- » A legjobb feldolgozás egy darabból kivágva – erősítő profillal



Robosztus, speciális profil

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| VSSFLM000019 | 1900 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 300 kg    | Db.      |
| VSSFLM000021 | 2100 mm   | 1,00 m <sup>3</sup> | 320 kg    | Db.      |
| VSSFLM000023 | 2300 mm   | 1,10 m <sup>3</sup> | 340 kg    | Db.      |
| VSSFLM000025 | 2500 mm   | 1,20 m <sup>3</sup> | 360 kg    | Db.      |

### Kerekés vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| VSSRTL000019 | 1900 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 350 kg    | Db.      |
| VSSRTL000021 | 2100 mm   | 1,00 m <sup>3</sup> | 370 kg    | Db.      |
| VSSRTL000023 | 2300 mm   | 1,10 m <sup>3</sup> | 390 kg    | Db.      |
| VSSRTL000025 | 2500 mm   | 1,20 m <sup>3</sup> | 440 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

Lemezek és alulcsavarozott kések a 154, 155 oldalon





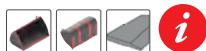
## »Standard« nagy rakodókanál

1205 mm mély, 1080 mm magas

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacéلبól (HB 500, 150 x 16 mm)

### Jellemzők:



- » Könnyű ömlesztett áruhoz
- » A legjobb feldolgozás egy darabból kivágva – erősítő profilal
- » Az aljaton lévő kopósínek megakadályozzák az aljztlemez sorjásodását



Rács rögzítéssel (nem tartozék)

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Kivitel     | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|---------------------|-------------|-----------|----------|
| GRSFLM000003V | 1600 mm   | 1,40 m <sup>3</sup> | horganyzott | 340 kg    | Db.      |
| GRSFLM000005V | 1800 mm   | 1,60 m <sup>3</sup> | horganyzott | 360 kg    | Db.      |
| GRSFLM000007V | 2000 mm   | 1,70 m <sup>3</sup> | horganyzott | 380 kg    | Db.      |
| GRSFLM000010V | 2200 mm   | 1,90 m <sup>3</sup> | horganyzott | 400 kg    | Db.      |
| GRSFLM000012V | 2400 mm   | 2,10 m <sup>3</sup> | horganyzott | 420 kg    | Db.      |
| GRSFLM000014V | 2600 mm   | 2,30 m <sup>3</sup> | horganyzott | 440 kg    | Db.      |
| GRSFLM000016V | 2800 mm   | 2,40 m <sup>3</sup> | horganyzott | 470 kg    | Db.      |
| GRSFLM000018V | 3000 mm   | 2,60 m <sup>3</sup> | horganyzott | 500 kg    | Db.      |

### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Kivitel            | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|---------------------|--------------------|-----------|----------|
| GRSRTL000003V | 1600 mm   | 1,40 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 370 kg    | Db.      |
| GRSRTL000005V | 1800 mm   | 1,60 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 390 kg    | Db.      |
| GRSRTL000007V | 2000 mm   | 1,70 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 410 kg    | Db.      |
| GRSRTL000010V | 2200 mm   | 1,90 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 430 kg    | Db.      |
| GRSRTL000012V | 2400 mm   | 2,10 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 450 kg    | Db.      |
| GRSRTL000014V | 2600 mm   | 2,30 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 480 kg    | Db.      |
| GRSRTL000016V | 2800 mm   | 2,40 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 510 kg    | Db.      |
| GRSRTL000018V | 3000 mm   | 2,60 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 540 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.       | Megnevezés         | Mértéke. |
|---------------|--------------------|----------|
| GRSFLM0000050 | Választható festés | Db.      |

Lemezek és alulcsavarozott kések a 154, 155 oldalon

## Rácsos feltét homlokrakodó-kanálhoz

Nehézanyag-kanálhoz, nagy térfogatú kanálhoz és nagy rakodókanálhoz alkalmas

### Jellemzők:



- » Egyszerű szerelés, szállítás, tartóval
- » Ideális a siló, faapríték stb. szállításához.
- » Nagyobb rakodási teljesítmény, az ömlesztett áru nem esik le
- » A dőlés fokozat nélkül beállítható a fogas sín révén



| Cikksz.      | Szélesség                            | Magasság | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--------------------------------------|----------|-----------|----------|
| SGSFLM000804 | 1500 mm                              | 510 mm   | 32 kg     | Db.      |
| SGSFLM000807 | 1800 mm                              | 510 mm   | 37 kg     | Db.      |
| SGSFLM000805 | 2000 mm                              | 510 mm   | 39 kg     | Db.      |
| SGSFLM000806 | 2200 mm                              | 510 mm   | 42 kg     | Db.      |
| SGSFLM000808 | 2400 mm                              | 510 mm   | 45 kg     | Db.      |
| SGSFLM000809 | 2600 mm                              | 510 mm   | 48 kg     | Db.      |
| SGSFLM000810 | 2800 mm                              | 510 mm   | 51 kg     | Db.      |
| 600303       | Szerelési költségek (gyári szerelés) |          |           |          |





Nézze meg a videót ▶

## »Robust« ömlesztett anyag kanalak

Az ömlesztett anyag kanál különféle rakományokhoz alkalmas, és nagy űrtartalmával emelkedik ki.



Belső merevítések



Kúpos kivitel



Nagyobb billentési szög



A merevítő lemezek stabil alátétet biztosítanak



Merevített oldalsó részek



Túlfutás-védelem



Írányási segéd ömlesztett áru talajszinten történő felrakásához

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacéلبól (HB 500, 200 x 20 mm)

### Jellemzők:

- » Könnyű ömlesztett áruhoz



05



### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Magasság | Mélység | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|----------|---------|--------------------|-----------|----------|
| GRSRTL000020 | 2400 mm   | 1080 mm  | 1260 mm | 2,0 m <sup>3</sup> | 550 kg    | Db.      |
| GRSRTL000022 | 2400 mm   | 1220 mm  | 1400 mm | 2,5 m <sup>3</sup> | 590 kg    | Db.      |
| GRSRTL000024 | 2400 mm   | 1310 mm  | 1570 mm | 3,0 m <sup>3</sup> | 660 kg    | Db.      |
| GRSRTL000028 | 2600 mm   | 1310 mm  | 1570 mm | 3,7 m <sup>3</sup> | 750 kg    | Db.      |
| GRSRTL000030 | 2600 mm   | 1830 mm  | 1620 mm | 4,5 m <sup>3</sup> | 835 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

Lemezek és alulcsavarozott kések a 154. 155 oldalon





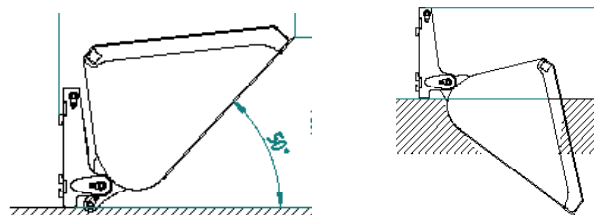
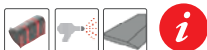
## Billenőkanál targonca-tartókerethez

### Műszaki adatok:

- » Sorozatkivitelben FEM 2-fellevővel
- » Opcionális: FEM 3-fellevővel kapható
- » Max. 6 tonnás targoncákhoz.
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150x16 mm)
- » 2 kettős működésű henger szériakivitelben



### Jellemzők:

- » Stabil szerkezet
- » A meglévő tartólemezre való rögzítéshez
- » Nagy behúzóerő a két nehéz henger által
- » Erősített aljzat
- » Kedvező súlypont és forgáspont, különösen közel a targonca emelő rúdjaához



Nagy billentési szög az ideális töltéshez és ürítéshez.

### Targoncafellevőre való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.       | Kivitel            | Tömeg kb. | Mértéke.   |
|---------------|-----------|--------------------|--------------------|-----------|--|
| GSPFLM000100V | 1500 mm   | 1,5 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 470 kg    | Db.   |
| GSPFLM000102V | 1800 mm   | 1,8 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 510 kg    | Db.   |
| GSPFLM000104V | 2000 mm   | 2,0 m <sup>3</sup> | festett novaszürke | 540 kg    | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés    | Mértéke. |
|--------------|---------------|----------|
| GSPFLM000500 | FEM 3 fellevő | Készlet  |

05



## Rakodó kanál

### Műszaki adatok:

- » Egyedi kerekes rakodó rögzítéssel
- » Rendkívül robusztus, hosszú lapáttalpal
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 20 mm)

### Jellemzők:

- » Stabil szerkezet



### Kerekes rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.        | Mélység | Magasság | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|---------------------|---------|----------|-----------|----------|
| BAVATE805961 | 2050 mm   | 0,88 m <sup>3</sup> | 543 mm  | 872 mm   | 205 kg    | Db.      |
| BAVATE804920 | 2150 mm   | 1,04 m <sup>3</sup> | 652 mm  | 884 mm   | 250 kg    | Db.      |

## Billenőkanál

A kb. 1 méteres magasságnövekménnyel a pótkocsi akár 4 méter magasságban is problémamentesen megrakodható.

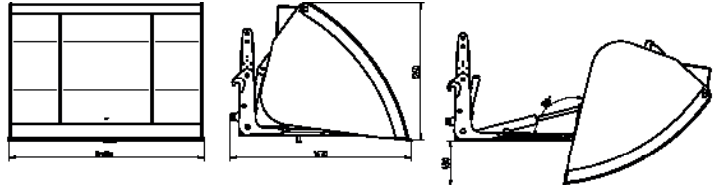
### Műszaki adatok:



- » Kombinált felvevő rugalmas munkához:  
Euronorm-, targonca- és hárompontos felvevő
- » Targoncakonzol mérete: 148 x 48 mm
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges







### Jellemzők:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)



Euronorm-, targonca- és hárompontos felvevőre való felszerelésre   

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|-----------|--------------------|-----------|---|
| HKEFLM000000V | 1800 mm   | 1,4 m <sup>3</sup> | 580 kg    | Db.  |
| HKEFLM000005V | 2000 mm   | 1,6 m <sup>3</sup> | 610 kg    | Db.  |
| HKEFLM000010V | 2200 mm   | 1,7 m <sup>3</sup> | 640 kg    | Db.  |
| HKEFLM000015V | 2400 mm   | 1,9 m <sup>3</sup> | 670 kg    | Db.  |

Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre  

| Cikksz.      | Megnevezés                                       | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| HKEFLM100000 | Felár kerekes vagy teleszkópos rakodó felvevővel | Db.      |

## »Schwerlast« billenőkanál

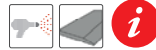
A kb. 1 méteres magasságnövekménnyel a pótkocsi akár 4 méter magasságban is problémamentesen megrakodható.

### Műszaki adatok:





- » Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre
- » Targoncakonzol mérete: 183 x 106 mm
- » Billentési szög: 90°
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 200 x 20 mm)
- » Hárompontos perselyek, kenésmentes csapágyazás



Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre  

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|---------------|-----------|--------------------|-----------|---|
| HKEHRT000000V | 2400 mm   | 2,4 m <sup>3</sup> | 1050 kg   | Db.  |
| HKEHRT000001V | 2600 mm   | 2,6 m <sup>3</sup> | 1100 kg   | Db.  |
| HKEHRT000002V | 2800 mm   | 2,8 m <sup>3</sup> | 1150 kg   | Db.  |
| HKEHRT000003V | 3000 mm   | 3,0 m <sup>3</sup> | 1200 kg   | Db.  |





## Szűrő- és tűzifa kanál

925 mm magas, 1260 mm mély

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)

### Jellemzők:



- » Elegendő szélesség a rönkök között: kb. 36 mm
- » Kerek vályúforma
- » Térfogat: kb. 1 köbméter fa
- » Az oldalsó élek kerek acélból készültek a sérülések elleni védelem érdekében



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|---|
| SKSFLM000000 | 2000 mm   | 1,0 m <sup>3</sup> | 280 kg    | Db.  |
| SKSFLM000010 | 2400 mm   | 1,5 m <sup>3</sup> | 340 kg    | Db.  |

### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|---|
| SKSRTL000000 | 2000 mm   | 1,0 m <sup>3</sup> | 320 kg    | Db.  |
| SKSRTL000010 | 2400 mm   | 1,5 m <sup>3</sup> | 380 kg    | Db.  |

05



## Burgonyaszedő kanál

Az egy darabból hajlított kerek csövek lehetővé teszik a burgonya, répa, kukoricacsövek stb. gördülékeny tisztítását.

1020 mm magas, 1580 mm mély

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)




### Jellemzők:






- » Elegendő szélesség a rönkök között: kb. 21 mm
- » Egy darabból formázott kerek csövek (Ø 30 mm)
- » Az oldalsó köracél a felvevő szegélyén a sérülések elleni védelemért



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|-----------|-----------|---|
| KASFLM000000 | 2000 mm   | 380 kg    | Db.  |
| KASFLM000005 | 2200 mm   | 410 kg    | Db.  |
| KASFLM000010 | 2400 mm   | 460 kg    | Db.  |

### Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|-----------|-----------|---|
| KASRTL000000 | 2000 mm   | 430 kg    | Db.  |
| KASRTL000005 | 2200 mm   | 460 kg    | Db.  |
| KASRTL000010 | 2400 mm   | 510 kg    | Db.  |



## Kő kanál

1040 mm mély, 500 mm magas

### Jellemzők:



» Kövek gyűjtésére



Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Fogak | Fogak távolsága | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|-------|-----------------|-----------|----------|
| STSFLM000015 | 1500 mm   | 14    | 120 mm          | 240 kg    | Db.      |
| STSFLM000018 | 1800 mm   | 17    | 117 mm          | 292 kg    | Db.      |
| STSFLM000020 | 2000 mm   | 19    | 114 mm          | 310 kg    | Db.      |
| STSFLM000022 | 2200 mm   | 21    | 112 mm          | 338 kg    | Db.      |

## »Universal« lerakókanál

### Műszaki adatok:

- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)
- » Egy kettős működésű teleszkóphengerrel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » A rakodási magasság a szokásos kanalnál nagyobb, mivel a rakodókanál már nem a pótkocsiba van behelyezve
- » Különféle rakományok adagolva letolása
- » Nincs letapadt vagy kieső anyag
- » Tömítő szegély a poliuretán letoló falban



Tökéletes különféle rakományok adagolva letolásához

Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|----------|
| ASSFLM150000 | 1500 mm   | 1,6 m <sup>3</sup> | 610 kg    | Db.      |
| ASSFLM200000 | 2000 mm   | 2,3 m <sup>3</sup> | 670 kg    | Db.      |
| ASSFLM240000 | 2400 mm   | 2,9 m <sup>3</sup> | 700 kg    | Db.      |
| ASSFLM280000 | 2800 mm   | 3,3 m <sup>3</sup> | 730 kg    | Db.      |

Kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|----------|
| ASSRTL150000 | 1500 mm   | 1,6 m <sup>3</sup> | 660 kg    | Db.      |
| ASSRTL200000 | 2000 mm   | 2,3 m <sup>3</sup> | 720 kg    | Db.      |
| ASSRTL240000 | 2400 mm   | 2,9 m <sup>3</sup> | 750 kg    | Db.      |
| ASSRTL280000 | 2800 mm   | 3,3 m <sup>3</sup> | 780 kg    | Db.      |



## SILÓLERAKÓ ESZKÖZÖK



06

Trágyavilla

Silófogó kanál »Standard«és »Schwerlast XL«

Trágya- és silófogó kanál

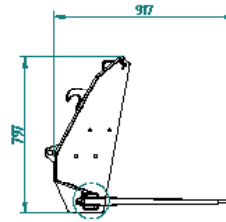
Trágya- és silófogó villa



## Trágyahordó villa

### Jellemzők:

- » Kiváló minőségű, homlokrakodó villák, 810 mm
- » Erősített, hegesztett kúpos persellyel



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Fogak | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|-------|-----------|----------|
| SDGFLM000000V | 1250 mm   | 7     | 140 kg    | Db.      |
| SDGFLM000001V | 1450 mm   | 8     | 150 kg    | Db.      |
| SDGFLM000002V | 1650 mm   | 9     | 160 kg    | Db.      |
| SDGFLM000003V | 1850 mm   | 10    | 180 kg    | Db.      |
| SDGFLM000004V | 2050 mm   | 11    | 200 kg    | Db.      |
| SDGFLM000005V | 2250 mm   | 12    | 220 kg    | Db.      |

### Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Fogak | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|-------|-----------|----------|
| SDGHRT000000V | 1250 mm   | 7     | 140 kg    | Db.      |
| SDGHRT000001V | 1450 mm   | 8     | 150 kg    | Db.      |
| SDGHRT000002V | 1650 mm   | 9     | 160 kg    | Db.      |
| SDGHRT000003V | 1850 mm   | 10    | 180 kg    | Db.      |
| SDGHRT000004V | 2050 mm   | 11    | 200 kg    | Db.      |
| SDGHRT000005V | 2250 mm   | 12    | 220 kg    | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.       | Megnevezés                             | Mértéke. |
|---------------|--|----------|
| SDGFLM0000800 | Felár villánkként 1000 mm hosszúságnál | Db.      |
| SDGFLM0000801 | Felár villánkként 1100 mm hosszúságnál | Db.      |



## »Standard« silófogó kanál

### Műszaki adatok:

- » Maximális nyílásszélesség: 1420 mm
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozás szükséges

### Jellemzők:



- » Robusztus fogóösszekötés
- » Kiegészítő betoldó lemez a fogóegység erősítésére
- » A fal levehető



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| SGZFLM160000V | 1600 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 560 kg    | Db.      |
| SGZFLM180000V | 1800 mm   | 1,01 m <sup>3</sup> | 590 kg    | Db.      |
| SGZFLM200000V | 2000 mm   | 1,13 m <sup>3</sup> | 620 kg    | Db.      |
| SGZFLM220000V | 2200 mm   | 1,24 m <sup>3</sup> | 650 kg    | Db.      |
| SGZFLM240000V | 2400 mm   | 1,35 m <sup>3</sup> | 670 kg    | Db.      |

### Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|---------------------|-----------|----------|
| SGZHRT160000V | 1600 mm   | 0,90 m <sup>3</sup> | 610 kg    | Db.      |
| SGZHRT180000V | 1800 mm   | 1,01 m <sup>3</sup> | 640 kg    | Db.      |
| SGZHRT200000V | 2000 mm   | 1,13 m <sup>3</sup> | 670 kg    | Db.      |
| SGZHRT220000V | 2200 mm   | 1,24 m <sup>3</sup> | 700 kg    | Db.      |
| SGZHRT240000V | 2400 mm   | 1,35 m <sup>3</sup> | 720 kg    | Db.      |





Nézze meg a videót ▶

## »Schwerlast XL« silófogó kanál

1480 mm mély, 1335 mm magas

A Fliegl silófogó kanál problémamentesen csatlakoztatható teleszkópos vagy kerekes rakodóra. Minden silófajtához (kukorica, fű), valamint trágyához és egyéb ömlesztett áruhoz is megfelelő. Takarmánykeverékek töltésére is alkalmas.

### Műszaki adatok:

- » Maximális nyílásszélesség: 1960 mm
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 200 x 25 mm)
- » Fémlemez egy darabból vágva
- » 1 kettős működésű csatlakozás szükséges

### Jellemzők:



- » Nagyobb teljes stabilitás az aljzattól a hátsó falig tartó kerek átmenet révén
- » Könnyebb tisztítási munkálatok: főleg ragadós anyagok jobban kirakodhatók
- » Kiegészítő kopócsíkok jobb védelmet nyújtanak a kopás ellen, illetve a talajjal szemben jobban terhelhető
- » Karmok kopóacélból (20 mm, HB 500)



Fogófogak 20 mm vastagságban, szilárd kopóacélból (HB 500)



Kerekes vagy teleszkópos rakodórával felszerelésre

| Cikksz.      | Szélesség | Térfogat kb.       | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-----------|--------------------|-----------|----------|
| SGZFLM221000 | 2200 mm   | 1,8 m <sup>3</sup> | 960 kg    | Db.      |
| SGZFLM241000 | 2400 mm   | 1,9 m <sup>3</sup> | 1060 kg   | Db.      |
| SGZFLM261000 | 2600 mm   | 2,0 m <sup>3</sup> | 1160 kg   | Db.      |
| SGZFLM281000 | 2800 mm   | 2,1 m <sup>3</sup> | 1260 kg   | Db.      |





## Trágya- és silófogó kanál

### Műszaki adatok:

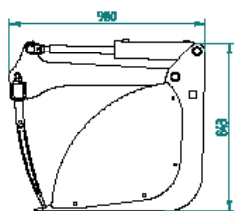
- » Maximális nyílásszélesség: 1370 mm
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Nagy térfogatot kezelő fogó
- » Erős fogókar és nagy nyílásszög a henger pozicionálása által a felső oldalon
- » Stabil, kerek formájú kanálalj
- » Az oldalfal balra és jobbra lecsavarozható
- » Sokoldalú használat
- » Stabil és robusztus



Nagy nyílásszélesség



A kúpos perselyek egy robusztus fogtartóba vannak hegesztve

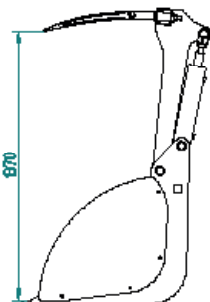


Rendkívül szilárd, robusztus ásólemez kíméli a kanálaljat



A kanál hajlásának oldalsó erősítése növeli a stabilitást

06



Csavarozott, levehető oldalfalak különböző használatra. Rövidre vágott siló vagy pépes trágya veszteségmentes szállításhoz.



Nagy fogási szög



Nagy levett mennyiség



Levéve: hosszú vágású anyagok, nagyobb zúzott mennyiség és nagyobb rakodási teljesítmény.



Udvari, kerekes és teleszkópos rakodóhoz is alkalmas

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Hengerek száma | Fogak | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|----------------|-------|---------------------|-----------|----------|
| DSSFLM105000V | 1050 mm   | 2              | 6     | 0,75 m <sup>3</sup> | 280 kg    | Db.      |
| DSSFLM120000V | 1250 mm   | 2              | 7     | 0,82 m <sup>3</sup> | 300 kg    | Db.      |
| DSSFLM140000V | 1450 mm   | 2              | 8     | 0,95 m <sup>3</sup> | 320 kg    | Db.      |
| DSSFLM160000V | 1650 mm   | 2              | 9     | 1,10 m <sup>3</sup> | 340 kg    | Db.      |
| DSSFLM180000V | 1850 mm   | 2              | 10    | 1,20 m <sup>3</sup> | 360 kg    | Db.      |
| DSSFLM200000V | 2050 mm   | 2              | 11    | 1,40 m <sup>3</sup> | 380 kg    | Db.      |
| DSSFLM240000V | 2250 mm   | 2              | 12    | 1,50 m <sup>3</sup> | 400 kg    | Db.      |

### Udvari, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Hengerek száma | Fogak | Térfogat kb.        | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|----------------|-------|---------------------|-----------|----------|
| DSSHRT105000V | 1050 mm   | 2              | 6     | 0,75 m <sup>3</sup> | 330 kg    | Db.      |
| DSSHRT120000V | 1250 mm   | 2              | 7     | 0,82 m <sup>3</sup> | 350 kg    | Db.      |
| DSSHRT140000V | 1450 mm   | 2              | 8     | 0,95 m <sup>3</sup> | 370 kg    | Db.      |
| DSSHRT160000V | 1650 mm   | 2              | 9     | 1,10 m <sup>3</sup> | 390 kg    | Db.      |
| DSSHRT180000V | 1850 mm   | 2              | 10    | 1,20 m <sup>3</sup> | 410 kg    | Db.      |
| DSSHRT200000V | 2050 mm   | 2              | 11    | 1,40 m <sup>3</sup> | 430 kg    | Db.      |
| DSSHRT240000V | 2250 mm   | 2              | 12    | 1,50 m <sup>3</sup> | 450 kg    | Db.      |



## Trágya- és silófogó villa

### Műszaki adatok:

- » Maximális nyílásszélesség: 1424 mm
- » Homlokrakodó-fogakkal (810 mm, M22 x 1,5)
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:

- » Nagy térfogatot kezelő fogó
- » Erős fogókar és nagy nyílásszög a henger pozicionálása által a felső oldalon
- » Sokoldalú használat
- » Stabil és robusztus
- » Nagy fogási szög
- » Vastag falú fogtartó és hegesztett kúpos persely



Rendkívül robusztus fogak a legmagasabb terhelésekhez



Különösen nagy nyílásszélesség



Ábrán Weidemann-felvévővel



06



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Fogak | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|-------|-----------|----------|
| DSGFLM105000V | 1050 mm   | 6     | 250 kg    | Db.      |
| DSGFLM120000V | 1250 mm   | 7     | 270 kg    | Db.      |
| DSGFLM140000V | 1450 mm   | 8     | 300 kg    | Db.      |
| DSGFLM160000V | 1650 mm   | 9     | 320 kg    | Db.      |
| DSGFLM180000V | 1850 mm   | 10    | 340 kg    | Db.      |
| DSGFLM200000V | 2050 mm   | 11    | 360 kg    | Db.      |
| DSGFLM220000V | 2250 mm   | 12    | 380 kg    | Db.      |

### Udvari, kerekes vágó teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Fogak | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|-------|-----------|----------|
| DSGHRT105000V | 1050 mm   | 6     | 310 kg    | Db.      |
| DSGHRT120000V | 1250 mm   | 7     | 330 kg    | Db.      |
| DSGHRT140000V | 1450 mm   | 8     | 350 kg    | Db.      |
| DSGHRT160000V | 1650 mm   | 9     | 370 kg    | Db.      |
| DSGHRT180000V | 1850 mm   | 10    | 390 kg    | Db.      |
| DSGHRT200000V | 2050 mm   | 11    | 410 kg    | Db.      |
| DSGHRT220000V | 2250 mm   | 12    | 430 kg    | Db.      |





## »Small« trágya- és silófogó kanál

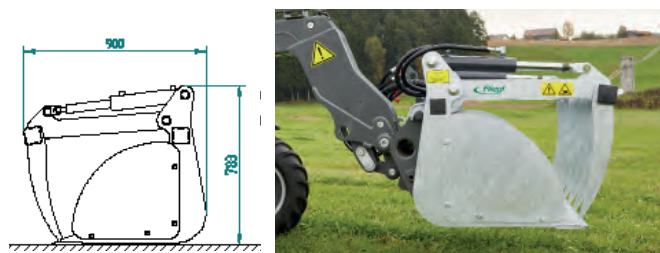
### Műszaki adatok:

- » Maximális nyílásszélesség: 1000 mm
- » Az ásólemez szilárd kopóacélból (HB 500, 150 x 16 mm)
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Erős fogókar és nagy nyílásszög a henger pozicionálása által a felső oldalon
- » Stabil, kerek formájú kanálalj
- » Az oldalfal balra és jobbra csavarozható



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Volumen ca.         | Hengerek száma | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|---------------------|----------------|-----------|----------|
| DSSFLM100050V | 1050 mm   | 0,41 m <sup>3</sup> | 2              | 280 kg    | Db.      |
| DSSFLM120050V | 1250 mm   | 0,49 m <sup>3</sup> | 2              | 290 kg    | Db.      |
| DSSFLM130050V | 1450 mm   | 0,57 m <sup>3</sup> | 2              | 300 kg    | Db.      |

### Udvari rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Volumen ca.         | Hengerek száma | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|---------------------|----------------|-----------|----------|
| DSSHFL100000V | 1050 mm   | 0,41 m <sup>3</sup> | 2              | 330 kg    | Db.      |
| DSSHFL120000V | 1250 mm   | 0,49 m <sup>3</sup> | 2              | 340 kg    | Db.      |
| DSSHFL130000V | 1450 mm   | 0,57 m <sup>3</sup> | 2              | 350 kg    | Db.      |

06



## »Small« trágya- és silófogó villa

### Műszaki adatok:

- » Maximális nyílásszélesség: 1000 mm
- » Homlokrakodó-fogakkal (M 22 x 1,5)
- » Hidraulikus csatlakozóval és tömlőkkel
- » 1 kettős működésű csatlakozó szükséges

### Jellemzők:



- » Erős fogókar és nagy nyílásszög a henger pozicionálása által a felső oldalon



### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Fogak | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|-------|-----------|----------|
| DSGFLM100050V | 1050 mm   | 6     | 200 kg    | Db.      |
| DSGFLM120050V | 1250 mm   | 7     | 210 kg    | Db.      |
| DSGFLM130050V | 1450 mm   | 8     | 220 kg    | Db.      |

### Euronorm-ra való felszerelésre

| Cikksz.       | Szélesség | Fogak | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|-----------|-------|-----------|----------|
| DSGFHL100000V | 1050 mm   | 6     | 220 kg    | Db.      |
| DSGFHL120000V | 1250 mm   | 7     | 230 kg    | Db.      |
| DSGFHL130000V | 1450 mm   | 8     | 240 kg    | Db.      |

## TAKARMÁNY KEVERÉS



07

Keverőmester »Favorite«

Keverőmester »Elektro«

Keverőmester »Garant«

Keverőmester »FA«



## »Favorite« keverőmester

Egy keverő, amely minden építkezésen megállja a helyét és nehéz körülmények között is használható.

### Műszaki adatok:

- » Kat. II alsó rúd felvevő III állítási lehetőséggel
- » Targoncafelvevő: Konzol mérete (H x Sz): 190 x 60 mm
- » Hajtómű áttétele 1:7,75
- » Kardántengely túlterhelés elleni védelemmel
- » Alapozóval ellátott 2 K lakkozott

### »Favorite 600« keverőmester

Óránkénti teljesítmény: kb. 10 m<sup>3</sup>;  
Erőráfordítás 50 LE-től  
Betöltés átmérője: 1300 mm




### Jellemzők:



- » Beállítható oldalfal lehúzó
- » Tartály kiváló minőségű acélból, tartály aljzata csillag alakban merevítve
- » A kevert közeg tartós tárolása, szennyeződés elleni védelem
- » A keverőszerszám oldalra és lefelé állítható a 3 lapos rugókon
- » Robusztus védőrács
- » Levehető kifolyó csúszda
- » Hajtótengely finom fogazással Ø 50 mm
- » Vízbevezetés a védőrácson lévő lyukon keresztül
- » Különösen szoros kimeneti csúszka hátul



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                  | Keverő űrtartalma | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|-----------------------------|-------------------|-----------|---|
| MFVFLA600000 | »Favorite« 600 keverőmester | 600 l             | 490 kg    | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés              | Mértéke.  |
|--------------|-------------------------|---|
| MSSZUB401006 | Betöltő kengyel         | Db.   |
| MSSZUB401007 | Alváz (engedély nélkül) | Db.  |
| MFAZUB400001 | Leeresztő eszköz        | Db.  |

07

## »Elektro« keverőmester

### Műszaki adatok:

- » Targoncafelvevő:  
Konzol mérete 152 x 72 mm
- » Villanymotor 5,5 kW
- » Alapozóval ellátott 2 K lakkozott

### »300 E« keverőmester

Óránkénti teljesítmény: kb. 7 m<sup>3</sup>;  
erőráfordítás 32 ampertől  
Betöltés átmérője: 1200 mm




### Jellemzők:

- » Tartály kiváló minőségű acélból, tartály aljzata csillag alakban merevítve
- » A kevert közeg tartós tárolása, szennyeződés elleni védelem
- » Különlegesen erős, 3 lapos keverőrugók(a szög állítható)
- » Keverőszerszám szilárd kopóacélból (oldalra és lefelé állítható)
- » Levehető kifolyó csúszda
- » Vízbevezetés a védőrácson lévő lyukon keresztül
- » Fröccsöntött lemez
- » Állítható magasságú támasztólábak



### Targonca rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés         | Keverő űrtartalma | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|--------------------|-------------------|-----------|---|
| MEXFLA300000 | 300 E keverőmester | 300 l             | 500 kg    | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés       | Mértéke.  |
|--------------|------------------|---|
| MFAZUB400001 | Leeresztő eszköz | Db.  |



## »Garant« keverőmester

A »Garant« minden feladatnál hű marad nevéhez. Győződjön meg róla a keverők üzletágában szerzett sokéves tapasztalatunk révén létrejött kiváló minőségről és stabil szerkezetről.



Ábr. hidr. hajtással (opcionális)



Ábr. leeresztő eszközzel (opcionális)

### Műszaki adatok:

- » Kat. II alsó rúd felvevő 3 állítási lehetőséggel
- » Targoncafelvevő: Konzol mérete: 190 x 60 mm
- » Hajtómű: 2 fokozatú, áttétel: 1:11
- » Kardántengely túlterhelés elleni védelemmel
- » Alapozóval ellátott 2 K lakkozott
- » A keverőmű három csapággal van felszerelve

### Jellemzők:



- » Beállítható oldalfal lehúzó
- » Tartály kiváló minőségű acélból, tartály aljzata csillag alakban merevítve
- » A kevert közeg tartós tárolása, szennyeződés elleni védelem
- » Különlegesen erős, 3 lapos keverőrugók (a szög állítható)
- » Rendkívül nehéz védőrács (reteszelt keverőgép)
- » Levehető kifolyó
- » Vízbekötés a védőrácsra lévő lyukon keresztül
- » Kifolyó hátul (különösen tömített és könnyen járó)

### Garant 401 SS keverőmester

Teljesítmény: kb. 7 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 40 LE-től  
Betöltés átmérője: 1100 mm

### Garant 602 SS keverőmester

Teljesítmény: kb. 10 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 50 LE-től  
Betöltés átmérője: 1200 mm

### Garant 802 SS keverőmester

Teljesítmény: kb. 12 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 80 LE-től  
Betöltés átmérője: 1500 mm

### Garant 1002 SS keverőmester

Teljesítmény: kb. 15 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 120 LE-től  
Betöltés átmérője: 1800 mm

### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés                    | Keverő űrtartalma | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|-------------------------------|-------------------|-----------|----------|
| MSSFLA040100 | »Garant« 401 SS keverőmester  | 400 l             | 430 kg    | Db.      |
| MSSFLA060200 | »Garant« 602 SS keverőmester  | 600 l             | 530 kg    | Db.      |
| MSSFLA080200 | »Garant« 802 SS keverőmester  | 800 l             | 630 kg    | Db.      |
| MSSFLA102000 | »Garant« 1002 SS keverőmester | 1000 l            | 750 kg    | Db.      |

### Euronorm-, kerekes vagy teleszkópos rakodóra való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| MFAZUB401002 | Felár: Euronorm, kerekes vagy teleszkópos rakodó felvevő | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke. |
|--------------|---|----------|
| MSSZUB401001 | Hidraulikus meghajtás tömlőkkel SS keverő esetén                          | Db.      |
| MSSZUB602102 | 11 kW elektromos meghajtás 602 SS és 802 SS esetén                        | Db.      |
| MSSZUB102005 | 1002 SS esetén 16,5 kW-os elektromos meghajtás                            | Db.      |
| MFAZUB400004 | Elforgatható kifolyó csúszda (Favorite 800/ 802SS/ 800FA és 100FA esetén) | Db.      |
| MSSZUB401006 | Betöltő kengyel   | Db.      |
| MSSZUB401007 | Alváz (engedély nélkül)   | Db.      |
| MSSZUB401008 | 1200 mm-re kihúzható támasztólábak  | Db.      |
| MFAZUB400001 | Leeresztő eszköz  | Db.      |





## »FA« keverőmester

Az Európa szabadalommal rendelkező Fliegl keverőmester beton, esztrich, malter, gabona és trágya keverésére alkalmas. A rugós keverőkarok minden komponens homogén elkeverését biztosítják. Így a töltés gyermekjáték, továbbá pénz és időt takarít meg.

### Műszaki adatok:

- » Kat. II alsó rúd felvevő 3 állítási lehetőséggel
- » Targoncafelvevő: Konzol mérete 190 x 60 mm
- » Hajtómű áttétele 1:11
- » Kardántengely túlterhelés elleni védelemmel
- » Alapozóval ellátott 2 K lakkozott

### Jellemzők:



- » Rugós oldalfal lehúzó
- » Töltőautomatikával és önrakodó eszközzel
- » A kevert közeg tartós tárolása, szennyeződés elleni védelme
- » A keverőszerszám oldalra és lefelé állítható a 3 lapos rugókon
- » Extra nehéz védőrács – a keverőmű lezárásához is
- » Levehető kifolyó
- » Hajtótengely finom fogazással (70 mm)
- » Egy személyes hatékony munkavégzés - nincs szükség második vontatóra
- » Keverés menet közben



Ábrán elforgatható kifolyó



Ábrán hidr. meghajtás és töltésfelvevő



Ábrán töltés, keverés és ürítés - minden egyetlen munkamenetben



### »400 FA« keverőmester

Teljesítmény: kb. 7 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 40 LE-től  
Betöltés átmérője: 1200 mm

### »600 FA« keverőmester

Teljesítmény: kb. 10 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 50 LE-től  
Betöltés átmérője: 1300 mm

### »800 FA« keverőmester

Teljesítmény: kb. 12 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 50 LE-től  
Betöltés átmérője: 1580 mm

### »1000 FA« keverőmester

Teljesítmény: kb. 15 m<sup>3</sup>/h  
Erőráfordítás 120 LE-től  
Betöltés átmérője: 1880 mm

Betöltés átmérője: 1880 mm



| Cikksz.      | Megnevezés             | Keverő űrtartalma | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|------------------------|-------------------|-----------|----------|
| MFAFLA040000 | »FA« 400 keverőmester  | 400 l             | 560 kg    | Db.      |
| MFAFLA060000 | »FA« 600 keverőmester  | 600 l             | 680 kg    | Db.      |
| MFAFLA080000 | »FA« 800 keverőmester  | 800 l             | 800 kg    | Db.      |
| MFAFLA100000 | »FA« 1000 keverőmester | 1000 l            | 990 kg    | Db.      |

Euronorm-, kerekes vagy teleszkópos rakodó felvevőre való szereléshez

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| MFAZUB401002 | Felár: Euronorm, kerekes vagy teleszkópos rakodó felvevő | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| MFAZUB401001 | Hidraulikus meghajtás tömlőkkel »FA« keverő esetén     | Db.      |
| MFAZUB400003 | Kifolyó balra, kiegészítésként kézzel                  | Db.      |
| MFAZUB400004 | Elforgatható kifolyó csúszda 800 FA / 1000 FA típushoz | Db.      |
| MFAZUB400001 | Leeresztő eszköz                                       | Db.      |

## MULCSOZÓ ESZKÖZÖK



08

Mulcsoló eszközök





Nézze meg a videót ▶

## TURBO vízszintes tengelyű mulcsozó oldalkitolással

A »Turbo« mulcsozó különösen alkalmas olyan növényzet aprítására, mint a fű, gyom, szőlővágás vagy kukorica- vagy napraforgószár. Kompakt mérete ideális kisebb traktorokhoz vagy kommunális traktorokhoz való felszereléshez, és különösen praktikus az általános kaszási munkákhoz.

### Műszaki adatok:

- » Kat. II hárompontos felvevő
- » Első és hátsó rögzítés

### Jellemzők:



- » Túlterhelésre megcsúsztató tengelykapcsolóval szerelve
- » 4 db szíj
- » Hidraulikus oldalkitolás



Hárompontra való felszerelése

| Cikkszám     | Elnevezés        | Munkaszélesség | Fordulatszám | Erő követelmény min. | Kalapács | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|------------------|----------------|--------------|----------------------|----------|-----------|----------|
| MULFLM151800 | »Turbo« mulcsozó | 1800 mm        | 540 U/min    | 42 LE                | 20       | 440 kg    | Db.      |
| MULFLM152200 | »Turbo« mulcsozó | 2200 mm        | 540 U/min    | 60 LE                | 24       | 510 kg    | Db.      |
| MULFLM101800 | »Turbo« mulcsozó | 1800 mm        | 1000 U/min   | 42 LE                | 20       | 440 kg    | Db.      |
| MULFLM102200 | »Turbo« mulcsozó | 2200 mm        | 1000 U/min   | 60 LE                | 24       | 510 kg    | Db.      |

## TORNADO vízszintes tengelyű mulcsozó oldalkitolással

A Fliegl Agro-Center TORNADO 2500 és TORNADO 2750 típusú vízszintes tengelyű, oldalkitolással rendelkező mulcsozó magas minőséget képviselnek fokozott igénybevétel esetén is. A termékcsalád különösen masszív kivitelben készült a legmagasabb minőségű követelmények szem előtt tartása mellett, ami még hatékonyabbá teszi a nagy területen történő mulcsozást, a hajtások és száraz aprítását, valamint a számaradványok zúzását.

### Műszaki adatok:

- » Kat. II hárompontos felvevő
- » Meghajtás kardántengellyel (1000 U/perc)
- » Front és hátsó rögzítés

### Jellemzők:



- » Sebességváltó egyirányú tengelykapcsolóval
- » 5 db szíj
- » Hidraulikus oldalkitolás

08



Állítható fedél a mulcs biztos lerakásához

Hárompontra való felszerelése

| Cikkszám     | Elnevezés          | Munkaszélesség | Erő követelmény min. | Kalapács | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|--------------------|----------------|----------------------|----------|-----------|----------|
| MULFLM202500 | »Tornado« mulcsozó | 2500 mm        | 115 LE               | 27       | 875 kg    | Db.      |
| MULFLM202750 | »Tornado« mulcsozó | 2750 mm        | 125 LE               | 30       | 920 kg    | Db.      |



## »Eddy« rézsúmulcsozó

Az EDDY rézsúmulcsozó-család elsősorban robusztus szerkezetével és rugalmas kezelésével emelkedik ki a Fliegl kínálatából. Használható traktor mögött behúzva, traktor mellett kitolva, vízszintes és függőleges állapotban is. Ideális árkok, gátak, gyümölcsösök, táblaszegélyek és utak széleinek a karbantartására. A terepviszonyokhoz igazítható hidraulikus forgókar állítható illesztésének köszönhetően elkerülhetővé válik a többszöri ráfordulásos mulcsozás.) A gép dőlésszöge +90° és



Rugalmas szállítási pozíció



A legjobb mulcsozási eredmény magas aljnövényzet esetén is



Rendkívül kopásálló kalapácscsapok

08



### Műszaki adatok:

- » Kat. II hárompontos felvevő
- » Meghajtás: 540 U/min
- » Hátsó felszerelés
- » Sebességváltó egyirányú tengelykapcsolóval
- » 2 kettős működésű csatlakozás szükséges

### Jellemzők:

- » Oldalirányú hidraulikus mozgás
- » Állítható csúszótalpak a vágási magasság beállításához
- » Kalapácsdöngölő
- » Nincs kóckerödés
- » Állítható talpmagasság
- » Állítható futógörgőmagasság
- » 3 db szíj



### Hárompontra való felszerelése

| Cikkszám     | Megnevezés           | Munkaszélesség | Vontató max. | Kalapács | Tömeg kb. | Mértéke. |
|--------------|----------------------|----------------|--------------|----------|-----------|----------|
| MULFLM301700 | »Eddy« rézsúmulcsozó | 1700 mm        | 55 LE        | 16       | 570 kg    | Db.      |
| MULFLM301900 | »Eddy« rézsúmulcsozó | 1900 mm        | 60 LE        | 18       | 585 kg    | Db.      |
| MULFLM302100 | »Eddy« rézsúmulcsozó | 2100 mm        | 70 LE        | 18       | 610 kg    | Db.      |
| MULFLM302300 | »Eddy« rézsúmulcsozó | 2300 mm        | 70 LE        | 21       | 630 kg    | Db.      |





09

Compact ejtőcsöves terítő egység  
Hígtrágya-injektor  
Turbo szivattyúállomás  
Hígtrágya-elválasztó »Small«  
Hígtrágya-elválasztó »Tapir 375«  
Vontató keverőszerkezet



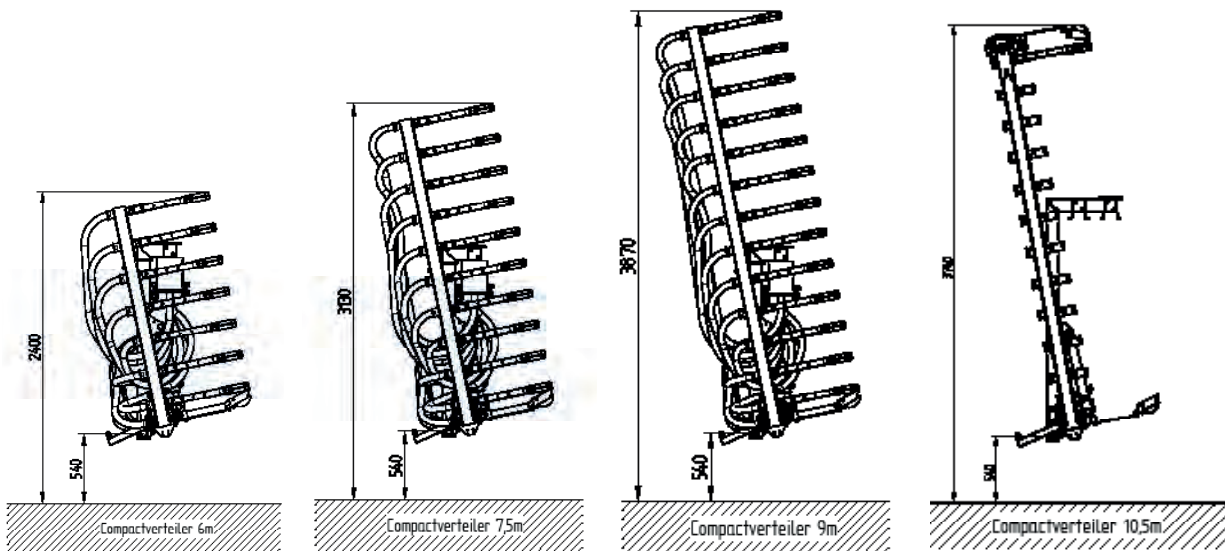


## »Compact« ejtőcsöves terítő egység utólagos felszereléshez

Az univerzális terítő egység utólagos felszereléshez, különleges extrákkal – a Fliegl »Compact« ejtőcsöves terítő egység utólag könnyen felszerelhető bármilyen tartályra és néhány perc alatt készen áll a használatra. Mindenféle trágya egyenletes eloszlásához a keveréket a csogadobozba juttatja, ahol a csiga menet közben felváltva forog előre és hátra, felaprítva a rostokat és megakadályozva az eltömődést. Mivel a szántók nem mindig vízszintesek, a »Compact« beépített lejtéskompenzációval rendelkezik. A beépített rugóacél speciális eltolásának köszönhetően ideálisan alkalmazkodik a talajhoz, és egyenletes nyomást biztosít minden ejtőcsőnél.



09





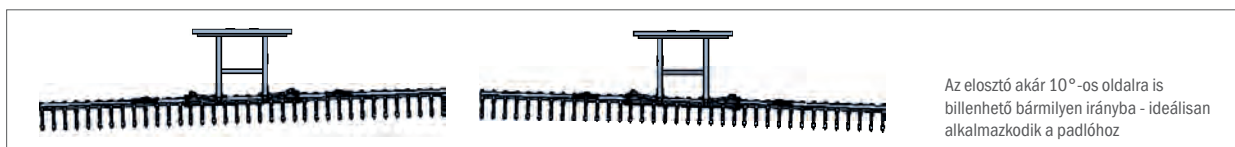
Nézze meg a videót

### Műszaki adatok:

- » Szélesség: 3000-10500 mm
- » Önsúly: kb. 450-700 kg (szélesség szerint)
- » Alapfelszereltség elektrohidraulikus vezérlőblokkal, beleértve az időrelét automatikus csavarkapcsoláshoz
- » 1 egyszerű működésű csatlakozó visszafolyóval vagy 1 kettős működésű csatlakozó szükséges



Ábr. szállításvédelem világítással és figyelmeztető táblával



Az elosztó akár 10°-os oldalra is billenhető bármilyen irányba - ideálisan alkalmazkodik a padlóhoz

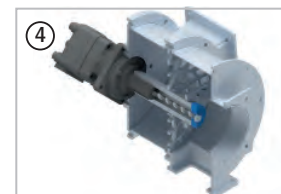
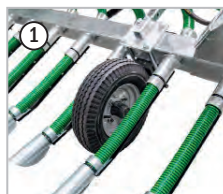
### Jellemzők:



- » A tömlőcsatlakozók a csigadoboz teljes szélességében el vannak osztva, így a hígtrágya útja rövid
- » A rugóacél különleges hajlásának köszönhetően ideálisan illeszkedik a talajhoz
- » Az elosztók önsúlya csekély, így kisebb tartályokhoz alkalmasak
- » Könnyű szerelés minden tartálynál – a gyártótól függően
- » Utólag könnyen felszerelhető – öregebb tartályok esetén sincs szükség a tengely eltolására
- » A legjobb illeszkedés a talajra beépített emelkedő-kiegyenlítővel, és minden vonatotalpra azonos nyomás nehezedik
- » A trágya közvetlenül a keretbe folyik, amelybe egy csigadoboz van beépítve
- » Csigá és teknő nemesacélból, a váz teljesen horganyzott
- » Idegentest-tároló mechanikus nyílással
- » Szerelőkészlettel az összes tartályra felszerelhető - beállítás szükséges
- » Szállítási védelem világítással és figyelmeztető táblákkal a közúti szállításához

### »Compact« ejtőcsöves terítő egység utólagos felszereléshez

| Cikksz.      | Munkaszélesség | Szállítási szélesség | Szállítási magasság | Kimenetek | Mértéke. |
|--------------|----------------|----------------------|---------------------|-----------|----------|
| GFZUSG100420 | 3000 mm        | 3000 mm              | 2200 mm             | 12        | Db.      |
| GFZUSG100430 | 6000 mm        | 2550 mm              | 2250 mm             | 24        | Db.      |
| GFZUSG100440 | 7500 mm        | 2550 mm              | 3130 mm             | 30        | Db.      |
| GFZUSG100450 | 9000 mm        | 2550 mm              | 3870 mm             | 36        | Db.      |
| GFZUSG100455 | 10500 mm       | 2550 mm              | 3740 mm             | 42        | Db.      |



### Tartozékok

| Cikksz.        | Megnevezés   | Mértéke. |
|----------------|--|----------|
| ① GFZUSG100417 | Támkerék készlet 6000 / 7500 / 9000 mm (szériatartozék a 10500 mm-es verziónál)              | Készlet  |
| ② GFZUSG900600 | Tömlő »Twin« Skate és Compact típushoz (Új készülék vásárlása esetén plusz költség)          | Db.      |
| ② GFZUSG900124 | Tömlő »Twin« Skate és Compact típushoz (Pótalkatrész)  | Db.      |
| ③ GFZUSG900510 | Szállítási rögzítés a 6000 / 7500 / 9000 mm kivitelhez (szériatartozék a 10500 mm verziónál) | Db.      |
| ④ GFZXX932004  | Hígtrágya aprító »Cutter« 450 típus  | Db.      |







## Hígtrágya-injektor

### Műszaki adatok:

- » Szélesség: 6000-9000 mm
- » Felár elektro-hidraulikus vezérlőblokkra (1 kettős működésű szükséges), időrelével
- » 1 db kettős működésű csatlakozás szükséges

### Tárcsák:

- » Az önélező tárcsák (Ø 350 mm, 4 mm vastag) szériakivitelűek
- » A tárcsák távolsága kb. 25 cm
- » A tárcsák dőlésszöge két irányban állítható
- » A tárcsák dőlésszög-beállításának szabadalmazott rendszere által a gyepe felnyílik, a hígtrágya pedig közvetlenül a nyílásba kerül. A gyepe végül ismét tiszta. Így a hígtrágya teljesen teríthető és bejuttatható.



### Jellemzők:



- » A mechanikus rugózás kiegyenlíti a talaj egyenetlenségeit, és a ferdén beállított tárcsákat optimális nyomással a talajnak nyomja
- » Az állítható spirálrugókkal a nyomás beállítható
- » Automatikus csepegésgátlás a rugók felhajtásával
- » A gumi fúvóka a hígtrágyát közvetlenül a nyílásba vezeti

### Hígtrágya-injektor

| Cikksz.      | Munkaszélesség | Kimenetek | Mértéke. |
|--------------|----------------|-----------|----------|
| GFZUSG100600 | 6000 mm        | 25        | Db.      |
| GFZUSG100605 | 7500 mm        | 31        | Db.      |
| GFZUSG100610 | 9000 mm        | 37        | Db.      |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.      | Megnevezés   | Mértéke. |
|--------------|--|----------|
| GFZUSG900500 | Szállításvédelem világítással és figyelmeztető táblákkal a közúti szállításhoz | Db.      |
| GFZUSG900510 | Szállítási rögzítés  | Db.      |

## »Turbo« szivattyúállomás

### Műszaki adatok:

- » Kat. II. hárompontos felvevő
- » A töltőcső magassága fokozat nélkül állítható és 300°-kal elforgatható
- » Nyitott és zárt hígtrágya-árkokhoz használható (min. 80 x 120 mm)
- » Max. kb. 5,2 m árokmélység esetén használható
- » Minden funkció hidraulikusan vezérelhető
- » Négyzet alakú csőből készült szívócső a kompakt és stabil kialakítás érdekében
- » Szükséges olajmennyiség: min. 65 l/perc, max. 80 l/perc
- » Kardántengellyel együtt
- » 1x kettős működésű vezérlőeszköz szükséges
- » 1x egyszeres működésű vezérlőeszköz szabad visszafolyóval szükséges

### Jellemzők:



- » Vezérlőpulttól való vezérlés
- » A legsűrűbb hígtrágya esetén is használható
- » Nem érzékeny az idegen tárgyakra, ezért nagyon csekély a kopás
- » Rendkívül hosszú élettartamú és alig igényel karbantartást
- » Teljesítmény max. kb. 10 000 liter/perc



Egyszerűbb és gyorsabb felépítés



Kompakt szállítóállás



Vezérlőpult

### Hárompontos felvevőre való felszerelésre

| Cikksz.      | Megnevezés               | Kivétel  | Mértéke. |
|--------------|--------------------------|--|----------|
| GFZXXX800695 | »Turbo« szivattyúállomás | max. kb. 10 000 liter/perc. / max. 300°-kal elforgatható | Db.      |
| GFZXXX800776 | Keverőfunkció            | 300°-kal elforgatható                                    | Db.      |







Nézz meg a videót

## Hígtrágya-szeperátor »Small«

### Műszaki adatok:

- » Villanymotor elválasztóhoz 5,5 kW
- » Villanymotor pumpához: 4,0 kW
- » Felépítményváz állítható magasságú talpakkal és a szivattyúhoz kötélcsörlőkkel
- » Szívó- 7 m, átfolyó-tömlő 5 m (mindkettő Ø 76 mm)
- » Visszatérő tömlő 5 m (Ø 102 mm)
- » 4 darab vágókés
- » Tápellátás 32 A-es aljzaton keresztül

### Jellemzők:

- » 1 személy a legrövidebb idő alatt felszereli
- » Időt és pénzt takarít meg – a legcsekélyebb áramfogyasztás kb. 9,5 kW/h)
- » Jelentősen csökken a szag
- » Kevesebb energiáráfordítás a szivattyúzáskor és a továbbításkor
- » Nyers hígtrágya továbbítási teljesítménye Szarvasmarha max. kb. 20 m<sup>3</sup>/h
- » A továbbítási teljesítményt jelentősen befolyásolja a hígtrágya konzisztenciája



Pumpa



1



Komfortos kapcsolószekrény

| Cikksz.       | Megnevezés  | Tömeg kb. | Mértéke. |
|---------------|---|-----------|----------|
| GFZXX930200   | Hígtrágya-elválasztó »Small«                        | 820 kg    | Db.      |
| 1 GFZXX930201 | Trágyaleválasztó egység, keret és tömlők nélkül     |           | Db.      |
| 2 GFZXX930228 | Töltőfal  |           | Db.      |
| GFZSEP000920  | Szállítószalag                                      |           | Db.      |
| GFZXX930250   | Beállítások és utasítások (Ausztria és Németország) |           |          |
| GFZSEP000974  | Merülő vágószivattyú 7,5 kW / 380 V                 |           | Db.      |



## Trágya szeparátor »Tapir 375« (Teljes szett)

A „Tapir 375” egyesíti a mobil szeparátor minden előnyét a nagy nyomócsavar elvével. A nagyobb, 300 mm átmérőjű és 750 mm hosszú rosta, nagyobb mennyiségű trágya összegyűjtését teszi lehetővé, és nagyobb áteresztőképességet biztosít. A szeparátor belsejében lévő optimalizált csiga még erősebben nyomja a trágya keveréket a környező rostához, és még jobb préselési eredményt ér el. Ez azt jelenti, hogy a „Tapir 375” 40%-kal hatékonyabban választ el, mint a hagyományos szabványos szeparátorok, de nem igényel több áramot. A csiga és a belső cső rozsdamentes acélból készült, különösen robusztus felépítésű. A keményfémből készült hegesztett élek különleges tartósságot garantálnak. A kopó alkatrészek kiváló minőségben készülnek és könnyen cserélhetők. Összességében nyerstrágyánál akár kb. 50 m<sup>3</sup>/h áteresztőképesség érhető el kis energiafogyasztás mellett.



4 m hosszú szállítószalag a szilárd anyagok betöltéséhez (opcionális)

### Műszaki adatok:

- » Villanymotor a szeparátorhoz: 5,5 kW
- » Villanymotor a pumpához: 5,5 kW
- » Állítható magasságú lábakkal ellátott keret,
- » Kábelcsörlő szivattyúhoz, targoncatartóhoz és kapcsolószekrényhez
- » Szívó- 7 m, átfolyó-tömlő 5 m (mindkettő Ø 76 mm)
- » Visszatérő tömlő 5 m (Ø 102 mm)
- » 4 darab vágókés
- » Tápellátás 32 A-es aljzaton keresztül
- » 5,5 kW / 380 V merülőszivattyúval – Szállítási magasság kb. 20 m

### Szállítószalag (opcionális)


- » Villanymotor: 1,1 kW

Csigakerékajtás

A 4 m hosszú szállítószalag felcsavarozható az elválasztó keretére, és további szállítást takarít meg a szilárd anyag gyűjtőterületre történő berakodásával. Ezáltal a teljes szétválasztási folyamat kevésbé munka- és időigényes.

### Jellemzők:

- » 1 személy a legrövidebb idő alatt felszereli
- » Nagy átfolyási teljesítmény (beállítható)
- » Időt és pénzt takarít meg a csekélyebb áramfogyasztás miatt
- » 30%-kal kevesebb trágyamennyiség – alacsonyabb tárolási és szállítási költségek
- » Jelentősen csökken a szag
- » Kevesebb energiaráfordítás a szivattyúzáskor és a továbbításakor
- » Nyers hígrágya továbbítási teljesítménye: szarvasmarha max. kb. 50 m<sup>3</sup>/h. A továbbítási teljesítményt jelentősen befolyásolja a hígrágya konzisztenciája
- » Alapkivitelben üzemóra számlálással 230 V
- » Kérésre más rosta méretek

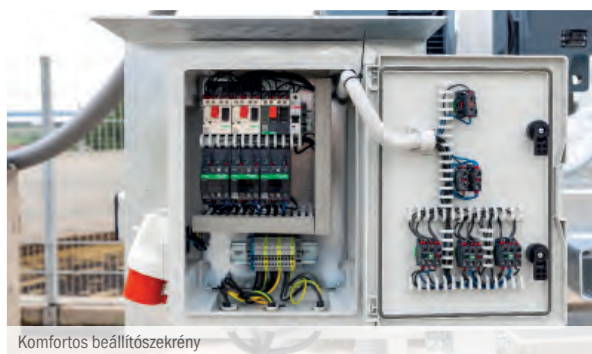
| Cikksz.      | Megnevezés  | Mértéke.  |
|--------------|---|---|
| GFZSEP000375 | Hígrágya szeparátor »Tapir 375« (Komplett szett)  | Db.  |
| GFZSEP000920 | Szállítószalag  | Db.   |
| GFZSEP000970 | Merülőszivattyú 4,0 kW vágóegységgel / 380 V (nagyon sűrű, magas szalmatartalmú trágyához)                | Db.   |
| GFZSEP000974 | Merülőszivattyú 7,5 kW vágóegységgel / 380 V (nagyon sűrű, magas szalmatartalmú trágyához)                | Db.   |
| GFZXX930210  | Mélyszivattyú 4,0 kW  | Db.   |
| GFZSEP000945 | Gyűjtőtartály targonca fülekkel, 4,0 kW-os merülőmotoros szivattyúval és szintérzékelővel / magas silóhoz | Db.   |
| GFZXX930250  | Beállítások és utasítások (Ausztria és Németország)   |   |



Nézze meg a videót



Stabil keret, állítható magasságú lábakkal



Komfortos beállítószekrény



Kézipumpa a szallag magasságának állításához



Kiváló kinyomóteljesítmény

## Az összes előny egy pillantásra

- Magas hatékonyság az alacsony energiafogyasztásnak köszönhetően
- Nagyon nagy áteresztőképesség a lényegesen nagyobb szítának köszönhetően
- Rendkívül alacsony tolarencia a szítadob és a csavar között
- Az egész készülék teljes egységként a praktikus vázon
- Hosszú élettartam a robusztus és karbantartásbarát kialakításnak köszönhetően
- Korrózióállóság a rozsdamentes acél alkatrészeknek köszönhetően
- A legegyszerűbb kezelés a kapcsolószekrényen keresztül
- Az áteresztőképesség egyszerű és egyedi beállítása
- A legjobb préselési eredmény az optimális száraz táptalajért

### Fliegl Boost

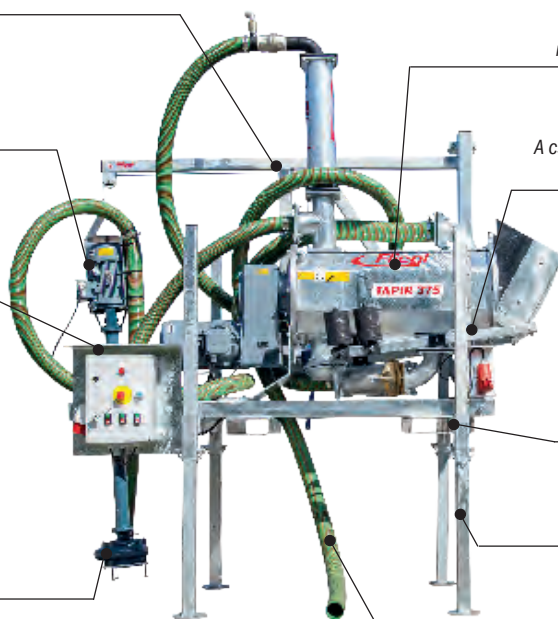
- HOSSZÚ ÉLETTARTAM
- MAGAS HATÁSFOK
- ÁTVITELI TELJESÍTMÉNY
- KINYOMÓTELJESÍTMÉNY

Kompakt, masszív váz

Különösen nagy szivattyú teljesítmény

Felhasználóbarát kapcsolószekrény védőberendezéssel

Nagyon kopásálló vágókések trágya feldolgozásához



Robusztus préscsavar házzal megnövelt szita – nagyobb áteresztőképesség

A csavarozható szállítószalagnak köszönhetően a keret egyszerű gyors felszerelése

Hála a targonca hevedernek rugalmas és mobil

Stabil felépítés, magasra állítható lábakkal

Hatalmas tömlőhossz az egyéni igényekhez





## Vontató keverőszerkezet

- » Kat. II hárompontos felvevő
- » A kiváló minőségű króm csapágyaknak és tömítéseknek köszönhetően ellenáll a szennyeződéseknek
- » Nyitott vagy zárt hígrágyamedencéhez min. 700 x 550 mm (H x Sz)
- » Teljesítményigény: min. 60 LE
- » Keverő: Háromlemezű nyomólapát (Ø 500 mm)



Hidraulikus összcukással – mély medencékben használható



Nagy teljesítményű keverőlapátok







Keverő kosárral

09



### Hárompontra való felszerelésre

| Cikksz.      | Hosszúság | Tömeg kb. | Mértéke.  |
|--------------|-----------|-----------|---|
| SRWFLI300000 | 3000 mm   | 140 kg    | Db.  |
| SRWFLI400000 | 4000 mm   | 150 kg    | Db.  |
| SRWFLI500000 | 5000 mm   | 170 kg    | Db.  |
| SRWFLI600000 | 6000 mm   | 200 kg    | Db.  |

### Általános tartozék felár ellenében

| Cikksz.        | Megnevezés   | Mértéke. |
|----------------|--|----------|
| GELBIN100061   | Kardántengely13/8" - 13/8"mócsappal  | Db.      |
| SRWFLI000550   | Hidraulikusan behajtható (1 db kettős működésű csatlakozás szükséges)  | Db.      |
| ① SRWFLI000555 | Keverőkosár – csatornakeveréshez, Ø 500 mm keverőlapáthoz  | Db.      |
| ① SRWFLI000560 | Keverőkosár – csatornakeveréshez, Ø 600 mm keverőlapáthoz  | Db.      |
| SRWFLI900050   | Felár Ø 600 mm keverőlapátra (a legnagyobb keverési teljesítmény érdekében – 100 LE feletti vontató szükséges), a szállítás Ø 600 mm-rel történik Ø 500 mm helyett | Db.      |

*Fliegl*  
**AGRO-CENTER**