

## ELHO vontatott kaszák



Gyártó:: ELHO

Arrow 3200P, Arrow 3700P - ütőujjas szársértővel

Az ELHO vontatott kaszái, nagy területteljesítmény mellett, kiváló vágási minőséget garantálnak!

Az Arrow 3200/3700, az ELHO új fejlesztésű vontatott kaszája, amely egyesíti az ELHO hagyományosan kiváló minőségét és kezelési tulajdonságait, a legkorszerűbb technikai fejlesztésekkel.



## Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84. Tel: +36-66/447-909  
Szabó Dávid +36 30 415 3121, Viczián Ádám +36 30 99 88201,  
Vozár László: Mchale, Kverneland termékek +36 30 2789 703

E-mail: [info@alfa-gep.hu](mailto:info@alfa-gep.hu), Web: [alfa-gep.hu](http://alfa-gep.hu), Facebook: [fb.com/Alfagep](https://www.facebook.com/Alfagep)

A szársérő rotor egyenes, kovácsolt acél lengőujjakkal szerelt, rugó-előfeszítésű ellentámasztó rúddal. Ezzel a megoldással, a száradási folyamat bizonyíthatóan a leggyorsabb. A nagy, állítható terelőlapok és a különösen nagy szársértő kamra, megtörik és megforgatják a terményáramot lefelé, azért hogy a képződő rend a lehető legmagasabb, egyenletes, és szellős legyen a gyors száradás érdekében.

A kisméretű szárnyak a szársértő kamra tetejének közepén szintén lehetővé teszik a rend formájának beállítását, aminek a második és harmadik betakarítás során van jelentősége. Az egyenletes és tiszta rend létrehozása, alapvető követelmény a magas minőségű takarmány előállításakor.

- Az alacsony profilú, ovális tárcsák és a megfelelően kialakított csúszólemezek biztosítják a tiszta és pontos vágást. A szélső csúszótalpak magassága két fokozatban állítható.

- Az Arrow 3200/3700, az ELHO által fejlesztett HydroBalance hidro-pneumatikus tehermentesítő rendszerrel szerelt, ami garantálja hogy a vágórész pontosan tartsa a beállított vágásmagasságot és a termény tiszta maradjon.

A Hydro Balance csillapítás beállítása igazán egyszerű. A kívánt csillapítási alapérték beállítása egy kézi tárcsával lehetséges, ami a nyomásjelző óra alatt található. A beállítható csillapítási értékek leolvashatók a nyomásmérő alapkeretén elhelyezett táblázatról. Például, ha köves területen dolgozik, a csillapítás mértéke munkavégzés közben is állítható, a traktor hidraulikájának használatával.

A tarlómagasság állítása kényelmesen, a gép egy oldalán elvégezhető.

A széles és magas szársértő kamra kiváló terített rendet is képes létrehozni. Az új fejlesztésű, V alakú hordozókereten van a vonórúd fordulási pontja, aminek kialakítása egyenletes erőátviteli körülményeket biztosít a hajtásláncnak. A fordítóhenger csatlakoztatása gyors, kis sugarú fordulásra is képessé teszi a gépet.

A hordozókeret kialakítása miatt a gép a traktor jobb és bal oldalán is tud kaszálni.

Az összehajtható vonórúddal, a gép téli tárolása sem igényel sok helyet. Az első burkolatok könnyen mozgathatók és megfelelő körülményeket biztosítanak javítás vagy karbantartás esetén. A magas hordozókeret nagy mozgásteret biztosít a vágórésznek. Emiatt a vágórész magasra kiemelhető a terület végéi fordulónál, így még a magasabb rendek sem keverednek. A vonórúd hosszát úgy tervezték hogy a vágórész közelebb kerüljön a traktorhoz.

Minden vontatott ELHO kasza vonórúdja nagy szilárdságú szelvényekből készül. A hajtás elemeit és a csapágyazásokat úgy tervezték, hogy ellenőrzésük és kenésük egyszerű legyen. Az Arrow 3200/3700 vontatott kasza alapkivitelben 380/55-17 méretű, alacsony profilú kerekekkel kerül forgalomba. A vágótárcsák, késcsere során egy célszerszámmal biztonságosan rögzíthetők.

Opciósan rendelhetők az ELHO SideFlow gumihevederes rendrehordóval.

| Típus                                     | Arrow 3200T | Arrow 3700T |
|---|-------------|-------------|
| Munkaszélesség (cm)                       | 320         | 370         |
| Szállítási szélesség (cm)                 | 310         | 350         |
| Hydro-Balance hidraulikus tehermentesítés | széria      | széria      |
| Vágótárcsák száma (db)                    | 8           | 9           |
| Vágótárcsák fordulata (1/p.)              | 3100        | 3100        |
| Behajtó fordulat (1/p.)                   | 1000        | 1000        |



## Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84. Tel: +36-66/447-909  
Szabó Dávid +36 30 415 3121, Viczián Ádám +36 30 99 88201,  
Vozár László: Mchale, Kverneland termékek +36 30 2789 703

E-mail: [info@alfa-gep.hu](mailto:info@alfa-gep.hu), Web: [alfa-gep.hu](http://alfa-gep.hu), Facebook: [fb.com/Alfagep](https://www.facebook.com/Alfagep)

|   |           |           |
|---|-----------|-----------|
| Szársértő rotor szélessége (cm)               | 2505      | 2505      |
| Szársértő rotor kovácsolt acél<br>ütőujjakkal | széria    | széria    |
| Ellenkés                                      | széria    | széria    |
| Traktor tömeg igény (kg)                      | min. 2700 | min. 3000 |
| Önsúly (kg)                                   | 1100      | 1250      |
| Rend szélesség (cm)                           | 70-140    | 70-140    |

Arrow 2400P Roller, Arrow 3200P Roller - gumihengeres szársértővel

Az ELHO vontatott kaszái, nagy területteljesítmény mellett kiváló vágási minőséget garantálnak.

Az Arrow 2400R/3200R, az ELHO új fejlesztésű vontatott kaszája, amely egyesíti az ELHO hagyományosan kiváló minőségét és kezelési tulajdonságait, a legkorszerűbb technikai fejlesztésekkel.

A nagy, állítható terelőlapok és a különösen nagy szársértő kamra, megtörik és megforgatják a terményáramot lefelé, azért hogy a képződő rend a lehető legmagasabb, egyenletes, és szellős legyen a gyors száradás érdekében. A kisméretű szárnyak a szársértő kamra tetejének közepén szintén lehetővé teszik a rend formájának beállítását, aminek a második és harmadik betakarítás során van jelentősége. Az egyenletes és tiszta rend létrehozása, alapvető követelmény a magas minőségű takarmány előállításakor.

Az alacsony profilú, ovális tárcsák és a megfelelően kialakított csúszólemezek biztosítják a tiszta és pontos vágást.

Az Arrow 2400R/3200R, az ELHO által fejlesztett HydroBalance hidro-pneumatikus tehermentesítő rendszerrel szerelt, ami garantálja hogy a vágórész pontosan tartsa a beállított vágásmagasságot és a termény tiszta maradjon. A Hydro Balance csillapítás beállítása igazán egyszerű. A kívánt csillapítási alapérték beállítása egy kézi tárcsával lehetséges, ami a nyomásjelző óra alatt található. A beállítható csillapítási értékek leolvashatók a nyomásmérő alapkeretén elhelyezett táblázatról. Például, ha köves területen dolgozik, a csillapítás mértéke munkavégzés közben is állítható, a traktor hidraulikájának használatával.

A tarlómagasság állítása kényelmesen, a gép egy oldalán elvégezhető.

A széles és magas szársértő kamra kiváló terített rendet is képes létrehozni. A fordítóhenger csatlakoztatása gyors, kis sugarú fordulásra is képessé teszi a gépet. Az összehajtható vonórúddal, a gép téli tárolása sem igényel sok helyet. Az első burkolatok könnyen mozgathatók és megfelelő körülményeket biztosítanak javítás vagy karbantartás esetén.

A magas hordozókeret nagy mozgásteret biztosít a vágórésznek. Emiatt a vágórész magasra kiemelhető a terület végén, fordulónál, így még a magasabb rendek sem keverednek. A vonórúd hosszát úgy tervezték hogy a vágórész közelebb kerüljön a traktorhoz. Minden vontatott ELHO kasza vonórúdja nagy szilárdságú szelvényekből készül.

A hajtás elemeit és a csapágyazásokat úgy tervezték, hogy ellenőrzésük és kenésük egyszerű legyen. A vágótárcsák, késcsere során egy célszerszámmal biztonságosan rögzíthetők

|                     |         |         |
|---------------------|---------|---------|
| Típus               | 2400 TR | 3200 TR |
| Munkaszélesség (cm) | 240     | 320     |

**Alfa-Gép Kft**

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84. Tel: +36-66/447-909  
Szabó Dávid +36 30 415 3121, Viczián Ádám +36 30 99 88201,  
Vozár László: Mchale, Kverneland termékek +36 30 2789 703

E-mail: [info@alfa-gep.hu](mailto:info@alfa-gep.hu), Web: [alfa-gep.hu](http://alfa-gep.hu), Facebook: [fb.com/Alfagep](https://www.facebook.com/Alfagep)

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| Szállítási szélesség (cm)                 | 280      | 300      |
| Hydro-Balance hidraulikus tehermentesítés | széria   | széria   |
| Vágótárcsák száma (db)                    | 6        | 8        |
| Vágótárcsák fordulata (1/p.)              | 3100     | 3100     |
| Behajtó fordulat (1/p.)                   | 1000/540 | 1000/540 |
| Szársértő rotor szélessége(cm)            | 1750     | 2505     |
| Szársértő rotor gumihengerekkel           | széria   | széria   |
| Traktor teljesítmény igény (kW)           | 60-90    | 70-100   |
| Önsúly (kg)                               | 1600     | 1600     |