



AMAZONE

# ZA-M



Az AMAZONE  
szórógépek teljesítik  
az európai környezet-  
védelmi szabvány  
követelményeit

# ZA-M műtrágyaszóró



 **SPEED**  
spreading

A ZA-M kéttárcsás műtrágyaszóró, akár 3.000 literes tartálytérfogattal és 36 m munkaszélességgel, ideális gép a mezőgazdasági üzemek és bérvállalkozók számára, akik nagy hangsúlyt fektetnek a biztonságra és a megbízhatóságra. A lassan forgó, nagyteljesítményű keverőelemek és az alacsony tárcsa-fordulatszámok biztosítják a műtrágya nagyon egyenletes és kíméletes áramlását.



## ZA-M

**terepen tesztelt (100.000-szeres próbával hitelesítve), megbízható és biztonságos**

	Oldal
Az előnyök dióhéjban	4
A ZA-M típusok   Magasítók	6
Műtrágyaszóró rendszer   Olajfürdős hajtómű	8
SBS – Soft Ballistic System (kíméletes műtrágyakezelési rendszer)	10
A szórási mennyiség és a munkaszélesség beállítása	12
Szóráshatároló rendszerek   Szóráshatárolók	14
AMAZONE Limiter	16
Tartozékok	18
EasySet   AmaDos <sup>+</sup>	20
Spreader Application Center   EasyCheck	22
Műszaki adatok	24

❗ „Fűmag használata esetén is jól látható, hogy a műtrágyaszóró rendkívül pontosan és egyenletesen oszlatja el a vetőmagot.”

(Pferdebetrieb Profi-Magazin – gyakorlati teszt, 2016/05)

# 1.000 - 3.000 literes

tartályméretek

akár **36 m** munkaszélességig

**SBS** – Soft Ballistic System  
a kíméletes műtrágya-adagolásért



A szórótárcsa fordulatszáma

## 720 ford/perc



### Az előnyök dióhéjban:

- ⊕ Dupla garat optimalizált tartályformával a folyamatos működés és a nagyobb pontosság érdekében
- ⊕ Az apró lyukú betöltőtárcsok megakadályozzák a szórás közbeni üzemzavarokat, és a gép tisztításához egyszerűen felhajthatók és rögzíthetők
- ⊕ Teljes mértékben nemesacélból gyártott szórórendszer
- ⊕ Komfort és biztonság a szórásmennyiség és a munkaszélesség egyszerű és jól hozzáférhető beállítása következtében
- ⊕ Kettős tolózár-rendszer a mennyiség optimális beállításához és a gyors nyitási-zárási művelethez
- ⊕ A SafetySet világítóberendezéssel, figyelmeztető táblákkal és védőkorlattal együtt széria felszereltség

**100.000**-szeres próbával  
hitelesítve

## Kettős tolózár-rendszer



## Limitér

szóráshatároló rendszer



Az AMAZONE  
szórógépek teljesítik  
az európai környezet-  
védelmi szabvány  
követelményeit



TOVÁBBI INFORMÁCIÓK  
[www.amazone.hu/za-m](http://www.amazone.hu/za-m)

# Sokféle műtrágyaszóró, egy család

Az AMAZONE minden üzemmódhoz megfelelő műtrágyaszórót ajánl!

Típus	ZA-M 1001 Special	ZA-M 1201	ZA-M 1501
Munkaszélesség (m)	10 – 36		
Tartálytérfogat (l)	1000 – 1500 (1800 kg hasznos terhelésig)	1200 – 2700 (3100 kg hasznos terhelésig)	1500 – 3000 (3100 kg hasznos terhelésig)
Magasítás	1 x S 500	1 x S 500 vagy 2 x S 500 vagy 3 x S 500 vagy 1 x L 1000 vagy S 500 + L 1000	

## A kompakt méret: ZA-M 1001 Special



ZA-M 1001 Special

## A változtatható méretek: ZA-M 1201 és ZA-M 1501



ZA-M 1201



ZA-M 1501

## A széria előnyei:

- ✔ A SafetySet világítóberendezéssel, figyelmeztető táblákkal és védőkorlással együtt szériafelszereltség
- ✔ A tartály térfogata utólag felszerelhető magasítókkal növelhető
- ✔ Komfort és biztonság a szórás mennyiség és a munkaszélesség egyszerű és jól hozzáférhető beállítása következtében
- ✔ Karbantartásmentes olajfürdős hajtómű beépített túlterhelés elleni védelemmel – 100.000-szeres próbával hitelesítve
- ✔ Robusztus vázszerkezet és teljes egészében rozsdamentes acélból készült szóró rendszer
- ✔ Tökéletes kettős tolózárrendszer a szórás mennyiség beállításához és nyitáshoz/záráshoz
- ✔ A leforgató készlet, a szórási táblázatok és a számolókorong szériafelszereltség
- ✔ A tömlőtároló védi a hidraulikacsatlakozókat az elszennyeződéstől
- ✔ Az apró lyukú betöltőrácsok megakadályozzák a szórás közbeni üzemzavarokat, és a gép tisztításához egyszerűen felhajthatók és rögzíthetők

# Tartálymagasítók

Gyorsan felszerelhető és kiegészíthető tartálytérfogat



✓ S 500 magasító – keskeny



✓ L 1000 magasító – széles

## S magasító – A keskeny

A keskeny, S típusú magasítóval megmarad a kis szállítási szélesség. A billentéssel vagy Big-Bag zsákokból való közvetlen feltöltés sem okoz problémát.

## L magasító – A széles

A nagy, 2,76 m feltöltési szélesség kellő biztonságot nyújt széles kanalakkal történő feltöltés esetén. Különösen a nagy, ipari rakodókanalak esetén ajánlott a széles, L típusú magasító használata.



Feltöltés billentéssel



Feltöltés Big-Bag zsákból



Feltöltés ipari rakodókanállal

# Nemesacélból készült műtrágyaszóró rendszer



## Nemesből nemeset

A ZA-M műtrágyaszórók teljes műtrágyaszóró rendszere nemesacélból készül:

- ✔ a garatcsúcsok a keverőspirálokkal
- ✔ a komplett fenékrész az adagoló tolózárakkal és a hidraulikus működtetésű tolózárakkal
- ✔ a szórótárcsák a szórólapátokkal
- ✔ a teljes körülfogó árnyékoló lemez

## SBS – Soft Ballistic System

Tökéletes összjáték:

- ✔ keverőszerkezet
- ✔ garatcsúcs
- ✔ fenékrész
- ✔ kettős tolózár
- ✔ szórótárcsák és árnyékoló lemezek

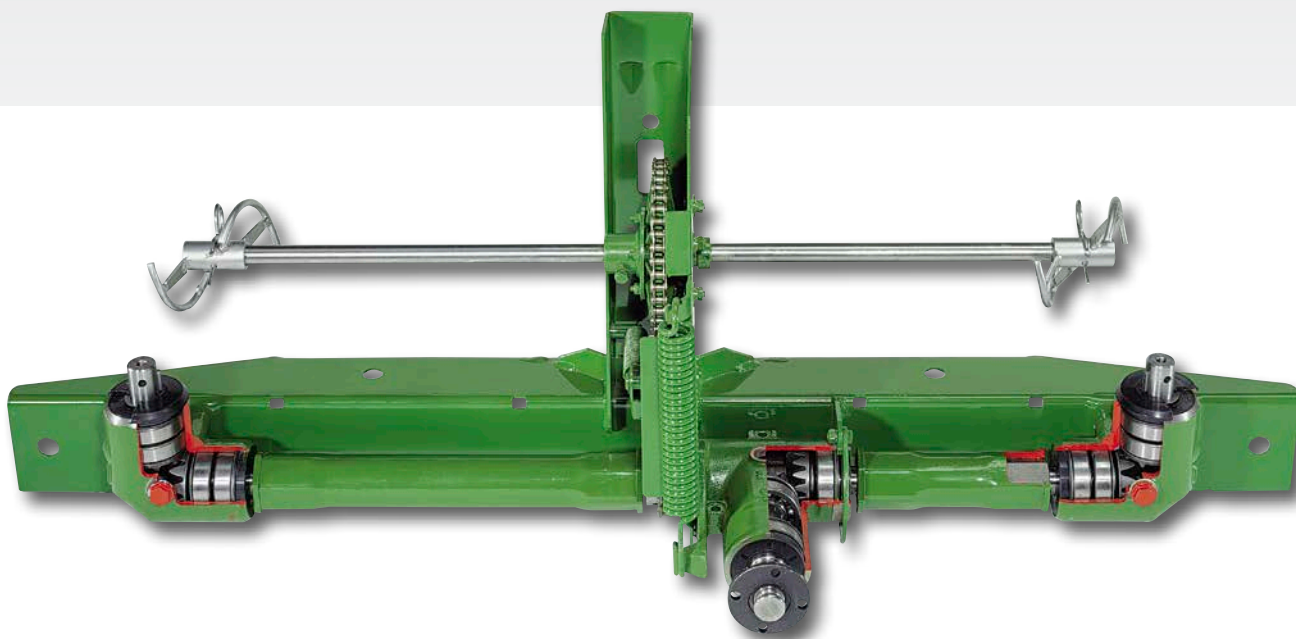
## Előnyei:

- ✔ könnyű ápolás a műtrágyaszóró nyitott építmódja következtében
- ✔ kifogástalan működés a robusztus és karbantartásmentes olajfürdős hajtómű, a keverőtengely nemesacél lánchajtása, az erősre méretezett rugók és hidraulikus munkahengerek, valamint a robusztus gépváz következtében



# Az olajfürdős hajtómű

100.000-szeres próbával hitelesítve

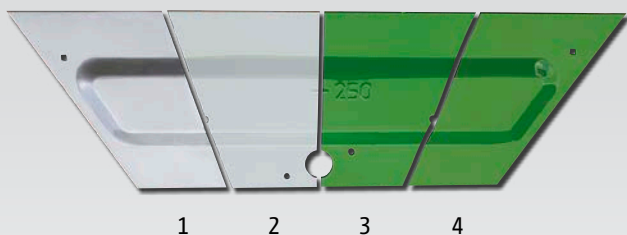


## Évtizedeken keresztül megbízható

Az olajfürdős hajtómű az AMAZONE kéttárcsás műtrágyaszóró elnyúlhatatlan motorja. Az AMAZONE hajtóművek már 100 000-szer bizonyítottak, karbantartást nem igényelnek, a hajtóműkárok ellen túlterhelés elleni védelemmel rendelkeznek.

## Tökéletes gyártás: aktív környezetvédelem kezdettől fogva

- ✔ energiamegtakarítás a nagysorozatú gyártás optimalizált munkafolyamatai következtében
- ✔ a nyersanyagok lehető legjobb kihasználása a processzoros vezérlésű vágó- és hajlítotechnika révén
- ✔ modern elektromos bemártó festési eljárás biztosítja a kiváló minőségű korrózióvédelmet (gépkocsigyártási standard)

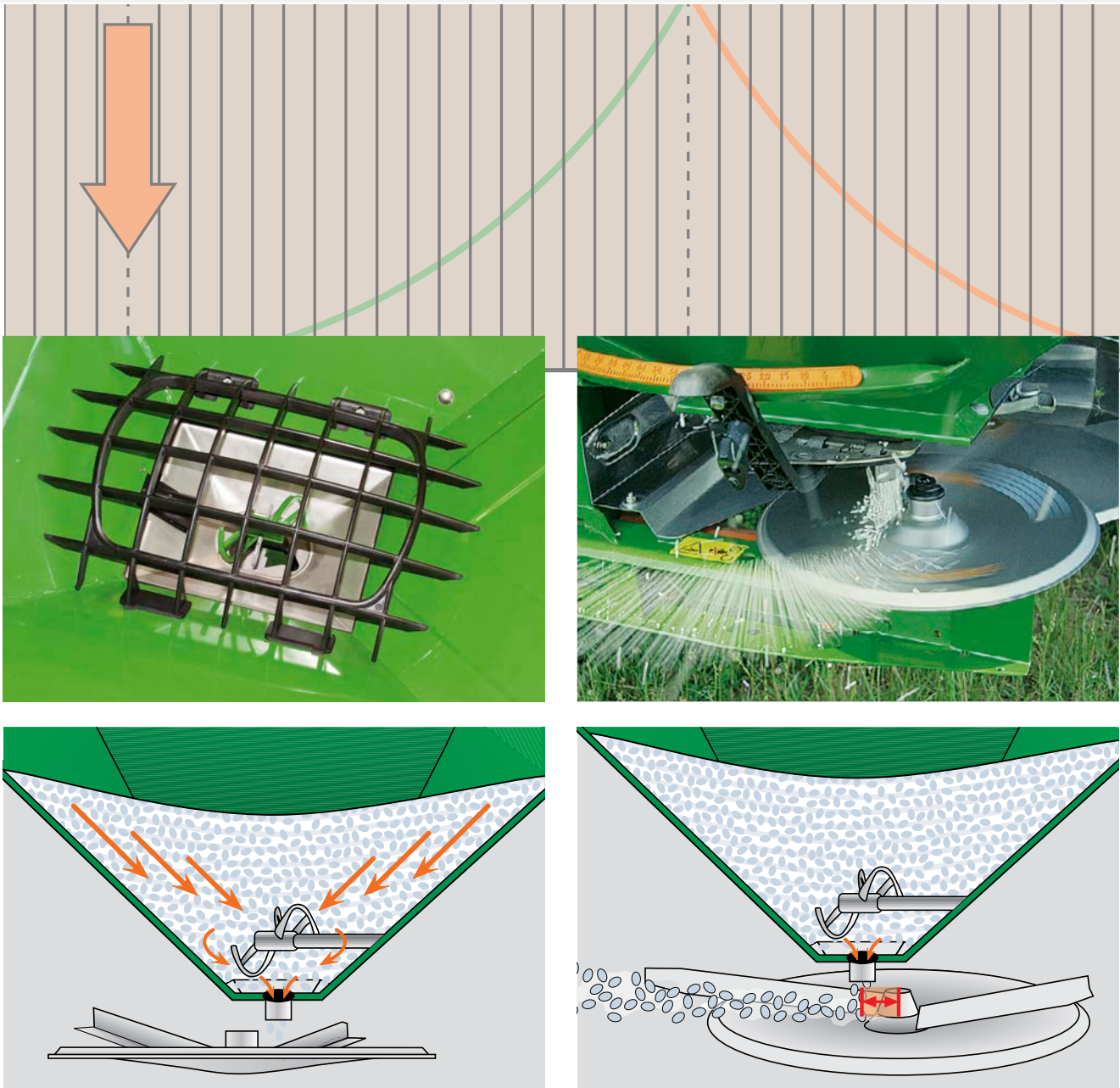


- ✔ Kiváló minőségű, többrétegű lakkozás

- 1) Acéllemez
- 2) Cinkfoszfátózás (kristályréteg)
- 3) KTL alapozás
- 4) Fedőfestés

# SBS – Soft Ballistic System

A koncepció: a műtrágya kíméletes kezelése a nagyobb biztonság érdekében



## 1 Lány vezetés:

Az AMAZONE Soft Ballistic System (kíméletes műtrágyakezelési rendszer) olyan keverőelemeket foglal magába, amelyek alakjuknál fogva széles felületen terelik kifelé a műtrágyát a tartályból. Nem képződik műtrágyatölcsér a tartály közepén.

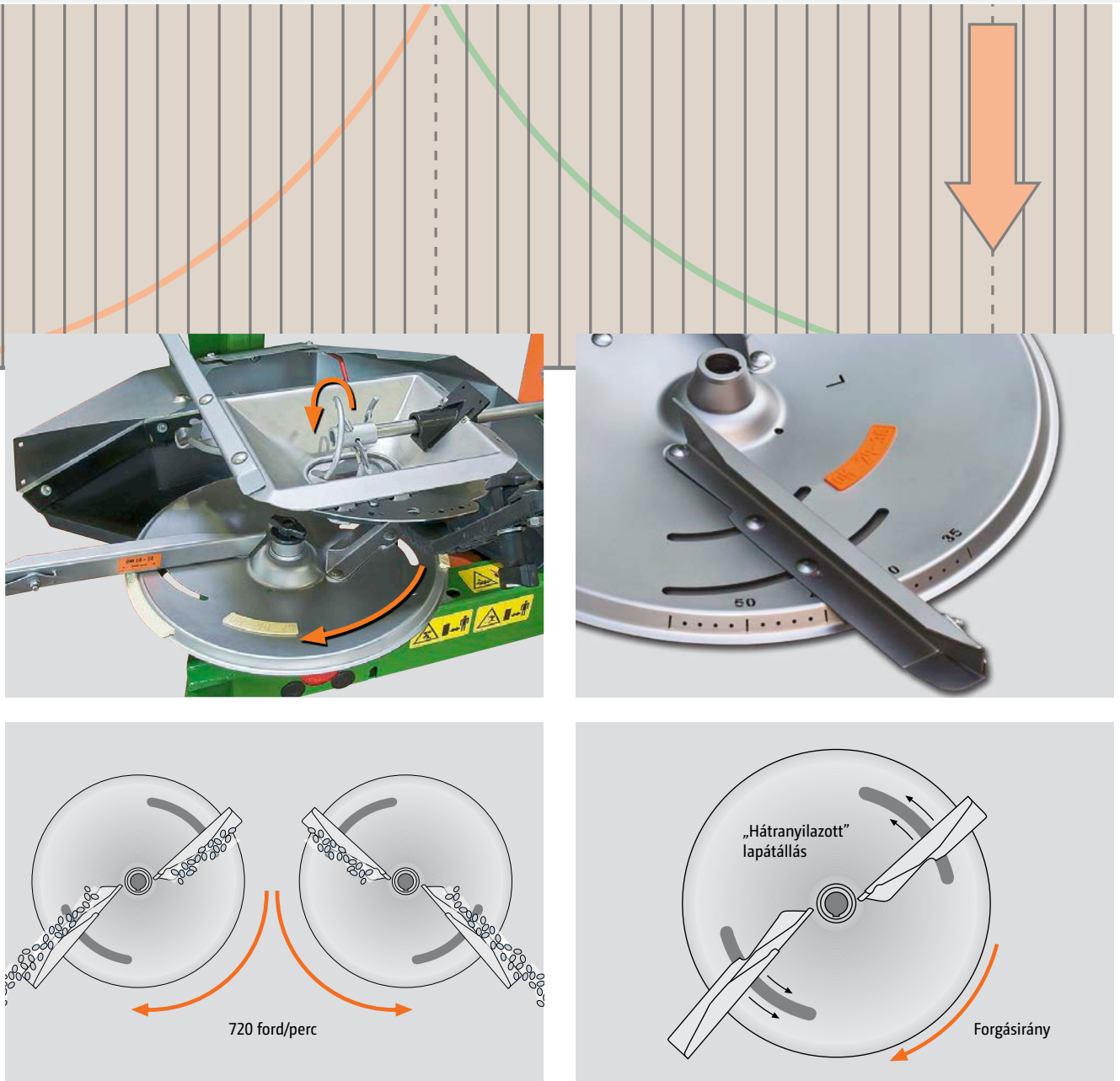
## 2 Kíméletes adagolás:

A műtrágyának közvetlenül a szórótárcsa közepére történő adagolása különösen előnyös, mivel a szórótárcsák kerületi sebessége ebben a szektorban nagyon kicsi.

## A biztonság szériefelszereltség

A műtrágya különösen kíméletes kezelést igényel, mivel csak így biztosítható a pontos és kifogástalan elosztás a növények részére a teljes munkaszélesség mentén. Az a műtrágya, amely már a műtrágyaszóróban megsérül, nem szórható ki megbízható pontossággal.

Az AMAZONE Soft Ballistic System (kíméletes műtrágyakezelési rendszer) biztonsági „csomagként” már a szériefelszereltségű ZA-M függesztett műtrágyaszórókba van beépítve. A keverőszerkezet, az adagolóelemek és a szórótárcsák optimálisan illeszkednek egymáshoz. Ez kíméli a műtrágyát, és biztosítja annak optimális hatásait.



### 3 Kíméletes lendületbe hozás:

Az AMAZONE Soft Ballistic System (kíméletes műtrágyakezelési rendszer) 720 ford/perc tárcsafordulattal kíméletesen hozza lendületbe a műtrágyáját. Még az alacsony törőszilárdságú műtrágyafajták is megtartják szórási tulajdonságaikat.

### 4 Kíméletes dobás:

Az AMAZONE Soft Ballistic System (kíméletes műtrágyakezelési rendszer) csak annyi energiát ad át a műtrágyának, amennyi az optimális röppálya és a pontos szórás kép érdekében szükséges.

# A szórás mennyiség beállítása

egyszerű – megbízható – pontos

## A szórás mennyiség szerszám nélkül állítható

A nagyon terjedelmes szórás táblázatok segítségével választható meg előre a szórás mennyiség és a munkaszélesség. A nagyra méretezett skálák segítenek Önnek a szórás mennyiség adagoló tolózárak segítségével történő pontos beállításában.

A beállítást a gép hátulján vagy a kezelőterminálon lehet elvégezni.



Adagoló tolózár

Elzáró tolózár



- ✔ Az elzáró tolózárak nyitásával vagy zárásával a beállított műtrágya mennyiség a gép két oldalán egymástól függetlenül a szórótányérokra juttatható.

- ✔ A szórás mennyiség ellenőrzése nagyon egyszerűen, leforgatási próba segítségével történhet az anyagtulajdonságok (folyási viselkedés stb.) meghatározása céljából.

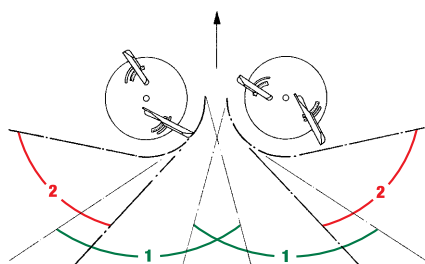
# A munkaszélesség beállítása

Felhasználóbarát minden porcikájában

## OM OmniaSet szórótárcsák a legnagyobb precizitásért

Az OM OmniaSet szórótárcsák elfordítható szórólapáttal vannak felszerelve, amelyek különösen precíz és megbízható szórásról gondoskodnak. A szórólapátok a gépkezelő látókörében elhelyezkedő, jól leolvasható skála segítségével nagyon egyszerűen, és szerszám használata nélkül pontosan beállíthatók. Az AMAZONE cég széles körű szórási táblázatokat nyújt Önnek minden műtrágyafajta, vetőmag és csigaölő szer részére. Az OM OmniaSet szórótárcsák teljes mértékben nemesacélból készülnek, és egyszerűen szerelhetők.

A minőségi gabonatermesztés érdekében előnyös a késői fejtrágyázás. AMAZONE szórótárcsák esetén ez az eljárás nagyon könnyen lehetséges a szórólapáttalok felhajtatásával.



Négy szektor az optimális keresztirányú eloszlás érdekében



## Az OM OmniaSet szórótárcsák munkaszélessége a ZA-M gép esetében

OM 10 - 12	OM 10 - 16	OM 18 - 24	OM 24 - 36
10 – 12 m	10 – 16 m	18 – 24 m	24 – 36 m (keményfém réteggel)

## Maximális munkaszélesség ZA-M OM 24-36 szórótárcsákkal

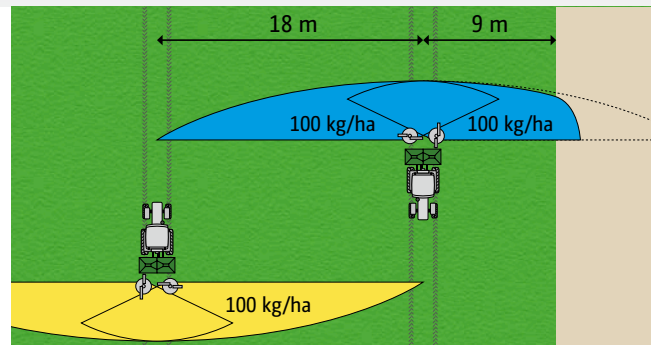
KAS	káli	granulált karbamid	szemcsézett karbamid
36 m	36 m	32 m	30 m

# Aktív környezetvédelem

## Mezsgyeszórás (hozamorientált beállítás)

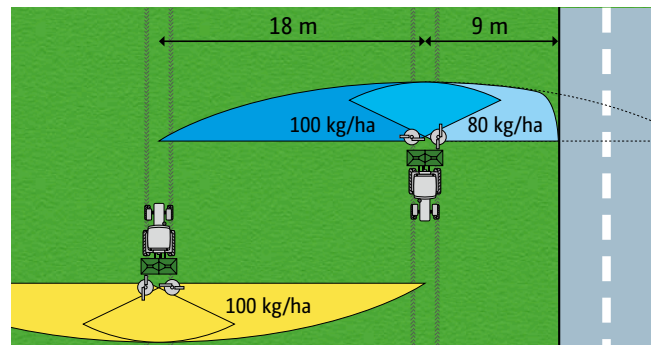
A határos terület egy mezőgazdaságilag művelt terület. Itt megengedhető, hogy egy csekély mennyiségű műtrágya átkerüljön a táblahatáron túlra. A tábla belső részén a műtrágyaeloszlás a tábla szélén is egyre inkább megközelíti az előirányzott mennyiség 80%-át.

- ✔ A gazdaságos, és különösen az ökológiailag átgondolt műtrágyázás felelősségteljes kereskedelmi tevékenységet igényel. Környezetbarát műtrágyaszórás a tábla szélén a környezetvédelemmel kapcsolatos új irányelvek szerinti modern szóróhatároló rendszerek nélkül nem lehetséges.



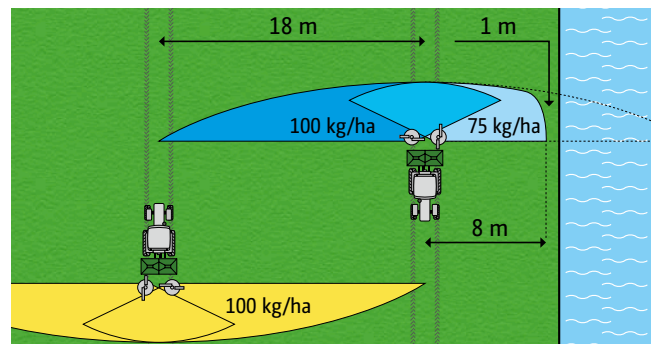
## Határszórás (környezetorientált beállítás)

A határos terület között vagy kerékpárút, és nem kerülhet műtrágya a táblahatáron túlra. Annak érdekében, hogy a tábla belső részén ne forduljon elő túltrágyázás, csökkentse a határoldali szórás mennyiséget. Ebből egy kisebb mértékű alultrágyázás következik a táblahatár előtt. A határszórás eljárás módja megfelel a műtrágyázással kapcsolatos rendelet követelményeinek.



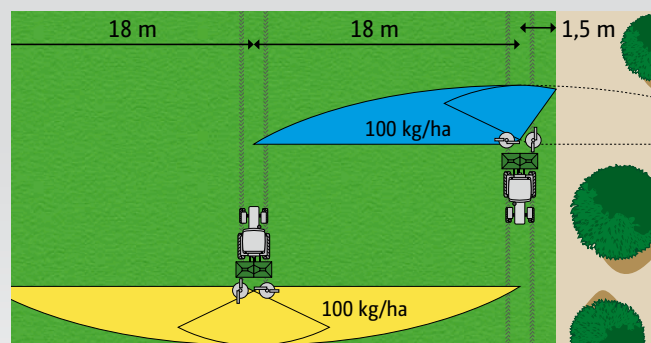
## Árokszórás (környezetorientált beállítás)

Amennyiben közvetlenül a tábla szélén felszíni víz található, a műtrágyázással kapcsolatos rendelet szerint szóróhatároló berendezés alkalmazása esetén egy méter távolságot, szóróhatároló berendezés alkalmazása nélkül viszont legalább három méter távolságot kell tartani. Annak érdekében, hogy a tábla belső részén a túltrágyázást megelőzze, csökkentse a határoldali szórás mennyiséget.



## Mezsgyeszórás – első művelőút a tábla szélén

Amennyiben az első művelőút a tábla szélén található, a mezsgyeszórás (hozamorientált beállítás) a szórótárcsák működési tartományának féloldali kikapcsolásával realizálják. Csak kevés műtrágya kerül a táblahatáron túlra, a tábla belső részein a műtrágyázás optimális marad.



# Határszórási eszközök

Az **AMAZONE** cég szóráshatárolóival a műtrágyázással kapcsolatos aktuális rendelet összes követelménye a legmegfelelőbben teljesíthető.

## Tele-Set tárcsa

Szerszám nélküli tárcscserével a normál műtrágyaszórásról mezsgye-, határ- vagy árokszórásra lehet átváltani.



## Mezsgyeszóró ernyő, baloldalt

Az egyoldali, kézi kapcsolású mezsgyeszóró ernyő egy kedvező árfekvésű megoldás, hogy a menetirányban nézve bal oldali mezsgyeszórást végezzen.



## Mezsgyeszóró ernyő, mindkét oldalon

A kétoldali mezsgyeszóró ernyő egyaránt használható a bal, a jobb, vagy mindkét oldalon, így szinte alig kerül műtrágya a jármű nyomvonalába. Beállítható a különböző műtrágyákra, és speciális növénykultúrához is használható, számos alkalmazása lehetséges. Az felszerelés és leszerelés egyszerűen és gyorsan, szerszám nélkül, kézzel elvégezhető.



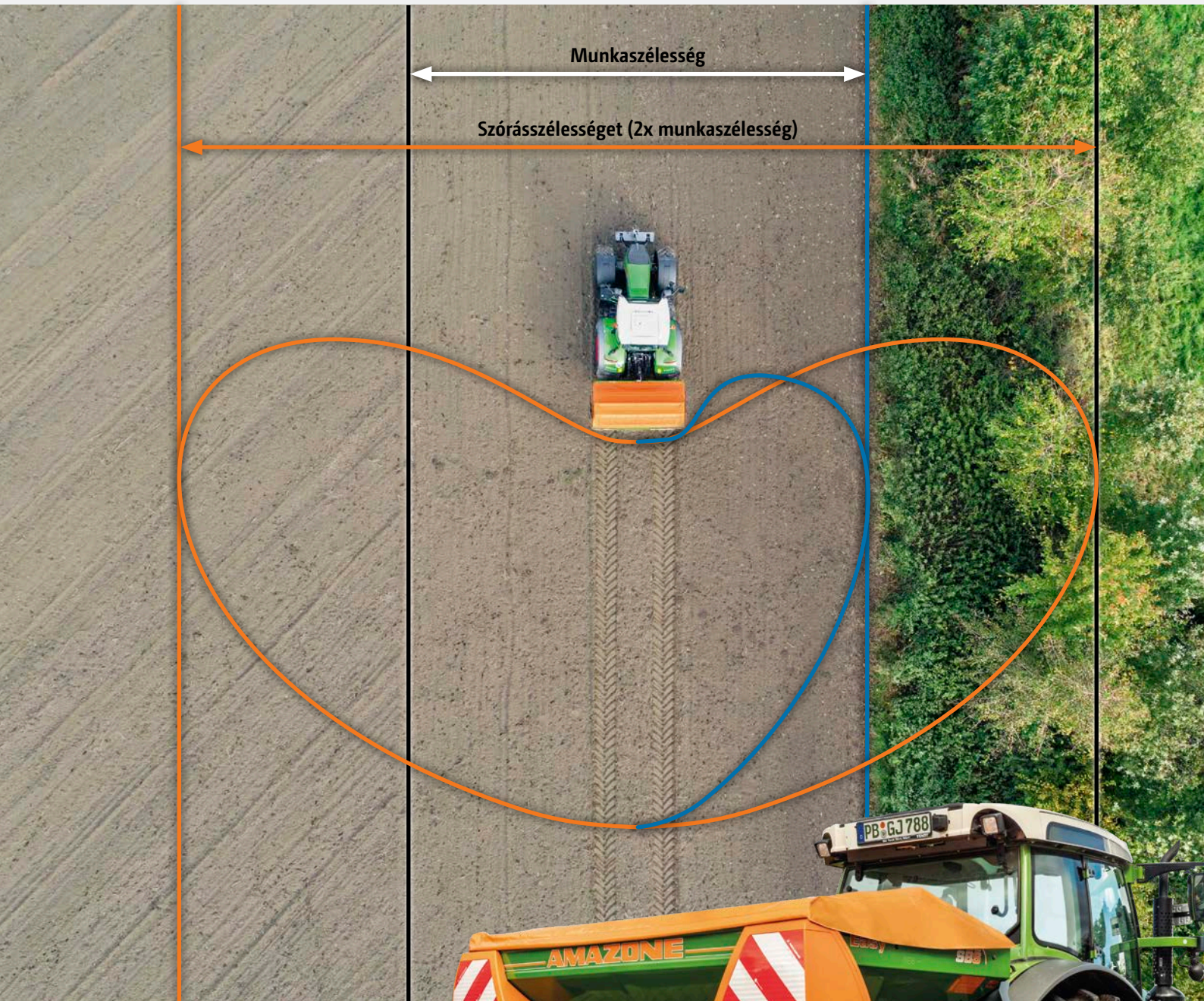
## AMAZONE Limiter jobb vagy bal oldali szóráshatároló

A ZA-M műtrágyaszóró esetén választhat: a Limiter szóráshatároló a jobb vagy bal oldalra kerüljön. A modern traktorok legtöbb kezelőeleme a vezetőülés mellett a jobb oldalon található. Így a határszórás egyszerűen és kényelmesen végezhető a jobb oldali Limiter szóráshatároló segítségével. A teljes egészében nemesacélból készült Limiter szóráshatároló egyszerűen behajtható a szórótárcsák működési tartományba. A lemezes tömb ekkor a műtrágyaáram egy részét irányváltoztatásra kényszeríti. Ilyen módon érik el a határon az optimális szórási oldalszárnyat.



# AMAZONE Limiter

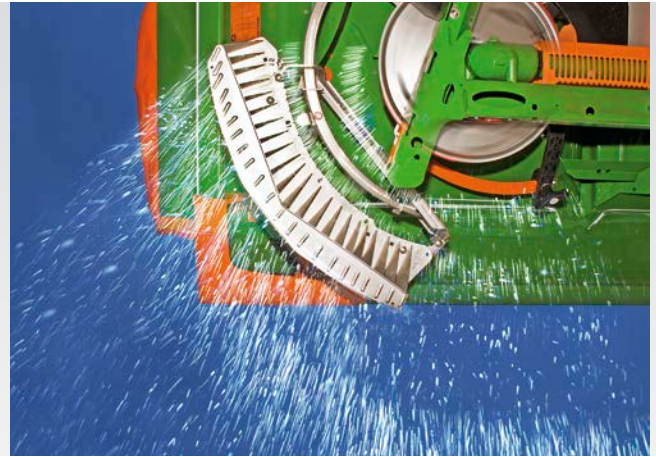
Kényelmes határszórás – megállás és kiszállás nélkül



— Normál szóráshoz — Határszórás







## Határ- és mezsgyeszórás a tökéletesség jegyében

A Limiter egy modern szóráshatároló rendszer, amelyet akkor használnak, ha az első művelőút a műtrágyaszóró fél munkaszélességébe esik. Ez szolgál mezsgye-, határ- és árokszóráshoz.

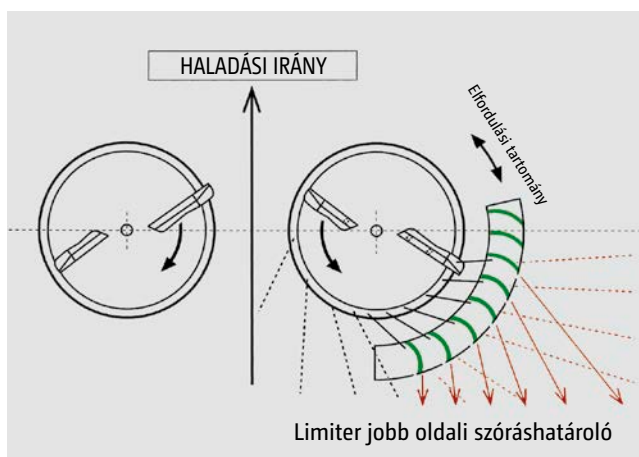
A Limiter szóráshatároló alkalmazásának döntő előnye, hogy nem kell megállni, nem kell a munkavégzést megszakítani, és nem kell a traktorból kiszállni.

Határszórásnál és árok melletti szóráskor az EasySet kezelő számítógéppel csökkenthető a mennyiség.

Az AmaDos<sup>+</sup> a Limiter leállításakor a mennyiséget már féloldalra automatikusan beállítja.

A Limiter szóráshatároló stabil kereten egy nagyvonalúan méretezett elfordulási tartományon belül elmozdítható. A műtrágyafajtától függően ezzel állítható be a Limiter szóráshatároló a mezsgye-, határ- vagy árokszóráshoz megkívánt helyzetbe. Az ehhez szükséges pontos adatokat a szórási táblázatban és a gépen elhelyezett öntapadó címkén találja meg. Amennyiben nem használja, úgy a Limiter szóráshatároló egy hidraulikus munkahengerrel kényelmesen felhajtható.

## A „Limiter” szóráshatároló működési elve



- ✓ A Limiter szóráshatároló a traktor vezetőfülkéjéből hidraulikus távműködtetéssel befordítható a szórótárcsák működési tartományába.

# Felszereltség

Tökéletes a legapróbb részletekig





## Fékezett kerekes gurítókészlet

Egy hasznos tartozék: a robusztus kerekes gurítókészlet megkönnyíti a műtrágyaszóró fel- és lekapcsolását, valamint rendezését az udvaron. A kerekek gyorsan levehetőek.

## „Tele-Space” kardántengely

Még kényelmesebb a műtrágyaszóró fel- és lekapcsolása teleszkópos „Tele-Space” kardántengellyel.

## Takaróponyva

A takaróponyva feltöltés előtt egyszerűen felhajtható. Így a műtrágyaszórás rossz időjárási viszonyok esetén is folytatható.

## Első világítás / beépített létra

A közúti közlekedés szabályairól szóló törvény (StVZO) alapján túl széles L típusú magasító esetén első világításra van szükség. A bal oldalra beépített létra jobb betekintést tesz lehetővé a tartályba, és így megkönnyíti a tisztítás ellenőrzését.



# EasySet – Egyszerű terminál

EasySet kezelőterminál segítségével a bal és jobb oldali mennyiségállító tolozár egymástól függetlenül beállítható és munka közben utánállítható. Ezáltal a tolozárak pozícióinak módosításával a jobb és bal oldalon egyedi mennyiség-beállítások is lehetségesek.

Az EasySet terminál az opcionális Limiter határszóró rendszert is tudja működtetni. Egy világító LED jelzi, ha a Limiter aktív (lehajtott állapotban van).



## Az EasySet előnyei:

- ✔ egyszerű, menük nélküli kezelőterminál
- ✔ csak közvetlen funkció-gombjai vannak
- ✔ a tolozárak kényelmesen a traktorfülkéből állíthatóak, hidraulikus vezérlőszелеpek nélkül
- ✔ a szórási mennyiség a tolozárak helyzetének változtatásával állítható
- ✔ Határszórás manuális mennyiségcsökkentéssel
- ✔ Limiter helyzetjelző LED

## Egyszerű, közvetlen működtetés

- ✔ Egymástól független hidraulikus tolozárállítás két kétműködésű vezérlőszелеp által
- ✔ A kínálatban szerepel egy egyszerű 3 utas egység is arra az esetre, ha a traktor nem rendelkezne elég csatlakoztatási lehetőséggel.



# AmaDos<sup>+</sup> –

## ZA-M Control-csomaggal

A mechanikus szórótárcsahajtású ZA-M műtrágyaszórók részére áll rendelkezésre a Control csomag a kiszórási mennyiség haladási sebességtől függő elektronikus szabályozásához.

- ❗ „... a modern műtrágyaszóró elektronikus alapfelszereltsége.”  
(LZ – A több elektronika nagyobb műtrágyaszórási pontosságot biztosít - 2011/12)



### Az AmaDos<sup>+</sup> előnyei:

- ✔ Az előzetesen megadott kiszórási mennyiség optimális munkasebesség választása esetén mindig változatlan marad. Ez különösen fokozatmentes váltóművel szerelt traktoroknál előnyös
- ✔ A mennyiség változtatása szabadon választható lépésközzel mindkét és csak az egyik oldalra is elvégezhető
- ✔ Az adagoló tolózárak robusztus állítómotorjai állítják be a kiszórási mennyiséget
- ✔ Az összes elektronikus szerkezeti elem védett fröccsenő víz és korrózió ellen
- ✔ A sebesség regisztrálása az érzékelőtechnikán vagy a traktor jeladó csatlakozóján keresztül történik
- ✔ Egyszerű kalibrálási program, a mennyiségi beállítás önálló meghatározása
- ✔ Bővíthetőség egyéb alkalmazásokkal, pl. mint a hektárszámláló trágyalé kijuttatásakor, talajlazításkor vagy kaszáláskor egy külön munkahelyzet-érzékelővel
- ✔ Soros port áll rendelkezésre a dokumentációhoz való csatlakozáshoz, valamint a részterület-specifikus műtrágyázás N érzékelőinek és alkalmazási kártyáinak a csatlakoztatásához
- ✔ Feladattároló 20 feladat részére

	ZA-M	ZA-M Easy	ZA-M Control
Hidraulikus tolózár mozgatás	X		
Elektromos tolózár mozgatás		X	X
A kiszórási mennyiség traktorfülkéből módosítható		X	X
Szórásmennyiség haladási sebességtől függő automatikus szabályozása			X
Határszórás limiterrel	X	X	X
Automatikus mennyiségcsökkentés határszóráskor			X
Szakaszok max. száma	2	2	2
Szükséges terminál		EasySet	AmaDos <sup>+</sup>

# Spreader Application Center

Példás – több mint 25 éve

## A beállítás dönt!

A Spreader Application Centerrel az AMAZONE az ügyfélszolgálatát tovább bővíti. A már meglévő műtrágyalabor és szórócsarnok kiterjesztéseként a Spreader Application Center átfogja a „Teszt és oktatás”, „Adatmanagement”, valamint az ezekhez tartozó „Tudásátvitel” területét.

Az utolsó két területtel kitér egy új szerkezetre, amivel a mezőgazdaság fokozódó globalizálódása és digitalizálódása kerül fókuszba. A Spreader Application Center célja, hogy az ügyfeleknek még jobb szolgáltatást tudjunk nyújtani a műtrágyaszórási technológia területén.



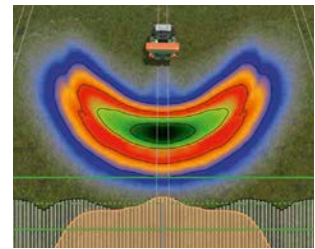
Műtrágya labor



Szórócsarnok



Teszt és oktatás



Adat management és tudásátvitel

## Csak megfelelő szórás esetén ér aranyat az Ön műtrágyája

Az AMAZONE műtrágyaszerviz az egész világra kiterjedően szorosan együttműködik a jelentős műtrágyagyártókkal, hogy lehetőség szerint gyorsan az Ön rendelkezésére álljanak a legjobb beállítási értékek. AMAZONE neve világszerte az etalon, ha pontos szórási táblázatokról van szó.

## Műtrágyaszerviz – Így ér el bennünket:

A műtrágyaszerviz határokon átnyúlva dolgozik. De nem csak földrajzilag. Végül is mindegy, hogy műtrágyaszórója 1 vagy 50 éves-e, mi mindig kompetensen és megbízhatóan állunk az Ön rendelkezésére.

Internet: [www.amazone.hu](http://www.amazone.hu)  
 ✉ E-Mail: [duengeservice@amazone.de](mailto:duengeservice@amazone.de)  
 ☎ Telefon: +49 (0)5405 501-111  
 📞 WhatsApp: +49 (0)175-488 9573

iPhone-ra és egyéb okostelefonokra készült alkalmazás is elérhető.



Modern műtrágyaszóró tesztcsarnok



Android készülék



iOS készülék

# EasyCheck

Pontos kiszórás könnyedén!



## Digitális, mobil ellenőrző-állomás a keresztirányú eloszlás egyszerű optimalizálása érdekében

Az ellenőrzőtálcák helyett, mint a klasszikus mobil ellenőrző állomások esetén, az EasyCheck rendszer már csak 16 könnyű gumiból készült ellenőrző szőnyegből és az EasyCheck Smartphone alkalmazásból áll. Az ellenőrző szőnyeget megfelelő távolságban kell a művelőút mellé kihelyezni. Bezárolag a megfelelő vezetõnyomot megszórják és ezután a szőnyeget a felfogott műtrágyával csak le kell fényképezni a Smartphone-val. Az alkalmazás automatikusan összehasonlítja, hogy a mennyi műtrágyát fogtak fel egyenként a szőnyegek és az egyes sorok eredményeit egymáshoz viszonyítja. Ha az eredmény nem lenne optimális, az alkalmazás megfelelő javításokat javasol a mindenkori műtrágyaszóróval kapcsolatban.



## Műszaki adatok

ZA-M	1001 Special	1201	1501
Munkaszélesség (m)	10–36		
Tartálytérfogat (l)	1000	1200	1500
– 1 x S 500 (l) tartálymagasítóval	1500	1700	2000
– 2 x S 500 (l) tartálymagasítóval	–	2200	2500
– 3 x S 500 (l) tartálymagasítóval	–	2700	3000
– 1 x L 1000 (l) tartálymagasítóval	–	2200	2500
– S 500 + L 1000 (l) tartálymagasítóval	–	2700	3000
Hasznos terhelés (kg)	1800	3100	3100
Betöltési magasság (m)	1,07	1,07	1,14
– 1 x S 500 (m) tartálymagasítóval	1,21	1,21	1,28
– 2 x S 500 (m) tartálymagasítóval	–	1,35	1,42
– 3 x S 500 (m) tartálymagasítóval	–	1,49	1,56
– 1 x L 1000 (m) tartálymagasítóval	–	1,35	1,42
– S 500 + L 1000 (m) tartálymagasítóval	–	1,49	1,56
Betöltési szélesség (m)	2,15	2,15	2,15
– 1 x S 500 (m) tartálymagasítóval	2,16	2,16	2,16
– 1 x L 1000 (m) tartálymagasítóval	–	2,76	2,76
Teljes szélesség (m)	2,44	2,44	2,44
– 1 x L 1000 (m) tartálymagasítóval	–	2,93	2,93
Teljes hossz (m)	1,42	1,42	1,42
Szórótárcsa-fordulatszám (ford/perc)	720 (Alapérték)		
Alapgép tömege (kg) (Magasító S 500 +27 kg / L 1000 +57 kg)	309	319	332

Az ábrák, a tartalom és a műszaki adatok megadása kötelezettség nélküli! Felszereltségtől függően a műszaki adatok eltérhetnek. A gépekről készült ábrák eltérhetnek az egyes országok közlekedésrendészeti előírásaitól.

**Első a szántóföldön, és biztonságos az úton: ZA-M**

# ZA – A műtrágyaszóró



**AMAZONEN-WERKE H. Dreyer GmbH & Co. KG**

Postfach 51 · 49202 Hasbergen-Gaste · Tel: +49 (0)5405 501-0 · Fax: +49 (0)5405 501-193

**AMAZONEN-WERKE KFT.**

H-4031 Debrecen, Richter Gedeon út 30. · Tel: 52/888-145

www.amazone.hu · E-Mail: [tamas.kovacs@amazone.hu](mailto:tamas.kovacs@amazone.hu)