



**AMAZONE**

Nošeni rasipač **ZA-M**



AMAZONE rasipači  
ispunjavaju evropske  
norme o zaštiti  
životne sredine

# ZA-M – Uspešan rasipač



**SPEED**  
*spreading*

Nošeni rasipač ZA-M sa zapreminom sanduka do 3.000 l i 36 m radnog zahvata, je idealna mašina za poljoprivredna imanja i davaoca usluga, koji veoma cene bezbednost i pouzdanost. Sporo obrtni mešači visokog učinka, kao i mali broj obrtaja diskova omogućavaju veoma ravnomeren dotok đubriva bez njegovog oštećenja.



## ZA-M

**proveren u praksi (100.000 puta potvrđeno),  
precizan i siguran**

	Strana
Pregled Vaših prednosti	4
ZA-M-tipovi   Povećanja sanduka	6
Sistem za rasipanje   Reduktor u uljnom kućištu	8
Podešavanje količine rasipanja i radnog zahvata	10
SBS – Soft Ballistic System	12
Oprema	14
Sistemi za granično rasipanje   Oprema za granično rasipanje	16
AMAZONE Limiter	18
ZA-M sa hidrauličnim aktiviranjem klizača   ZA-M Easy	20
Spreader Application Center   Servis za đubrenje   EasyCheck	22
Tehnički podaci	24

! „Izvršena je dorada rasipača ZA-M od Amazone. Pri tome je akcenat razvoja stavljen na novo upravljanje.“

(top agrar – Izveštaj o vožnji „Jednostavno komforno rasipanje“ · 09/2021)

! „I prilikom upotrebe semena za trave se jasno može primetiti da rasipač veoma precizno i ravnomerne raspoređuje seme.“

(Pferdebetrieb Profi-Magazin – Testiranje u praksi · 05/2016)

# Nošeni rasipač ZA-M



10 m do 36 m



1200 l do 3000 l



2 sekcije



mehaničko

# Pregled Vaših prednosti:

- ⊕ Dvostruki levak sa optimiranim oblikom sanduka za stalnu kontrolu funkcija i veću preciznost
- ⊕ Gusta sita za punjenje sprečavaju smetnje prilikom rasipanja i u svrhu čišćenja mašine se lako sklapaju i fiksiraju
- ⊕ Sistem za rasipanje je kompletno izrađen od nerđajućeg čelika
- ⊕ Komfor i sigurnost zahvaljujući jednostavnom i dobro pristupačnom podešavanju količine rasipanja i radnog zahvata
- ⊕ Sistem dvostrukog klizača za optimalno podešavanje količine i brz postupak otvaranja i zatvaranja
- ⊕ Komforno granično rasipanje sa AMAZONE Limiterom
- ⊕ SafetySet sa osvetljenjem za drumsку vožnju, upozoravajućim tablicama i zaštitni odbojnik u obliku cevi serijski

**VIŠE INFORMACIJA**  
[www.amazone.net/za-m](http://www.amazone.net/za-m)



**FILM O PROIZVODU**  
Pogledajte više

# Puno rasipača, jedna porodica

**AMAZONE za svako imanje nudi odgovarajući rasipač!**

Tip	ZA-M 1002 Special	ZA-M 1202	ZA-M 1502
Radni zahvat (m)		10 – 36	
Zapremina sanduka (l)	1200 – 1700 (do 1800 kg nosivosti)	1200 – 2700 (do 3100 kg nosivosti)	1500 – 3000 (do 3100 kg nosivosti)
Varijante povećanja sanduka	sa 1 x S 500	sa 1 x S 500 ili sa 2 x S 500 ili sa 3 x S 500 ili sa 1 x L 1000 ili sa S 500 + L 1000	

**Kompaktna veličina:**  
**ZA-M 1002 Special**



ZA-M 1002 Special

**Fleksibilne veličine:**  
**ZA-M 1202 i ZA-M 1502**



ZA-M 1202



ZA-M 1502

## Vaše prednosti u seriji:

- ✓ Sigurnosni set (SafetySet) sa osvetljenjem za drumsku vožnju, upozoravajućim tablicama i zaštitni odbojnik serijska oprema
- ✓ Zapremina sanduka se može proširiti pomoću naknadno montiranih povećanja sanduka
- ✓ Komfor i sigurnost zahvaljujući jednostavnom i dobro pristupačnom podešavanju količine rasipanja i radnog zahvata
- ✓ Reduktor u uljnom kućištu koji ne zahteva održavanje sa ugrađenim osiguranjem na preopterećenje, u praksi potvrđeno – 100.000 puta
- ✓ Stabilna konstrukcija rama i sistem za rasipanje je kompletno izrađen od nerđajućeg čelika

- ✓ Savršen sistem dvostrukog klizača za podešavanje količine i za otvaranje/zatvaranje
- ✓ Set za kalibraciju i računska pločica serijski
- ✓ Držač creva štiti hidraulične utikače od prljanja
- ✓ Gusta sita za punjenje sprečavaju smetnje prilikom rasipanja i u svrhu čišćenja mašine se lako sklapaju i fiksiraju

# Povećanja sanduka

Zapremina sanduka, koja se može brzo dograditi i naknadno montirati



✓ Povećanje sanduka tipa S 500 – Usko



✓ Povećanje sanduka tipa L 1000 – Široko

## Povećanje sanduka tipa S – Usko

Sa uskim povećanjem sanduka tipa S ostvarujete malu transportnu širinu. Direktno punjenje iz pretovarne prikolice ili iz džambo vreća nije nikakav problem.

## Povećanje sanduka tipa L – Široko

Velika širina punjenja od 2,76 m nudi Vam dovoljnu sigurnost u slučaju utovara sa širokim kašikama. Naročito se pri korišćenju velikih industrijskih utovarnih kašika preporučuje široko povećanje sanduka tipa L.



Punjene sa pretovarnom prikolicom



Punjene sa džambo vrećama



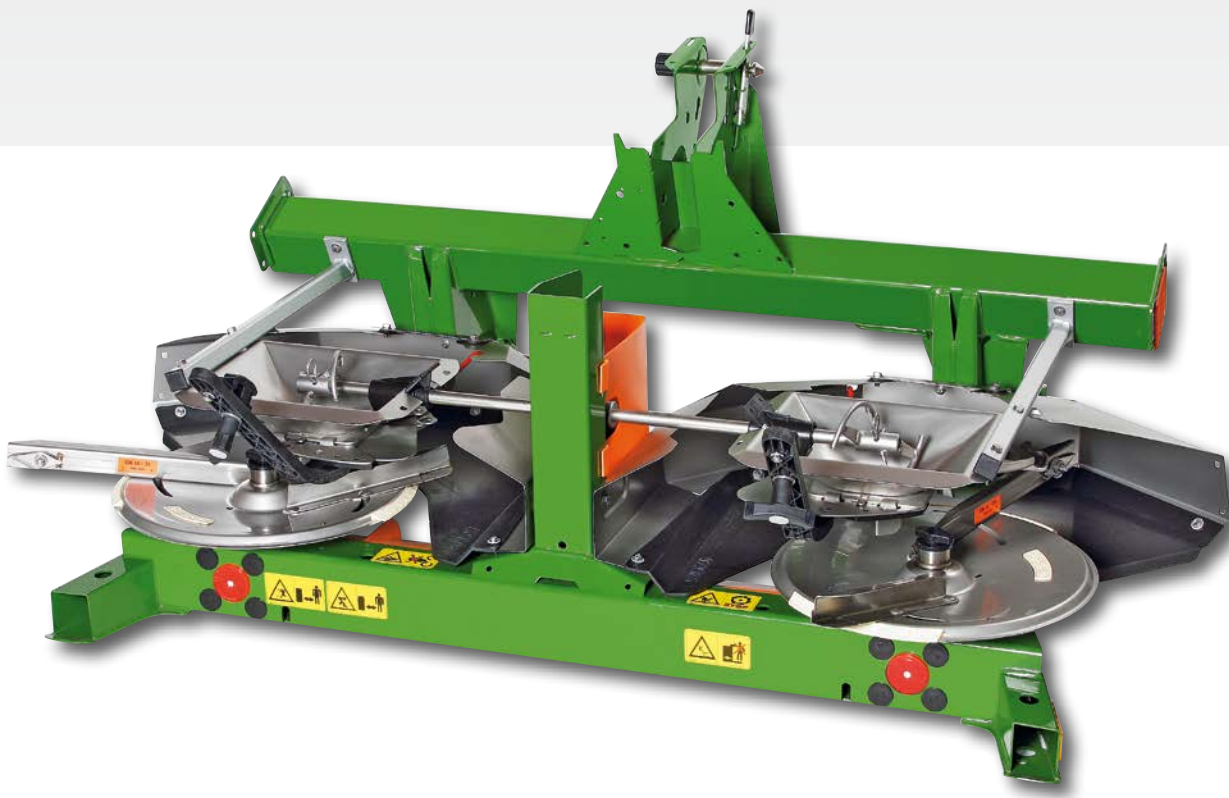
Punjene sa industrijskom utovarnom kašicom

! „Lep detalj su oznake za litre, koje su utisnute u limu sanduka.“

Na sanduk se mogu montirati povećanja sanduka sa 500 odnosno 1000 l.“

(top agrar – Izveštaj o vožnji „Jednostavno komforno rasipanje“ - 09/2021)

# Sistem za rasipanje od nerđajućeg čelika



## Kvalitet od nerđajućeg čelika

Kod ZA-M rasipača kompletan sistem za rasipanje je izrađen od nerđajućeg čelika:

- ✓ Vrhovi levka sa spiralama za mešanje
- ✓ Kompletan podni sklop sa klizačima za doziranje i hidrauličnim klizačima
- ✓ Diskovi za rasipanje sa lopaticama za rasipanje
- ✓ Zaštitni limovi koji potpuno zatvaraju

## SBS – Soft Ballistic System

Savršena usklađenost:

- ✓ Mešaća
- ✓ Vrha levka
- ✓ Podnog sklopa
- ✓ Dvostrukog klizača
- ✓ Diskova za rasipanje i zaštitnih limova

## Vaše prednosti:

- ✓ Lako održavanje zahvaljujući otvorenoj konstrukciji rasipača
- ✓ Besprekorno funkcionisanje zahvaljujući robustnom reduktoru u uljnom kućištu, koji ne zahteva održavanje, lančanom pogonu mešaća od nerđajućeg čelika, oprugama velikih dimenzija i hidrauličnom cilindru kao i robustnim ramovima

# Reduktor u uljnom kućištu

**100.000 puta potvrđeno**

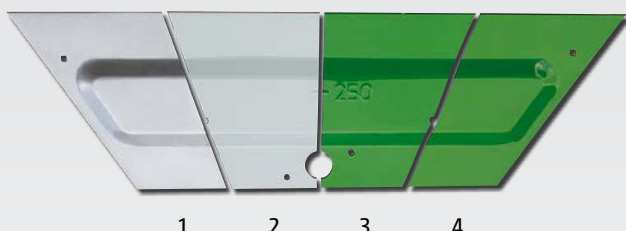


## Pouzdan decenijama

Reduktor u uljnom kućištu se dokazao kao neuništiv centralni deo AMAZONE rasipača sa dva diska. AMAZONE reduktori su potvrđeni 100.000 puta, ne zahtevaju održavanje i imaju ugrađeno osiguranje na preopterećenje protiv oštećenja reduktora.

## Savršena proizvodnja: Aktivna zaštita životne sredine od samog početka

- ✓ Ušteda energije pomoću optimiranih procesa proizvodnje u velikim serijama
- ✓ Najbolje moguće korišćenje sirovinskih materijala pomoću tehnike rezanja i savijanja, kojom upravlja procesor
- ✓ Moderni postupci lakiranja elektro-potapanjem za veoma kvalitetnu zaštitu od korozije (standard automobilske industrije)



- ✓ Višeslojno lakiranje visokog kvaliteta
  - 1) Čelični lim
  - 2) Cink fosfat postupak (Kristalni sloj)
  - 3) Katodno anodno farbanje
  - 4) Površinsko lakiranje

# Podešavanje količine rasipanja

Jednostavno – sigurno – precizno

## Podešavanje količine rasipanja bez upotrebe alata

Pomoću veoma obimne tabele rasipanja se unapred bira količina rasipanja i radni zahvat. Skale velikih dimenzija Vam pomažu kod preciznog podešavanja količine rasipanja pomoću klizača za doziranje.  
Podešavanje se može obavljati manuelno pozadi rasipača ili električno preko upravljačkog kompjutera EasySet 2.



Klizač za doziranje

Klizač za zatvaranje



- ✓ Podešena količina đubriva se može otvaranjem i zatvaranjem klizača za zatvaranje dodati nezavisno od strana na disk za rasipanje.



- ✓ Kontrolu količine rasipanja je moguće obaviti veoma jednostavno pomoću kalibracije radi određivanja svojstava materijala (simpljivosti itd.).

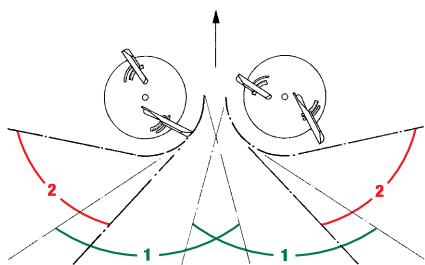
# Podešavanje radnog zahvata

Jednostavno za korisnika u svakom detalju

## OmniaSet-diskovi za rasipanje za najveću preciznost

OmniaSet-diskovi za rasipanje su opremljeni zakretnim lopaticama za rasipanje i stvaraju veoma precizan i siguran dijagram rasipanja. Pomoću dobro čitljive skale, koja se nalazi u vidnom polju korisnika, moguće je jednostavno, bez upotrebe alata i precizno podešiti lopatice za rasipanje. Za sve sorte đubriva, semena i peleta protiv puževa Amazone nudi Vam obimne tabele rasipanja. OmniaSet-diskovi za rasipanje su kompletno izrađeni od nerđajućeg čelika i jednostavnii su za montiranje.

Za proizvodnju kvalitetne pšenice kasno đubrenje ima prednosti. Sa AMAZONE diskovima za rasipanje je ovaj postupak veoma lako moguć pomoću podizanja serijskih usmerivača na lopaticama za rasipanje.



Četiri sektora za optimalnu poprečnu raspodelu



## Radni zahvati OmniaSet-diska za rasipanje za ZA-M

OM 10 - 12	OM 10 - 16	OM 18 - 24	OM 24 - 36
10 – 12 m	10 – 16 m	18 – 24 m	24 – 36 m (sa slojem tvrdog metala)

## Maksimalni radni zahvati sa diskovima za rasipanje ZA-M OM 24-36

KAS	Kalijum	Urea granulirana	Urea pilirana
36 m	36 m	32 m	30 m

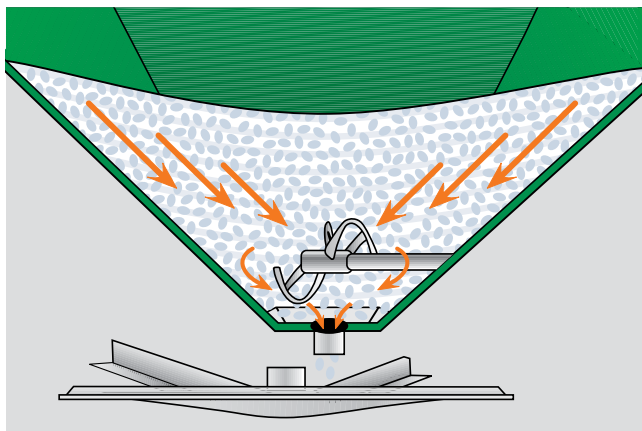
# SBS – Soft Ballistic System

Koncept: Zaštitići đubrivo radi veće sigurnosti



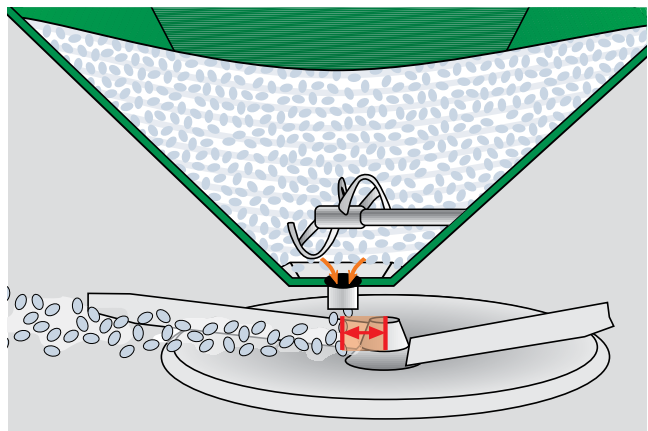
## 1 Fino sprovođenje:

AMAZONE Soft Ballistic System ima elemente za mešanje, koji su tako oblikovani, da se đubrivo u širokom zahvatu uzima iz sanduka. Nema stvaranja naslaga đubriva u obliku levka na sredini sanduka.



## 2 Fino doziranje:

Tačka doziranja đubriva neposredno u sredini diska za rasipanje je naročito od prednosti, jer je obimna brzina diskova za rasipanje u tom sektoru veoma mala.



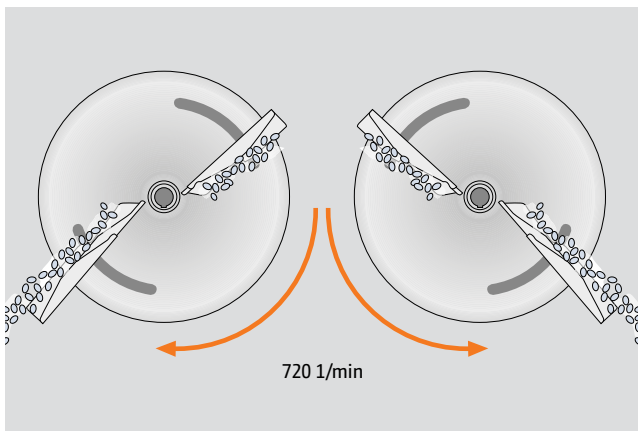
## Sigurnost je u celoj seriji

Mineralna đubriva zahtevaju veoma finu manipulaciju, da bi bila precizno raspodeljena i tačno naneta preko celog radnog zahvata na biljke. Đubrivo, koje se oštećuje već u rasipaču, se više ne može precizno raspodeliti.

Kao sigurnosni „paket“ AMAZONE je već serijski ugradio Soft Ballistic System u nošene rasipače ZA-M. Mešač, elementi za doziranje i diskovi za rasipanje su međusobno optimalno usklađeni. Time se ne oštećuje đubrivo i osiguravaju se Vaši prinosi.

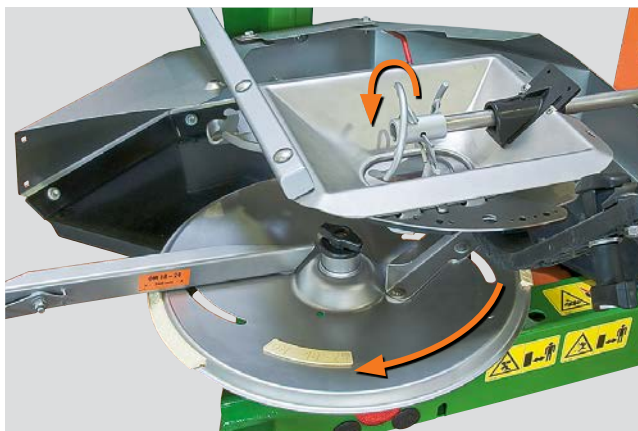
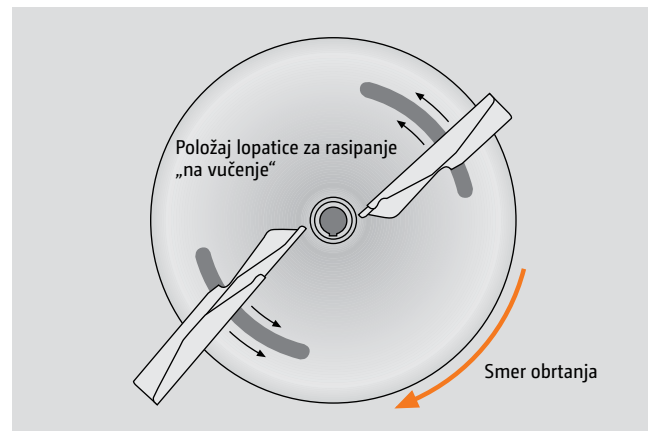
### 3 Blagi zamah:

Sa brojem okretaja diska od 720 1/min AMAZONE Soft Ballistic System izbacuje Vaše đubrivo, a da ga ne oštećuje. Čak i vrste đubriva sa malom čvrstoćom zadržavaju svoja svojstva rasipanja.



### 4 Blago izbacivanje:

Sa AMAZONE Soft Ballistic System-om za đubrivo se ne dovodi više energije nego što je potrebno za optimalno izbacivanje i precizan dijagram rasipanja.



# Oprema

Savršeno u svakom detalju



- ! „Time je onda objedinjena precizna količina rasipanja u kombinaciji sa visokim učinkom. Jer se zbog regulisanja, koje zavisi od brzine, može sporo voziti na uvratini i brzo raditi na otvorenoj površini.“

(top agrar – Izveštaj o vožnji „Jednostavno komforno rasipanje“ · 09/2021)



## Naprava za manevrisanje i parkiranje sa točkićima

Korisna specijalna oprema: Robustna naprava za manevrisanje i parkiranje sa točkićima olakšava kačenje i otkačivanje rasipača, kao i manevrisanje u dvorištu. Točkići, koji se mogu utaknuti, se brzo skidaju.

## Zglobno vratilo „TeleSpace“

Još komforntnije se kačenje i otkačivanje rasipača obavlja pomoću zglobnog vratila na izvlačenje „TeleSpace“.

## Pokrivna cerada na sklapanje

Pokrivna cerada na sklapanje se pre punjenja jednostavno podigne. Zbog toga se rasipanje đubriva može nastaviti i pri lošim vremenskim uslovima.

## Prednje osvetljenje / ugrađene merdevine

Sa širokim povećanjem sanduka tipa L se obeležavanje koje odgovara drumskom saobraćaju dopunjuje prednjim osvetljenjem. Merdevine ugrađene na levoj strani omogućavaju Vam bolji pregled sanduka i time olakšavaju kontrolu i čišćenje.



**!** „I pokrivna cerada se može lako sklopiti i štiti sanduk od prljavštine i kiše.“

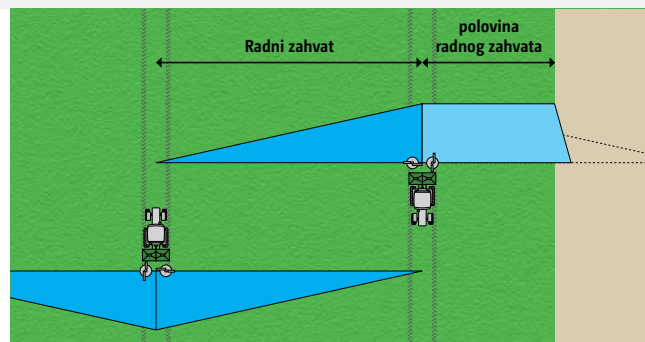
(top agrar – Izveštaj o vožnji „Jednostavno komforntno rasipanje“ · 09/2021)

# Aktivna zaštita životne sredine

## Ivično rasipanje (podešavanje usmereno na prinos)

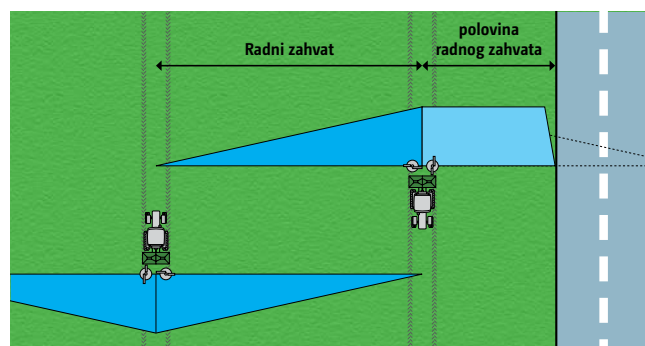
Granična parcela je površina koja se koristi u poljoprivredne svrhe. Ovdje se može tolerisati da se mala količina đubriva izbacuje preko granice polja. Celokupna zadata vrednost se rasipa do granice polja.

- Mineralno đubrenje, koje je promišljeno u ekonomskom, a naročito u ekološkom smislu, zahteva odgovorno postupanje. Ekološko đubrenje na ivici polja nije moguće bez modernih sistema za granično rasipanje prema novim smernicama za zaštitu životne sredine.



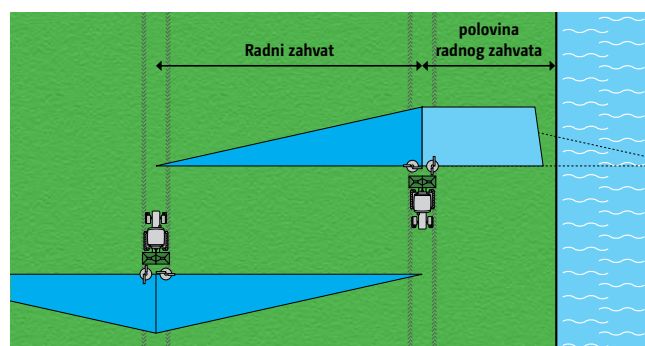
## Granično rasipanje (podešavanje usmereno na životnu sredinu)

Ako se parcela graniči sa putem ili biciklističkom stazom đubrivo ne sme da se izbacuje preko granice polja. Za to se prilagođava domet u kombinaciji sa klizačem za količinu.



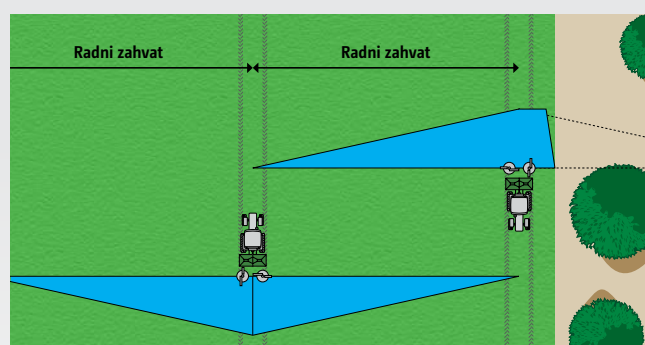
## Rasipanje u vodenim zonama (podešavanje usmereno na životnu sredinu)

Ako se direktno na ivici polja nalazi površinska voda, prema Uredbi o đubrenju se kod đubrenja mora ispoštovati definisani razmak od vodene zone. Za to se još smanjuje domet u kombinaciji sa klizačem za količinu.



## Granično rasipanje sa graničnim usmerivačem

Ako se prvi stalni trag postavlja pored ivice polja, tada se granično rasipanje (podešavanje usmereno na životnu sredinu) obavlja isključivanjem jedne polovine lepeze za rasipanje. Đubrivo ne dospeva preko granice polja, a u unutrašnjosti polja ostaje optimalno đubrenje.



# Oprema za granično rasipanje

**Sa opremom za granično rasipanje od AMAZONE možete u potpunosti ispoštovati sve zahteve aktuelne Uredbe o đubrenju.**

## Tele-Set-disk

Izmenom diska bez upotrebe alata se prebacuje sa normalnog rasipanja na ivično, granično rasipanje ili rasipanje u vodenim zonama.



## Ivični usmerivač, montiran levo

Jednostrani, ručno podignuti ivični usmerivač je povoljno rešenje, kako bi se u smeru kretanja levo obavilo ivično rasipanje.



## Usmerivač za djubrenje van zaštitne zone širine traktora

Usmerivač za djubrenje van zaštitne zone širine traktora se može upotrebiti na levoj, desnoj ili i na obe strane, kako bi trag kretanja ostao gotovo bez đubriva. Pošto se može podesiti za različite vrste đubriva i takođe je pogodan za posebne kulture, moguće su mnoge oblasti primene. Brzo i jednostavno se obavlja montaža i demontaža bez upotrebe alata.



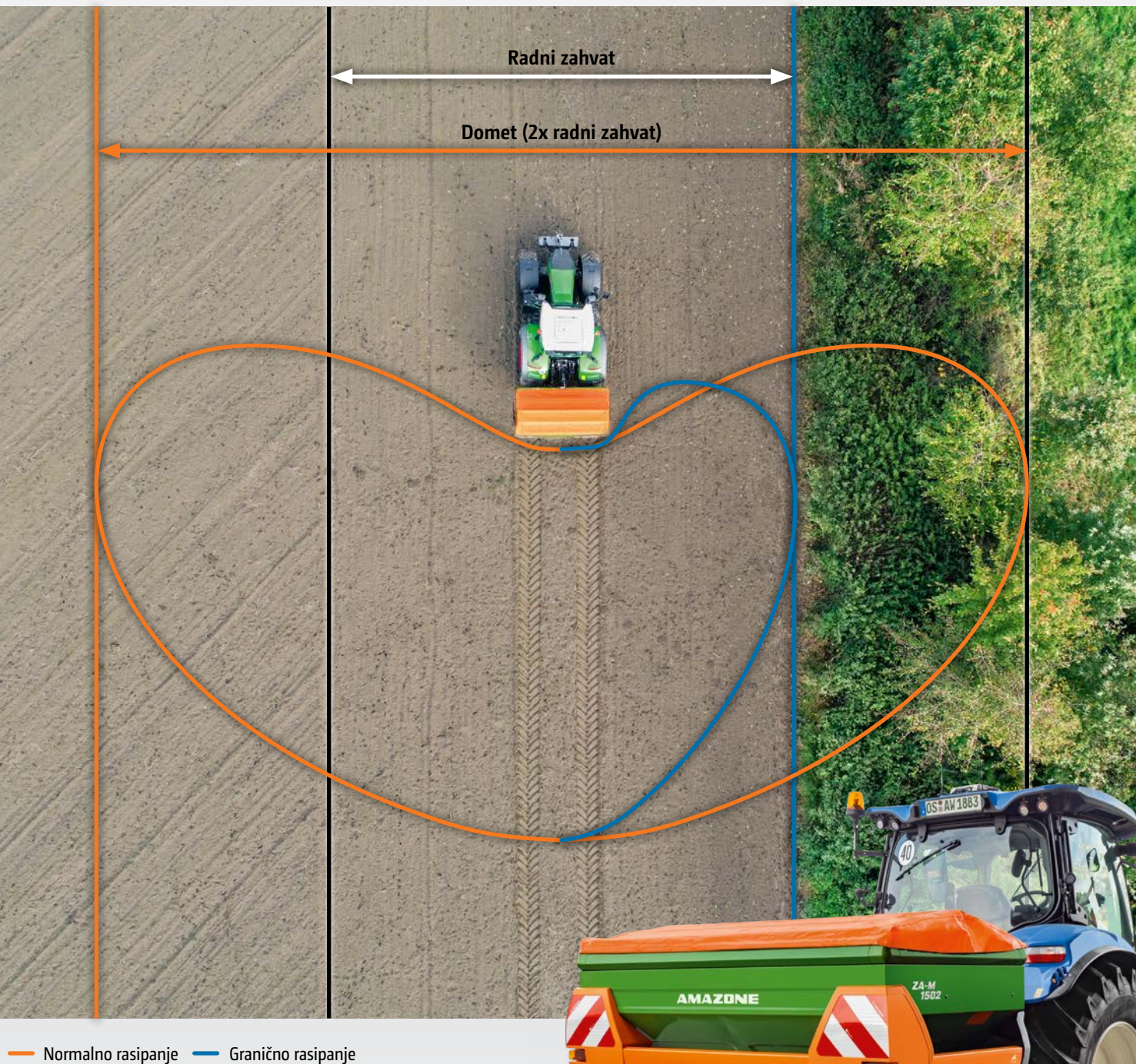
## AMAZONE Limiter desno ili levo montiran

Kod ZA-M-a možete birati: Limiter za desnu ili levu stranu. Moderni traktori imaju većinu elemenata za upravljanje na desnoj strani pored sedišta vozača. Time je sa Limiterom montiranim desno granično rasipanje udobno i pregledno. Limiter koji je kompletno izrađen od nerđajućeg čelika se jednostavno zakreće u lepezu rasipanja. Blok sa lamelama onda izaziva za jedan deo đubriva promenu smera. Na taj način je moguće ostvariti optimalno bočno rasipanje na granici.



# AMAZONE Limiter

Komforno granično rasipanje – Bez zaustavljanja i silaženja



— Normalno rasipanje    — Granično rasipanje





Limiter koji je deaktiviran ili u transportnom položaju



Limiter u radnom položaju

## Granično i ivično rasipanje do savršenstva

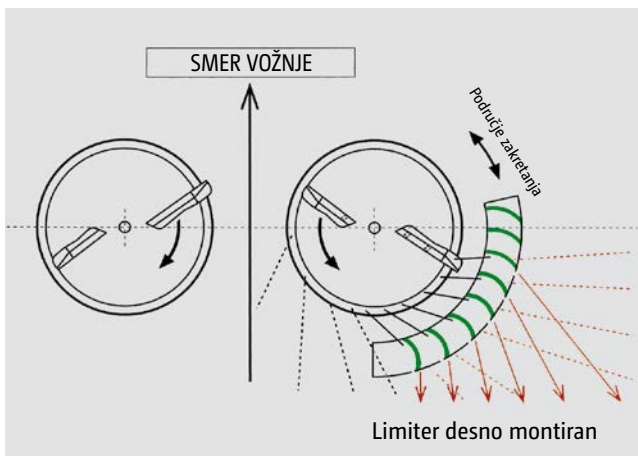
Limiter je moderan sistem za granično rasipanje, koji se primjenjuje kada se postavlja prvi stalni trag na polovini radnog zahvata rasipača đubriva. On služi za ivično, granično rasipanje i rasipanje u vodenim zonama.

Odlučujuća prednost je da sa Limiterom više nema zaustavljanja, prekida rada i silaženja sa traktora.

Kod graničnog rasipanja i rasipanja u vodenim zonama se preko upravljačkog kompjutera EasySet 2 može smanjiti količina.

Limiter se može pomeriti na stabilnom ramu unutar određenog velikog područja zakretanja. Time se Limiter podešava u željeni položaj za ivično, granično rasipanje ili rasipanje u vodenim zonama zavisno od vrste đubriva. Tačni podaci za to se nalaze u tabeli rasipanja i na jednoj nalepnici na mašini. Kada se Limiter ne koristi, komforno se podiže pomoću hidrauličnog cilindra.

## Princip rada „Limitera“



- ✓ Limiter se hidraulično iz traktorske kabine putem daljinskog upravljanja zakreće u lepezu rasipanja.

# ZA-M

sa hidrauličnim aktiviranjem klizača

## Jednostavno, direktno upravljanje nošenim rasipačem ZA-M

Nošeni rasipač ZA-M sa hidrauličnim aktiviranjem klizača nudi jednostavnu mogućnost direktnog upravljanja levim i desnim klizačem za zatvaranje pomoću dva hidraulična upravljačka uređaja traktora sa dvosmernim dejstvom.

Pomoću poluge za podešavanje na levoj i na desnoj strani se mogu manuelno podešavati klizači za doziranje ispod otvora za isticanje.



### Vaše prednosti:

- ✓ Nezavisno hidraulično aktiviranje klizača pomoću dva upravljačka uređaja sa dvosmernim dejstvom
- ✓ Jednostavni trostruki razvodnici hidraulike se takođe nalaze u ponudi, u slučaju da Vaš traktor ne raspolaže dovoljnim mogućnostima za priključivanje.
- ✓ Nije potreban terminal za upravljanje



# ZA-M Easy

## sa serijskim upravljačkim kompjuterom EasySet 2

### Komforno električno podešavanje i upravljanje

Upravljački kompjuter EasySet 2 nudi mogućnost automatskog regulisanja količine pri promenljivim brzinama kretanja. Pri tome se veličine otvara za isticanje automatskim podešavanjem položaja klizača tako prilagođavaju, da norma rasipanja uvek ostaje ista. Samo je potreban priključak za struju od 12 V za upravljački kompjuter. Za prenos signala brzine korisniku je opcionalno na raspolaganju primena X-senzora (brojanje impulsa), signalnog kabla (prenos brzine traktora) ili GPS-antene.

EasySet 2 u kombinaciji sa električnim aktiviranjem klizača ima prednost da normu rasipanja može fino prilagoditi u više stepena. Željena norma rasipanja se tačno u kilogram unosi u upravljački kompjuter i može se u toku postupka rasipanja komforno povećati ili smanjiti iz kabine na obe strane ili na jednoj strani. Ovo važi i kod primene ivičnog, graničnog rasipanja i rasipanja u vodenim zonama.

Upravljanje mašinom zaokružuje komforna funkcija poluautomatske kalibracije količine i pražnjenja zaostale količine.



### Vaše prednosti:

- ✓ Opcija regulisanja količine, koje zavisi od brzine
- ✓ Komforno električno upravljanje i prilagođavanje norme rasipanja iz kabine traktora
- ✓ Jednostavan upravljački kompjuter bez menija, samo direktni tasteri sa funkcijama
- ✓ Integriran brojač hektara sa brojačem ukupnih hektara
- ✓ Granično rasipanje pomoću Limitera sa smanjivanjem količine na daljinsko upravljanje

**!** „Najbolja stvar kod novog rasipača đubriva je bez sumnje upravljački kompjuter EasySet 2.“

**!** „Da bi se rasipač podesio na novu vrstu đubriva, potrebno je samo malo parametara.“

(top agrar – Izveštaj o vožnji „Jednostavno komforno rasipanje“ · 09/2021)

**!** „Nema nivoa u okviru menija. To čini podešavanje preglednim.“

**!** „Takođe je moguće podesiti količinu za obe strane zajedno ili odvojeno. To se sve može razumeti bez velikih objašnjenja.“

(top agrar – Izveštaj o vožnji „Jednostavno komforno rasipanje“ · 09/2021)

# Spreader Application Center-centar za ispitivanje đubriva

Za primer – preko 25 godina

## Odlučujuće je podešavanje!

Sa Spreader Application Center-om (Centar za ispitivanje đubriva) AMAZONE proširuje još više svoj servis za kupce. Dodatno uz već ustaljene sektore laboratorijska zađubrivo i hale za rasipanje Spreader Application Center sada obuhvata i oblasti „Ispitivanje i trening“, „Upravljanje podacima“, kao i pripadajući „Transfer znanja“.



Laboratorijski uređaj za đubrivo

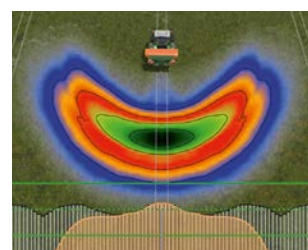


Hala za rasipanje

Sa poslednje dve oblasti dolazi do novog strukturiranja, koje se bavi povećanom globalizacijom i digitalizacijom poljoprivrede. Cilj Spreader Application Center-a je da kupcu ponudi još bolji servis za sve što je vezano za tehniku đubrenja.



Ispitivanje i trening



Upravljanje podacima i transfer znanja

## Đubrivo je zlata vredno, samo ako je pravilno raspoređeno

AMAZONE servis za đubrenje blisko sarađuje sa poznatim proizvođačima đubriva i to širom sveta, kako bi Vam u najkraćem mogućem roku obezbedio najbolje parametre za podešavanje. AMAZONE je svetski priznato ime za precizne tabele rasipanja.



Moderna hala za probu rasipača đubriva

## Servis za đubrenje – Ovako ćete nas pronaći:

Servis za đubrenje radi i preko granica. Ali, ne samo geografski. Svejedno je da li je Vaš rasipač đubriva star 1 ili 50 godina, mi Vam uvek kompetentno i pouzdano stojimo na raspolaganju.

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

Pomoću besplatne aplikacije **mySpreader** AMAZONE rasipači đubriva se mogu optimalno podešiti:



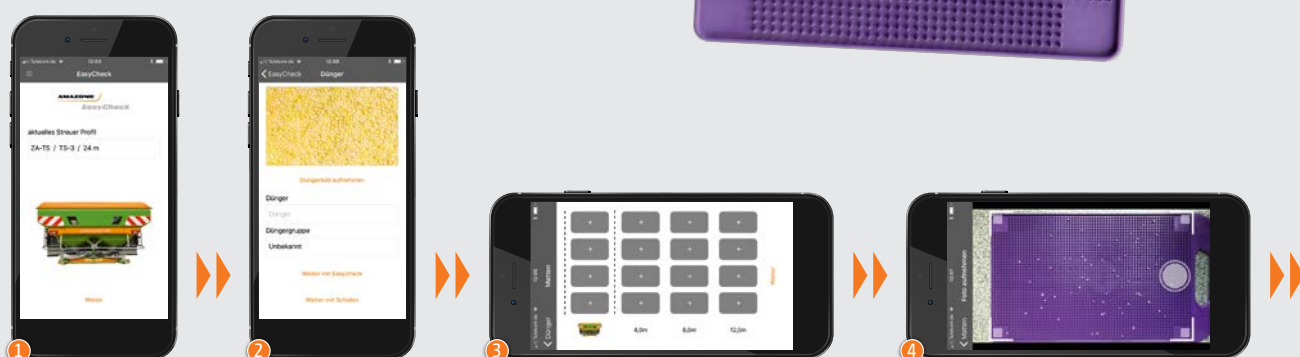
# EasyCheck

iz besplatne aplikacije mySpreader

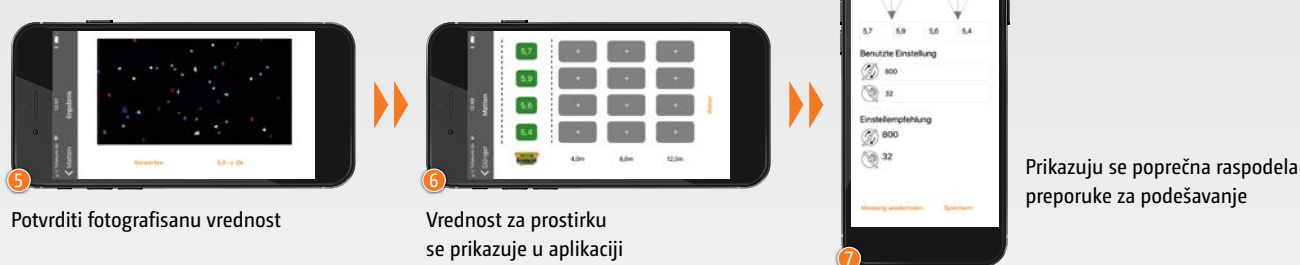


## Digitalna, mobilna ispitna stanica radi jednostavnog optimiranja poprečne raspodele

Umesto ispitnih posuda, kao kod klasične mobilne ispitne stanice, EasyCheck se sastoji samo još od 16 laganih gumenih prostirki i EasyCheck-aplikacije za pametne telefone. Ispitne prostirke se postavljaju u određenim razmacima po stalnom tragu. Nakon toga se vrši rasipanje po odgovarajućim stalnim tragovima i zatim se pametnim telefonom fotografišu prostirke sa rasutim zrnima đubriva. Aplikacija sada automatski upoređuje koliko je đubriva rasuto u pojedinačnim ispitnim prostirkama i stavlja rezultate pojedinačnih redova u određen odnos. Ako rezultat rasipanja nije optimalan, aplikacija će predložiti odgovarajuće ispravke za podešavanje dotičnog rasipača đubriva.



Izbor rasipača đubriva i radnog zahvata u aplikaciji





## Tehnički podaci

ZA-M	1002 Special	1202	1502
Radni zahvat (m)		10–36	
Zapremina rezervoara (l)	1200	1200	1500
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x S 500 (l)	1700	1700	2000
– sa proširenjem povećanja sanduka 2 x S 500 (l)	–	2200	2500
– sa proširenjem povećanja sanduka 3 x S 500 (l)	–	2700	3000
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x L 1000 (l)	–	2200	2500
– sa proširenjem povećanja sanduka S 500 + L 1000 (l)	–	2700	3000
Nosivost (kg)	1800	3100	3100
Visina usipanja (m)	107	1,07	1,14
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x S 500 (m)	121	1,21	1,28
– sa proširenjem povećanja sanduka 2 x S 500 (m)	–	1,35	1,42
– sa proširenjem povećanja sanduka 3 x S 500 (m)	–	1,49	1,56
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x L 1000 (m)	–	1,35	1,42
– sa proširenjem povećanja sanduka S 500 + L 1000 (m)	–	1,49	1,56
Širina usipanja (m)	2,15	2,15	2,15
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x S 500 (m)	2,16	2,16	2,16
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x L 1000 (m)	–	2,76	2,76
Ukupna širina (m)	2,44	2,44	2,44
– sa proširenjem povećanja sanduka 1 x L 1000 (m)	–	2,93	2,93
Ukupna dužina (m)	1,42	1,42	1,42
Broj obrtaja diskova za rasipanje (1/min)		720 (Standardni broj obrtaja)	
Težina osnovne mašine (kg) (Povećanje sanduka S 500 +27 kg / L 1000 + 60 kg)	309	319	332

Slike, sadržaj i informacije o tehničkim podacima su neobavezujući i zavisno od opreme mogu odstupati. Treba se pridržavati važećih odredbi propisa o drumskom saobraćaju, koji su specifični za svaku zemlju, tako da može da nastane obaveza za pribavljanje posebne dozvole. Treba proveriti dozvoljena osovinska opterećenja i ukupne težine traktora. Ne mogu se realizovati sve navedene mogućnosti kombinacija kod svih proizvođača traktora.

## Vodeći na polju i bezbedan na drumu: ZA-M

# ZA – Rasipač

**AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG**

Postfach 51 · D-49202 Hasbergen-Gaste · Telefon: +49 (0)5405 501-0 · telefaks: +49 (0)5405 501-193

**AMAZONE predstavnik**

Nebojša Vučković · mob.tel.: +381 63 244 192 · E-mail: Nebojsa.Vuckovic@amazone.de

**Uvoznik za SRB. - Inter-Agrar Srb. d.o.o.**

Medjunarodni put 166 · 21233 Čenej · tel.br.: +381 21 714 366 · E-mail: Info@inter-agrar.com