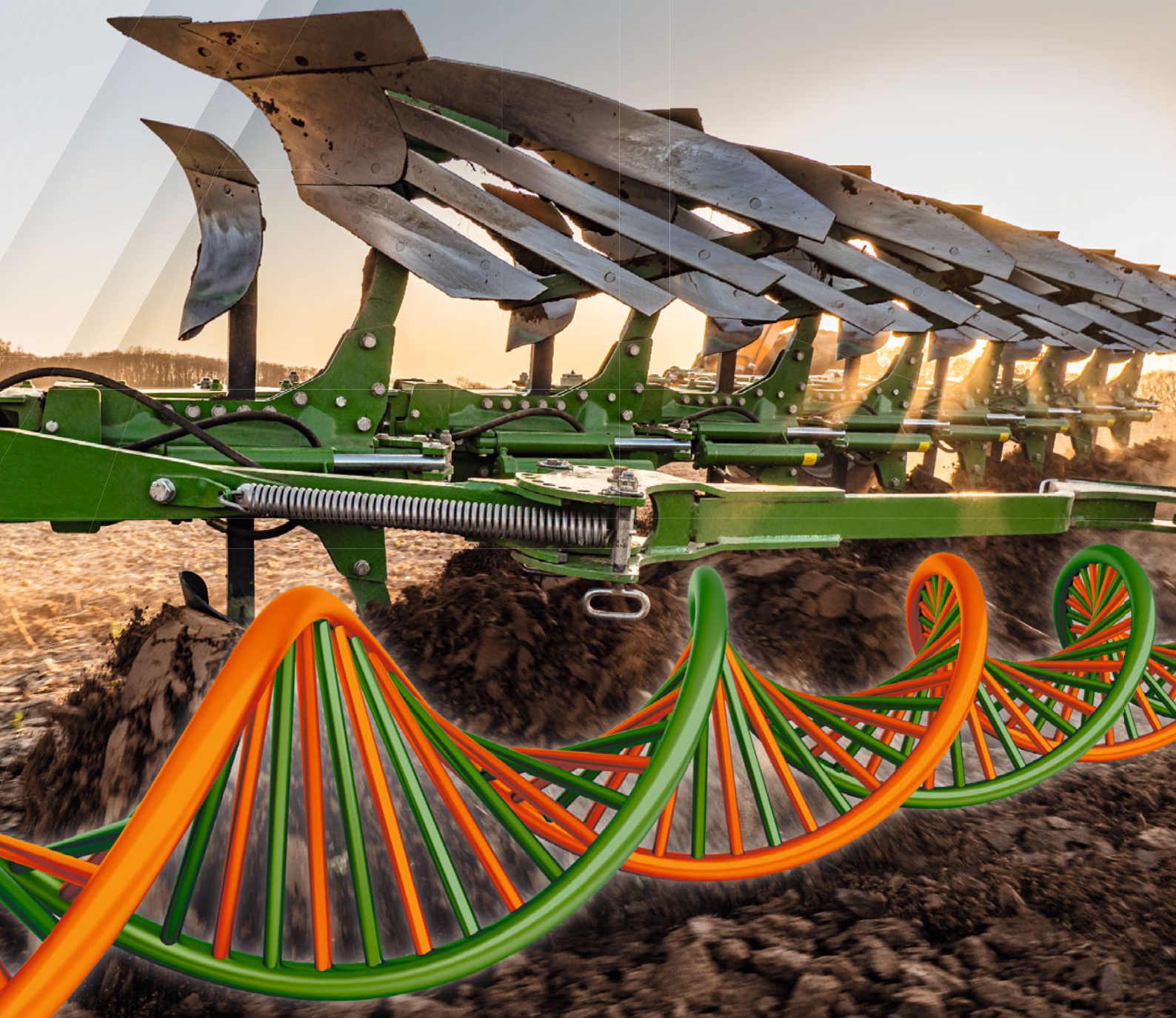




AMAZONE

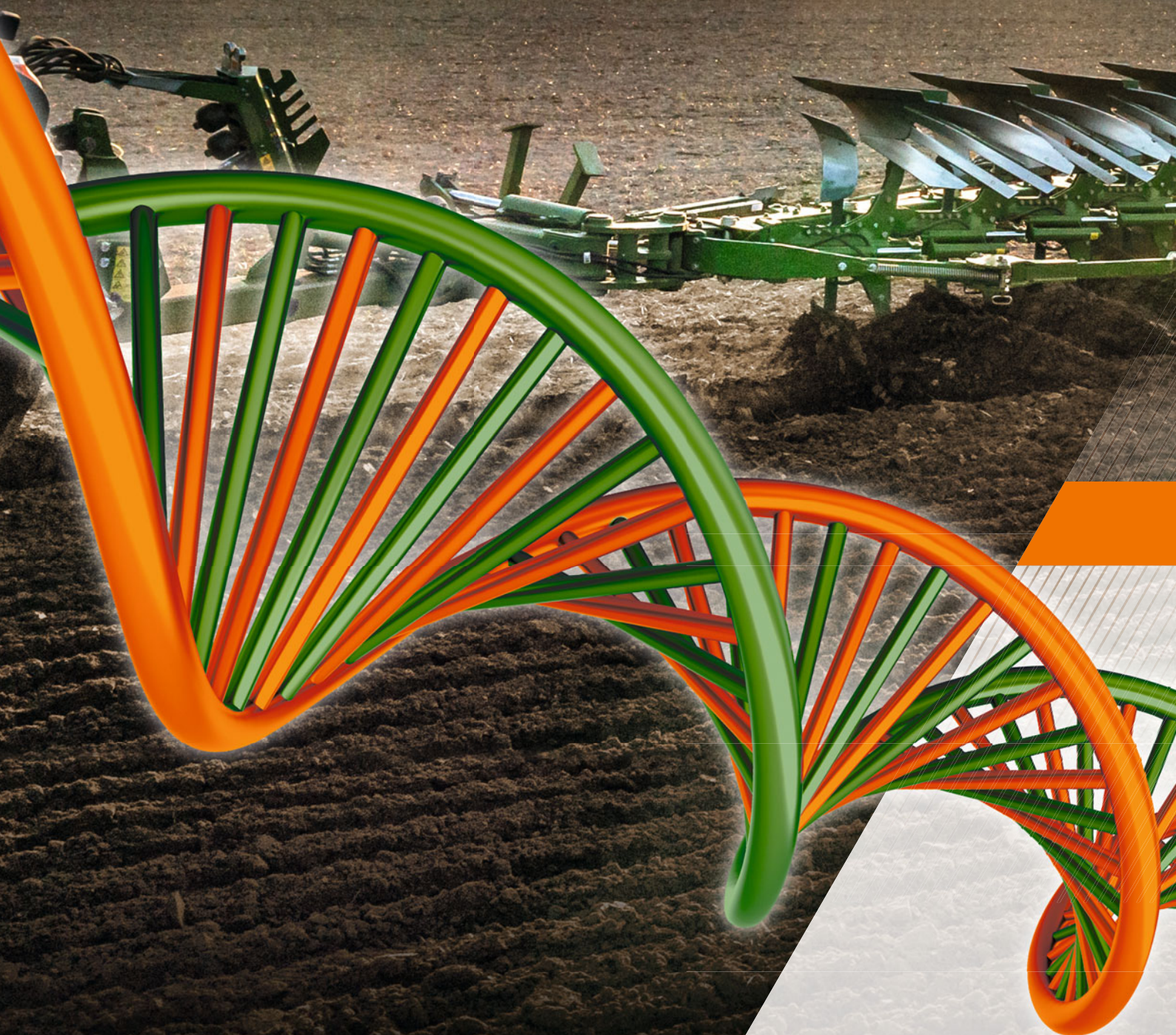
# Нови плугове 100% технология на AMAZONE



**ЗАЛОЖЕТЕ** на иновациите | [amazone.net](http://amazone.net)

# Новите плугове Teres и Tyrok със 100% ДНК на AMAZONE

Максимална здравина и превъзходно качество на работа





## Плугът като първа стъпка за растителна защита

Не само философията, но и правилният избор на начин на почвообработка, е от решаващо значение за успеха. В много стопанства както конвенционалната сеитба, така и методите за сеитба върху мулч, се практикуват заедно в зависимост от времето. Тук решаващият фактор за гарантиране на добива е в характеристиките на плуга.

**На практика системата предлага следните предимства:**

- Ефективна борба с плевелите чрез механични средства, посредством лишаване от светлина и надеждна борба около границите на полето
- По-бързо затопляне на почвата и по-добра аерация на почвата за увеличени добиви при култури, които изискват по-висока температура
- Единствената възможност за почвообработка при постоянно влажни условия
- Намален рисков от пренасяне на болести в следващата култура
- Ускорява микробната активност в почвата чрез обогатяване с кислород
- Механична борба с охлюви и чувствителни към ултравиолетова светлина почвени вредители

# Ноу-хауто на AMAZONE осигурява по-високо качество



## Нови първокласни обръщателни плугове на AMAZONE

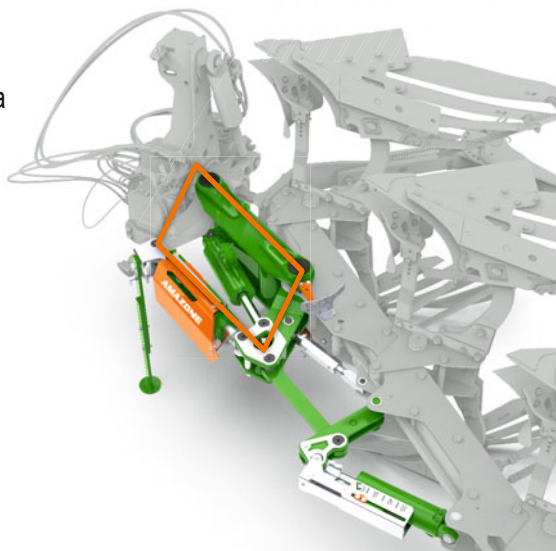
AMAZONE предлага уникални предимства за Вашето стопанство с навесните обръщателни плугове Teres и полуnavесните обръщателни плугове Tyrok – 100% технология на AMAZONE. Плуговете на AMAZONE се характеризират със своята здравина на конструкцията, отлично качество на работа, оптимална адаптация към местните условия и по този начин предлагат най-високата възможна рентабилност.

Отличен пример е AutoAdapt, който автоматично регулира предната бразда, когато общата широчина на браздата се промени. Прецизното съвпадение на браздите е възможно при всякакви условия, благодарение на паралелограмната и хидравличната връзка между широчината на браздата и цилиндъра за запаметяване на положение при обръщане. Точното съвпадение до последната бразда осигурява идеален резултат при работа.

AutoAdapt има и положителен ефект върху разхода на гориво, тъй като точката на теглене не се променя по време на процеса на регулиране.

Уверете се сами!

**Вашият екип на *AMAZONE***





Плужното тяло SpeedBlade е с патентованата голяма предна част на отметателната дъска и процес на закаляване ©plus

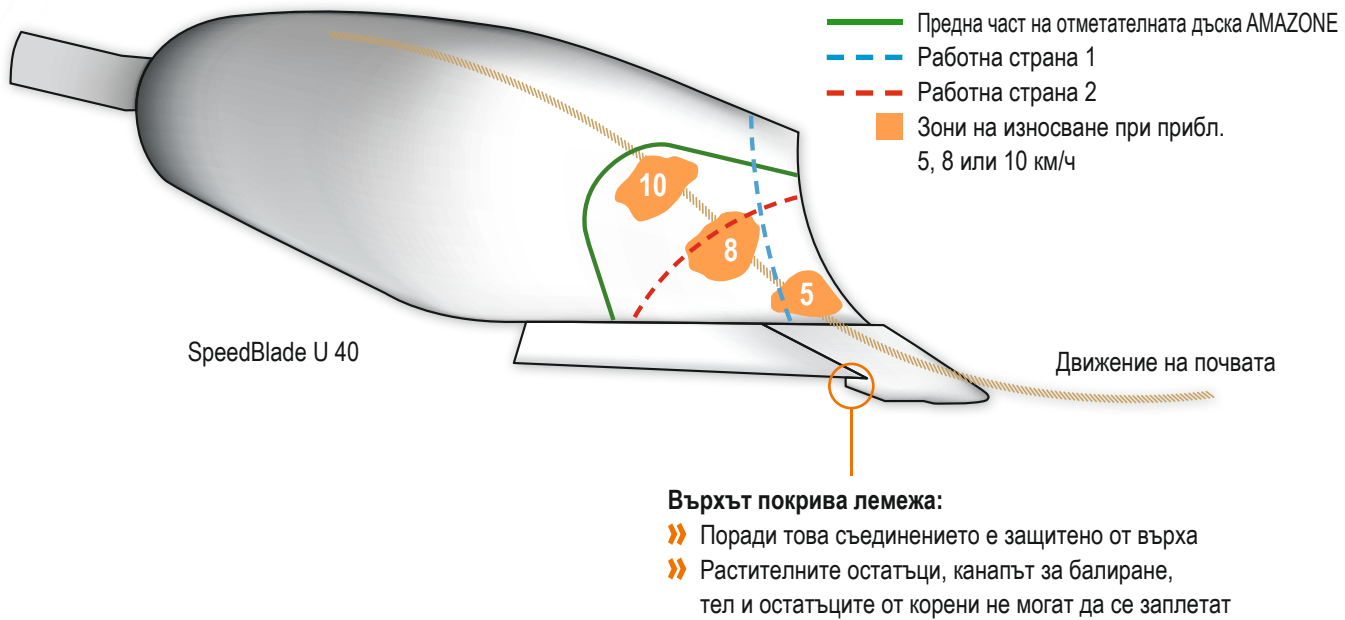
## Уникално – AMAZONE SpeedBlade

### Новото иновативно плужно тяло

Иновативните плужни тела SpeedBlade, със своята патентована изключително голяма предна част на отметателната дъска и процеса на закаляване ©plus, гарантират значително по-малко износване при по-висока скорост на движение. С увеличаването на скоростта на оран точката на износване се измества назад. Износването при конвенционалните плужни тела започва директно от лемежите при по-висока скорост в резултат на малката предна част на отметателната дъска. При AMAZONE се налага смяна само на предната част на отметателната дъска, благодарение на патентованата улгоменена предна част.

Така се избягва трудната и скъпа подмяна на целия лемеж.

### Плужно тяло SpeedBlade с патентованата предна част на отметателната дъска на AMAZONE



# Навесен обръщателен плуг Teres 300

Плугът за всички ситуации



**ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ**  
[www.amazone.net/teres](http://www.amazone.net/teres)



**ИНФО ЗА ПРОДУКТА**  
Навесен обръщателен плуг Teres 300



4, 5 или  
6 работни органа



33 – 55 см



До 10 км/ч



До 300 к.с.

## Безкомпромисна работа

AMAZON предлага правилното решение за всяко стопанство с навесния обръщателен плуг Teres. Плугът се характеризира с опростеното си регулиране, изключително ниско изискване за теглителна сила и идеален работен профил.

### Предимствата:

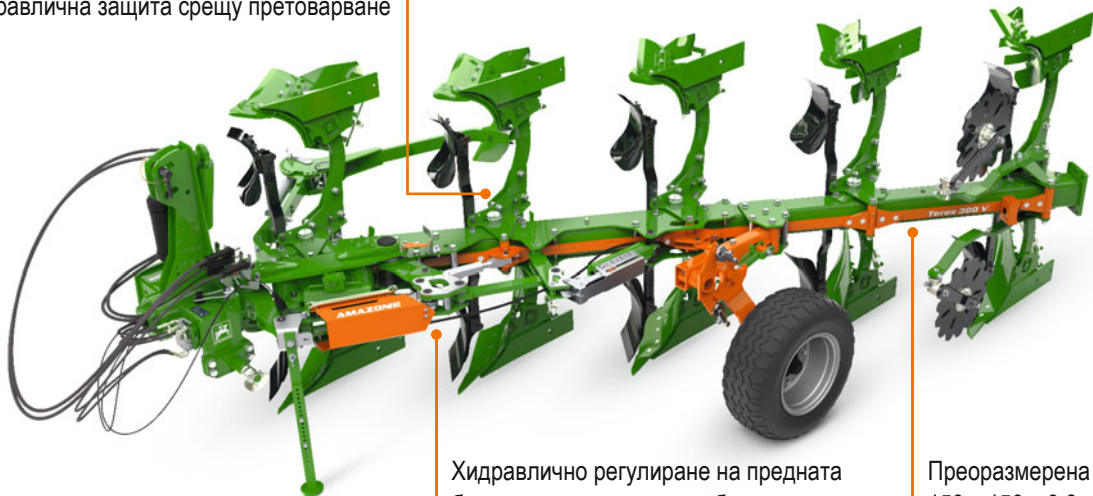
- » Хидравличното регулиране на предната бразда AutoAdapt създава идеалното съответствие с последната бразда, дори при променливи условия
- » Широк просвет на браздата, благодарение на най-съвременната концепция на плужното тяло
- » Лесно адаптиране на предната бразда, благодарение на безстепенното хидравлично регулиране
- » Бърз и нежен процес на обръщане при по-големи широчини на браздата, благодарение на **въртящия се цилиндър на рамата SmartTurn**
- » Богат избор на различни странично и задно монтирани опорни колела за добро транспортиране, надеждна и подредена работа на полето
- » Напречен вал ProtectShaft с вградени лагери за смекчаване на тласъците в зоната на обръщане
- » Уникалните **плужни тела SpeedBlade** са с уголемена предна част на отметателната дъска и **процесът на закаляване ©plus** ги прави устойчиви на износване при по-високи скорости на работа.



IDEAS FOR  
OUR FUTURE

По-висока скорост –  
по-малко износване

Болт с откъсваща се глава или  
хидравлична защита срещу претоварване



Хидравлично регулиране на предната  
бразда като стандартно оборудване

Преоразмерена рама:  
150 x 150 x 8,8 мм

# Полунавесен обръщателен плуг Tyrok 400

Прецизно проектиран



**ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ**  
[www.amazone.net/tyrok](http://www.amazone.net/tyrok)



**ИНФО ЗА ПРОДУКТА**  
Полунавесен обръщателен плуг  
Tyrok 400



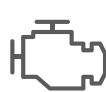
6, 7, 8 или  
9 работни органа



33 – 55 см



До 10 км/ч



До 400 к.с.

## От средно дълбоко до интензивно

AMAZONE предлага уникални предимства за вашето стопанство с високоефективния и изключително здрав полунавесен обръщателен плуг Tugok.

Двустепенното хидравлично позициониране на крайната позиция SmartTurn позволява процесът на обръщане да се извършва бързо с минимално натоварване. В същото време новата преоразмерена правоъгълна тръба на рамата осигурява еднаква дълбочина на браздата по цялата ѝ широчина.

### Предимствата:

- » Идеално съвпадение с последната бразда, дори при различни условия, благодарение на директната връзка на предния цилиндър на браздата
- » Широк просвет на браздата, благодарение на най-съвременната концепция на плужното тяло
- » Завъртане на носещия елемент на 180° за подобряване на линията на теглене
- » Уникалните **плужни тела SpeedBlade** с уголемена предна част на отметателната дъска и **процеса на закаляване ©plus**, осигуряват на Tugok и Teres по-висока скорост с по-малко износване
- » **AutoAdapt** – автоматично, прецизно регулиране на широчината на предната бразда при промяна



IDEAS FOR  
OUR FUTURE

С положителен ефект върху  
разхода на гориво

### НОВО:

Вече се предлага и като **версия OnLand**

за трактори с широки гуми или гумени вериги

- » Защита на почвата, независимост от трактора и ефективност на разхода на гориво, в резултат на оптимална теглителна линия, особено при голем брой бразди

Болт с откъсваща се глава или хидравлична защита срещу претоварване



# Първокласно качество за дълготрайни износващи се части

**Процесът на закаляване ©plus на AMAZONE – ноу-хау за топлинна обработка**

Нашето ноу-хау за топлинна обработка е в основата на възможно най-високото качество на износващите се части за плугове. Въглеродът в най-чистата му форма, диамантът, е най-твърдото вещество, което се среща в природата.

Използва се процес на закаляване, който включва въвеждане на въглерод в стоманата, за да се увеличи твърдостта и издръжливостта на износващите се части ©plus. AMAZONE използва уникатен процес на закаляване, за да постигне много високо ниво на твърдост на предните части на компонентите, в резултат се постига оптимална устойчивост на износване. Задната част остава относително мека, но в същото време изключително здрава и устойчива на удар.

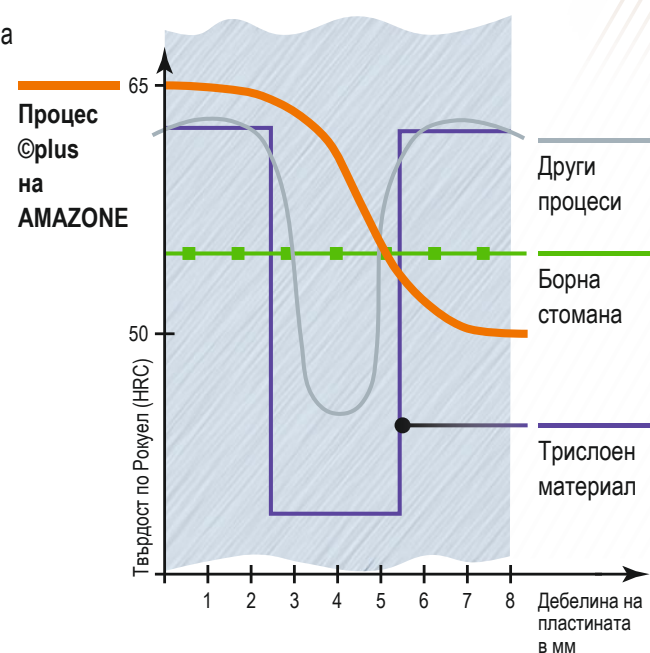
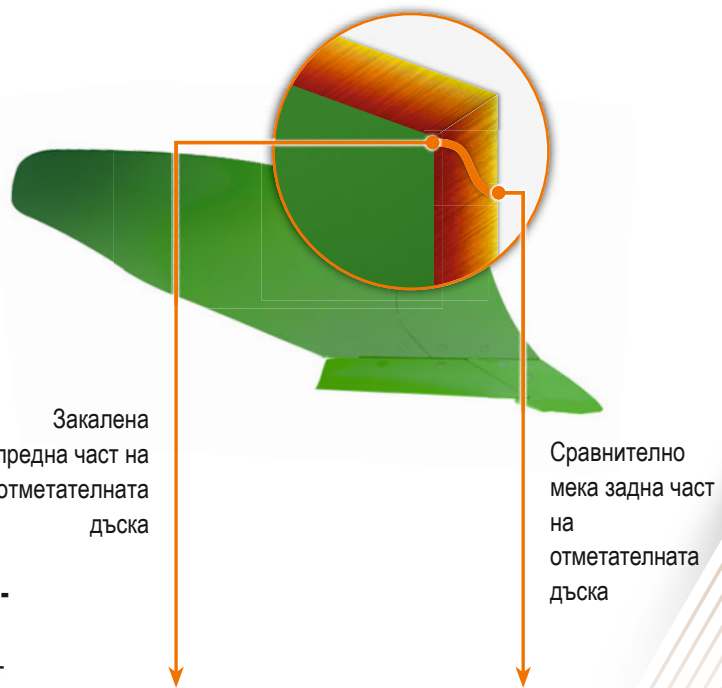
## Предимства на процеса на закаляване ©plus:

- » По-дълъг експлоатационен живот
- » Висока устойчивост на удар
- » По-малко изискване от теглителна сила
- » Нисък разход на гориво
- » По-малко залепване към по-гладката външна повърхност



Максимална скорост –  
минимално износване

**Напречно сечение на отметателната дъска – сравнение на различните методи на закаляване**





# Плужни тела AMAZONE

**Надеждни – Лесни за теглене – Ефективност на разхода на гориво**



Плужни тела	U 40	STU 40	STW 35	W 35	WXL 35	S 35
Прибл. минимална дълбочина на обработка (см)	18	18	18	15	15	15
Прибл. максимална дълбочина на обработка (см)	35	35	30	30	28	30
Прибл. максимална широчина на браздата (см)	55	55	50	50	55	50
Приложение	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++
Леки, лепкави почви (торф)						
Меки почви (пясък)						
Средни почви						
Тежки почви						
Много тежки почви (глина)						
Наклонен терен	●	●	●	●	●	●
Разтрояване	●	●	●	●	●	●
Просвет на браздата	●	●	●	●	●	●
Изискване за теглителна сила	●	●	●	●	●	●
Инверсия на почвата	●	●	●	●	●	●

Пригодност:



много добре пригодени  
добре пригодени



пригодени  
лошо пригодени



**AMAZONE**

Цифров клиентски портал myAMAZONE  
www.amazone.net/myAMAZONE

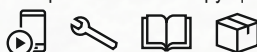


## » myAMAZONE – за по-висока производителност

Присъединете се към цифровия клиентски портал myAMAZONE сега и се възползвайте от бесплатните ни услуги!

Въведете номера на машината и вижте на момента цялата информация, която ви е необходима, за да постигнете максимална производителност на вашата машина!

- Начало на сезона и монтаж
- Настройка и работа
- Поддръжка и съхранение
- Резервни части и инструкции за експлоатация



Кандидатствайте сега за 24-месечна гаранция от производителя чрез myAMAZONE!

Удължете предлаганата защита на вашата машина с 24-месечна гаранция от производителя.



Удължаването на гаранцията може да бъде заявено в рамките на договорния гаранционен срок от 12 месеца след монтажа.

**РАПИД КБ**  
с о ф и я



Официален представител на AMAZONE за България

За повече информация свържете се с нашите филиали в страната  
или някои от нашите дистрибутори.

[www.rapidkb.com](http://www.rapidkb.com)

**РАПИД КБ ЕООД – Централен Офис**  
София, Околовръстен път 143  
0885 858 606  
teodor.todorov@rapidkb.com

**ФИЛИАЛ РУСЕ**  
Русе, ДЗС  
0888 422 848  
nikolay.cekov@rapidkb.com

**ФИЛИАЛ ДОБРИЧ**  
Добрич, Варненски път 19  
0886 319 040  
ilia.iliev@rapidkb.com

**ФИЛИАЛ СТАРА ЗАГОРА**  
Стара Загора, Новозагорско шосе  
0885 858 606  
penko.lazarov@rapidkb.com

### ДИСТРИБУТОРИ

**ФИЛИАЛ МОНТАНА**  
Монтана, бул. Трети Март 190  
0882 707 812  
strahil.stoyanov@rapidkb.com

**АГРОКОМ ООД**  
Тръстеник  
0888 314 421  
svilen.angelov@agrokombg.com

**МЕХАНИЗИРАН ОТРЯД - Я ООД**  
Ямбол  
0895 777 182  
petarchistov@yahoo.com

Изображенията, съдържанието и техническите данни са необвързващи и може да се различават в зависимост от нивото на оборудването. Може да са приложими специфични за държавата разпоредби за движение по пътищата и трябва да се съблудяват, което означава, че може да се изисква специално разрешително. Допустимите натоварвания на осите и общото тегло на трактора трябва да бъдат проверени.



**AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG**  
Postfach 51 · D-49202 Hasbergen-Gaste  
Телефон +49 (0)5405 501-0 · Факс +49 (0)5405 501-193