

**Maximulch**

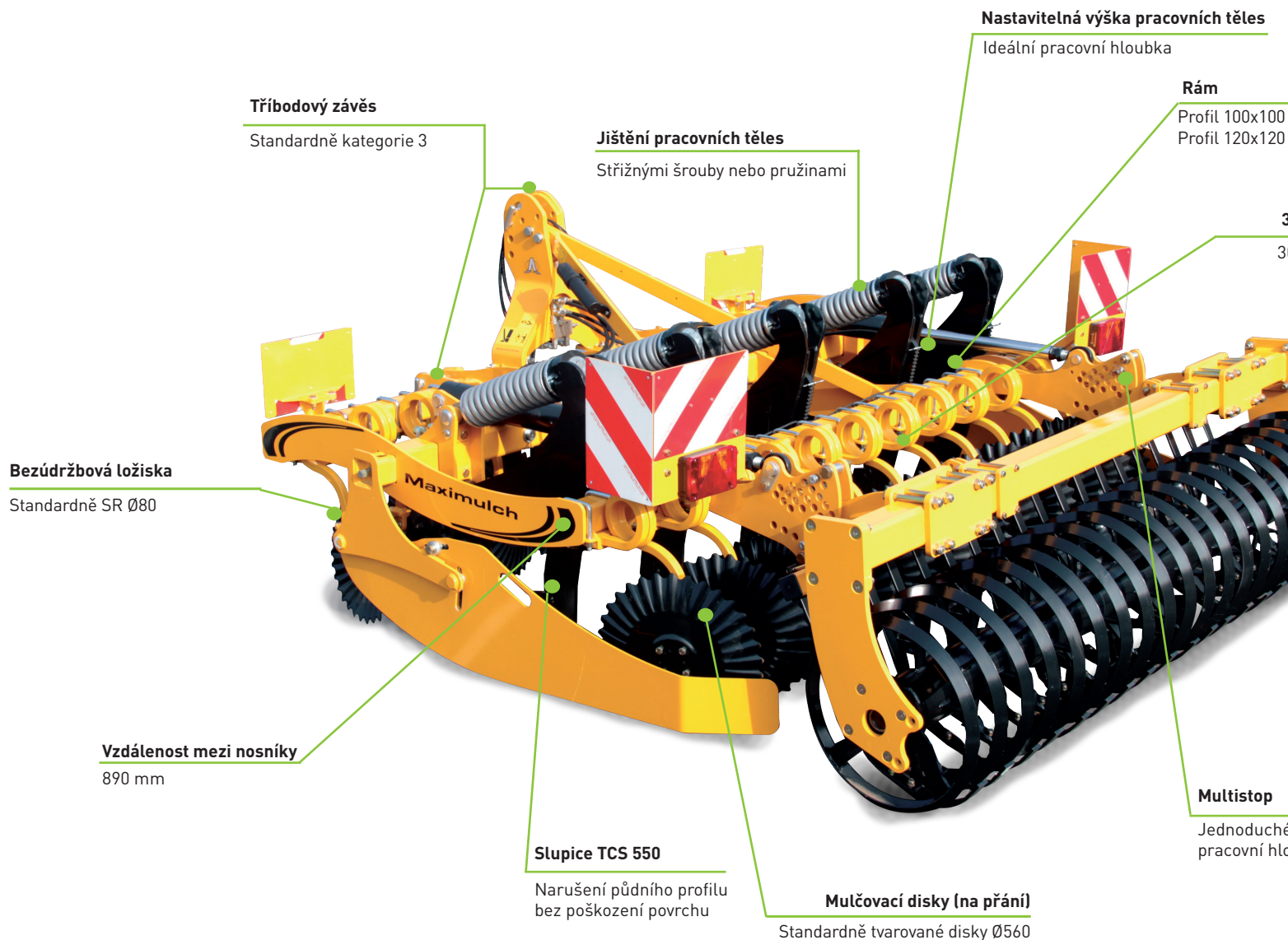
**Serie 3**

**Kombinace disk / podrývací těleso**



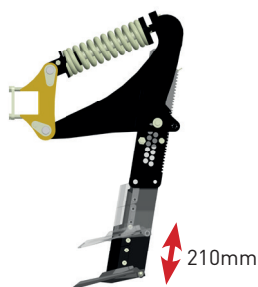
# Exkluzivní technologie

## Maximulch nesený Serie 3



### Pracovní hloubka

Velké rozpětí nastavení pracovní hloubky



- Umožňuje přizpůsobit pracovní hloubku podryvacích těles v závislosti na typu půdy
- Rychlé nastavení

### 3D jištění pružinami

Optimální úhel disků

**PATENTOVÁNO**



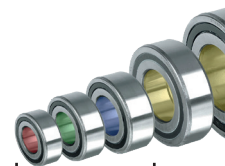
- Kvalitní práce
- Úspora energie
- Bezúdržbové



Vibrační efekt: absorbuje nárazy ve všech směrech

### Bezú

Největší ložiska na SR = 80 mm/ SR



Konkurence

- Bezúdržbové
- Utěsnění lož
- Schopnost p

# Maximulch tažený Serie 3

mm pro disky  
mm pro slupice

SD® jistění  
0 x 30 mm

## Válec V-SEM (na přání)

Výběr z několika druhů  
válců podle typu půdy



## Držák hadic

Jednoduchá manipulace

## Hydraulicky stavitelná oj

Centrální nastavení pracovní  
hloubky

## Výběr typu připojení

Oko Ø50  
Připojení do ramen traktoru  
Kulový závěs K80

## Opěrná noha

Bezpečné odstavení stroje

## Vzdálenost mezi nosníky

1 070 mm

## Rám

Profil 120x120 mm

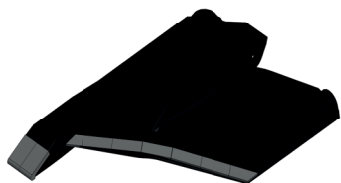
## Mulčovací disky (na přání)

Vpředu/vzadu Ø 560  
(610 na přání)

## Bezúdržbové

Standard  
SRE Ø100

## NOVÉ KARBIDOVÁ ÚPRAVA pracovních těles



- Až 5x delší životnost
- Rovnoměrná a kvalitní práce
- Snadná výměna

## Drážbová ložiska

trhu  
E = 100 mm



Průřez ložiskem SRE

á  
žiska = spolehlivost  
práce i při vysokých rychlostech

## Sklápění válce



- Hydraulické sklápění
- Rovnoměrné rozložení hmotnosti při přepravě

## MULČOVACÍ disky

Drážkovaný profil  
po celém obvodu  
disku

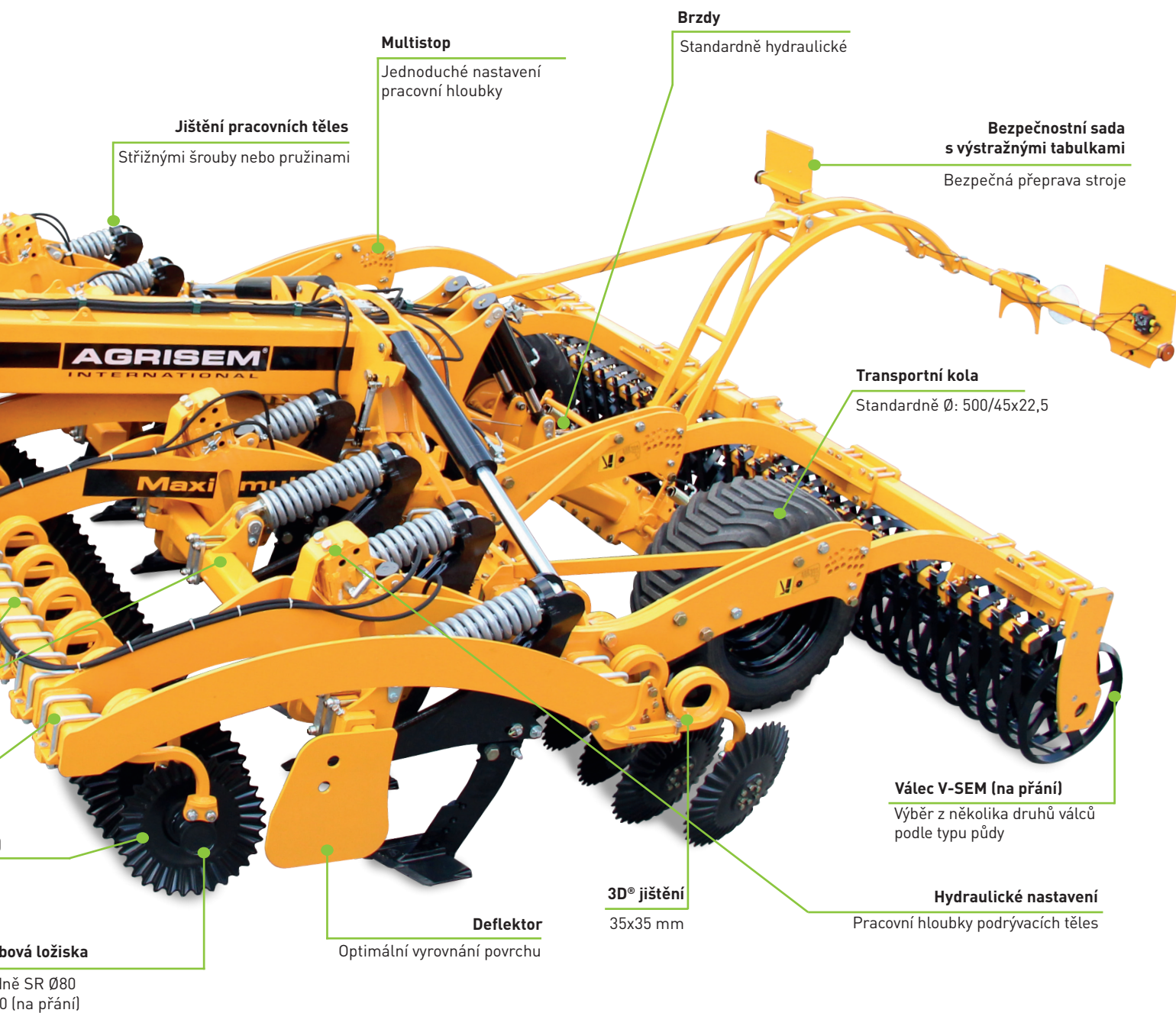


- Výborné zpracování rostlinných zbytků
- Samočištění ve vlhkých podmínkách
- Průběžné opotřebení disku nemá vliv

# Kompletní příprava půdy při jednom průjezdu

Pracovní hloubka až 30 cm

Pracovní rychlost 6 až 12 km/h



Kulová ložiska  
Standardně SR Ø80  
10 (na přání)

ky



ků  
n  
iv na kvalitu práce

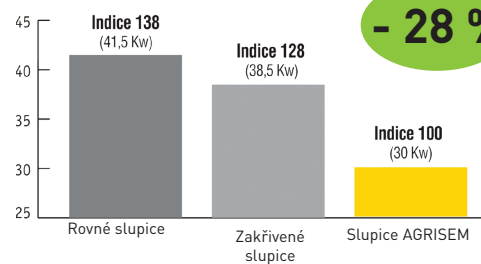
## Agronomické

**PATENTOVÁNO**



- Bez promíchání vrstev půdního profilu
- Vertikální narušení «vlnovým efektem»
- Zvýšení kapilarity půdy

## Ekonomické



Výsledky oficiálních zkoušek podle Derval (FR).  
Příkon 3m podrýváku pracujícího do hloubky 30 cm

- O téměř 30% nižší spotřeba energie než standardní podrývák
- Vyšší produktivita

# Specifikace

## Maximulch

## tažený Serie 3



DS 200/500

### TAŽENÝ

### Sklopné modely

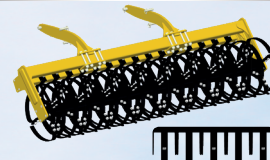
	4,50 m		6,00 m	
Pracovní šířka	4,50 m		6,00 m	
Hmotnost (kg) s prutovým válcem	7 770	7 860	9 420	9 510
Požadovaný příkon (hp)	180 - 240	180 - 240	250 - 350	250 - 350
Počet disků	36+1	36 + 1	48+1	48 + 1
Počet slupic	6	8	8	10

### V Á L C E

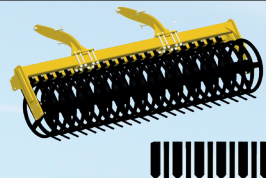
#### Prutový válec Ø526



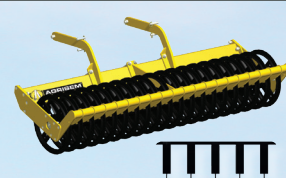
#### Flexi-Roll Ø700



#### V-Sem Ø600



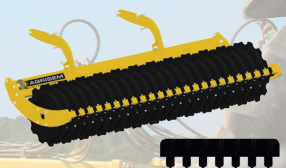
#### T-Sem Ø620



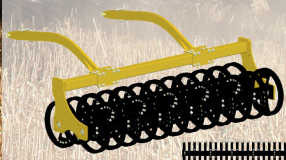
#### Agrix Ø700



#### Steel-Pack Ø700



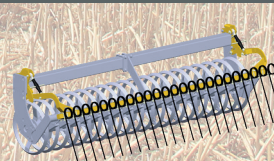
#### Double U-Sem Ø580



#### Flexi-Pack Ø700



#### Zavlačovače



#### Prutový válec Ø526 + Finisher Ø460










# Maximulch nesený Serie 3



DS 200/500

## NESENÝ

### Pevné modely

 Pracovní šířka (m)	3,00	3,50	4,00
 Transportní šířka (≈ m) (bez příslušenství)	3,00	3,50	4,00
 Požadovaný příkon min / max (hp)	160 - 210	200 - 250	240 - 290
 Hmotnost s jistěním střížnými šrouby a prutovým válcem Ø526 (≈ kg)	2 152	2 435	2 738
 Hmotnost s pružinovým jistěním Non-Stop a prutovým válcem Ø526 (≈ kg)	2 542	2 903	3 284
 Počet disků	21	25	29
 Počet slupic TCS	5	6	7

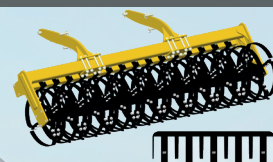
## VÁLCE



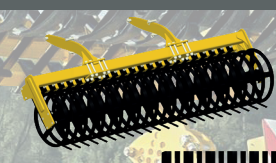
Prutový válec Ø526



Flexi-Roll Ø600



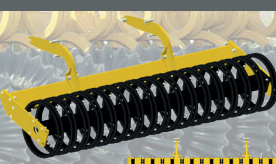
V-Sem Ø600



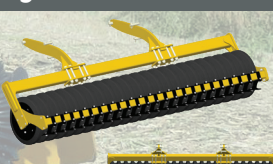
T-Sem Ø620



U-Sem Ø580



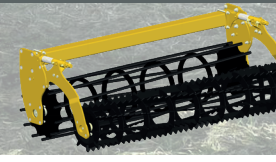
Agrix Ø500 a Ø700



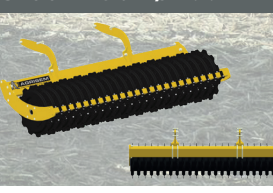
Zavlačovače



Prutový válec Ø526 +  
Finisher Ø460



Steel-Pack Ø700



Výhradní importér pro Českou republiku a Slovensko:

# UNIMARCO®

tel.: +420 577 901 148  
e-mail: unimarco@unimarco.cz  
web: www.unimarco.cz

VÁŠ PRODEJCE