

Radličkový kypřič s vibračními radličkami



Exkluzivní technologie

Vibromulch®

Hydraulické nastavení pracovní hloubky

Centrální nastavení pracovní hloubky

1 řada zavlačovačů (na přání)

Srovnání povrchu

Válec V-Sem

Výběr z několika druhů válců podle typu půdy

Transportní kola

480/45-17

Multistop

Jednoduché nastavení pracovní hloubky

3 řady zavlačovačů

Rozdrobení a srovnání povrchu

Opěrná kola

Středová opěrná kola

Dlátové radličky

Nebo křídlové radličky

Válec Double U-Sem (na přání)

Výběr z několika druhů válců podle typu půdy

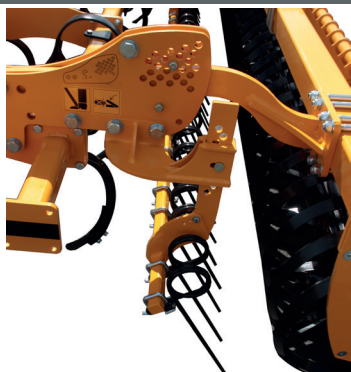
3D jistění slupic

na přání

Vzdál

Zavlačovače

Zavlačovače mohou být umístěny před válcem nebo za válcem



Osazení na přání



Křídlové radličky

Dlátové radličky

- + Pro perfektní přípravu seťového lůžka
- + Vynikající srovnání povrchu
- + Pro maximální rozdrobení hrud v těžkých půdách

- + Zajištění optimální práce
- + Nízký příkon a vynikající rozdrobení
- + Vynikající zpracování po celé šířce pracovního záběru stroje

Kypření vibračními radličkami

Pracovní hloubka do 15 cm Pracovní rychlost 6 až 12 km/h

Vibromulch nesený 4 / 5 / 6 m



Prostředek mezi nosíky

550 mm

Opěrná kola (na přání)

Čelní opěrná kola s válci

**Připojení do spodních ramen
3bodového závěsu (na přání)**

Závěs s okem Ø50 mm
(standardně)

Disková krojidla (na přání)

Rozmělnění posklizňových zbytků

Cross-board (na přání)

Srovnání povrchu

Vibrační slupice 70x12 mm

Exkluzivně

Vibrosem



S nástavbou DSF přestavíte radličkový kypřič na secí stroj
(pouze pro nesené modely)

Výběr typu slupic

Slupice s 3D
jištěním pružinou
30x30 mm

Vibrační slupice
70x12 mm

- Snadné pronikání do půdy
- Vynikající promíchání posklizňových zbytků
- Ideální pro první podmítku nebo ošetření po orbě

- Intenzivní a mělká kultivace
- Prohřátí a provzdušnění povrchu
- Ideální pro druhou podmítku nebo přípravu setového lůžka

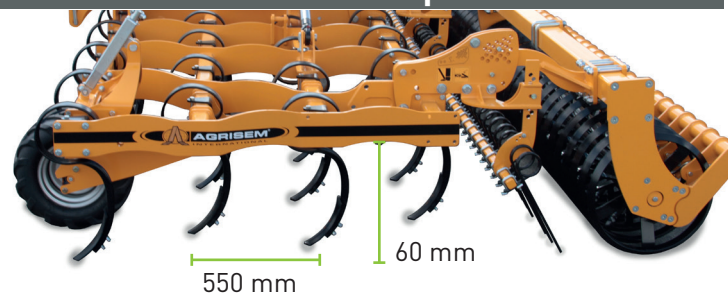
Stabilita stroje



Přední opěrná kola, pokud je stroj
vybaven válci

Dvojitě opěrné kolo, pokud je stroj
vybaven 3 řadami zavlačovačů

Rozteč slupic



550 mm

60 mm

4 řady slupic na nesené verzi
5 řad slupic na tažené verzi







- Vysoká pracovní rychlost i v obtížných podmínkách
- Přesné nastavení pracovní hloubky
- Hydraulické ovládání dvojitě opěrného kola



- Vysoká světlost rámu a vzdálenost mezi příčkami
- Intenzivní promíchání půdy
- Schopnost práce i při velkém množství posklizňových zbytků

Specifikace

	Nesené modely			Tažené modely			
 Pracovní šířka	4,00	5,00	6,00	6,00	8,00	10	12
 Hmotnost (kg) s prutovým válcem	2 200	2 500	2 800	4 900	5 500	10 160	10 700
 Požadovaný příkon (hp)	120–160	140–200	160–230	200–320	240–360	300–400	360–480
 Počet radliček	24	32	36	36	48	60	72



Cross-board



Disková
krojidla



DSF

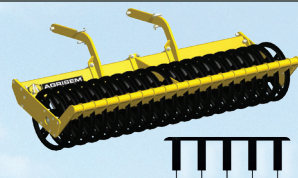
V Á L C E



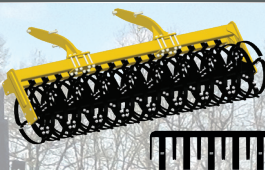
Prutový válec Ø450



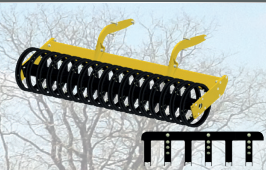
T-Sem Ø620



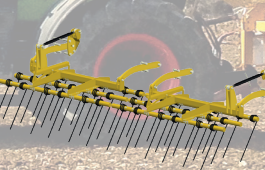
Flexi-Roll Ø600



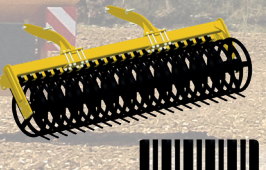
U-Sem Ø580



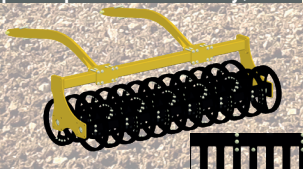
3 řady zavlačovačů



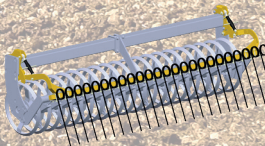
V-Sem Ø600



Double U-Sem Ø580
(pouze pro tažené modely)



Zavlačovače



Prutový válec Ø526 +
Finisher Ø460



Výhradní importér pro Českou republiku a Slovensko:

UNIMARCO®

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

VÁŠ PRODEJCE