

TEST DE COMPARAȚIE A GREBLEI ÎN 2023



...ă sau necesitatea	+
...n timpul transportului	++
...e)	++
...tat deschis	
...rea cuțitelor, coliziunea	++
...idere (rabatarea în V, plierea ...)	++
...or	++
...cuțitelor (e.x.indoire) & ...laterală (urmărire)	++

VALORILE DE TOP PENTRU VS! GREBLA VARIO VS 1200 M1

...rea înălțimii (utilizarea, gredata, etc.)	++
...tat pentru lățimea rândurilor (formă ...nuă marcaje, ...)	++
...nea utilizată pe sol	+
...amentul: ajustabil? Roțile din față/spate ...sau decalate	+
...ru	
...area la sol	++
...area presiunii în timpul utilizării ...bilitatea)	++
...a presiunii setate (scală)	++
...ot.semințe de mulci (evitarea înfundării)	+
...area blocajelor (e.x. când cuțitele sunt ...exterior)	++

TEST DE COMPARAȚIE GREBLĂ 2023 CU SPRIJINUL LANDWIRT-MÉDIA

Greblele cu cuțite suspendate individual sunt acum disponibile de la mai multi furnizori. Din acest motiv revista de agricultură din Austria "Landwirt" a creat un test independent de comparație cu aceste cinci utilaje de calitate înaltă incluzând Grebla Vario de la APV. Puteți găsi mai multe informații despre test pe:

WWW.APV-ROMANIA.RO/TEST-GREBLA

CANDIDAȚII TESTULUI

Până acum câțiva ani a existat doar un singur producător al acestei greble speciale dar între timp au apărut mai mulți producători. Cei mai mulți provin din Austria, Germania sau Franța.

Aceși candidați au suținut testul:

- **APV «Tined Weeder Pro VS 1200 M1»**
- **Einböck «Aerostar-Fusion 1200»**
- **Hatzenbichler «Air-Flow»**
- **Horsch «Cura 9 / 12 ST»**
- **Treffler «TS 1220 M3»**

CUM A FOST TESTAT

Toți producătorii acestor greble, au făcut publicitate produselor lor spunând că aceste cuțite se adaptează solului în timp ce presiunea rămâne la fel, adică pot vira cu greu într-o parte (aceasta fiind o condiție prealabilă pentru toate lucrările). Aceste două condiții și alți parametrii au fost verificați pe standul de încercare împreună cu tehnicienii de măsurare de la BLT Wieselburg (Austria). Partea practică a testului de comparare a fost în zona Oberwart (sud-ul Burgenland-ului-Austria) pe întreg sezonul de greblare 2022.

Doi fermieri cu experiență de lungă durată au pus cei cinci candidați în diferite situații pe terenul lor:

- De la prășitul grâului în aprilie
- la greblarea delicată a culturilor de soia (cu distanța între rânduri de 45,50 și 70 cm) și a dovleacului
- la distanța dintre rândurile de porumb (75 cm) și a culturilor de soia în iunie

REZULTATUL

Grebla Vario APV a trecut convingător testul după cum se poate observa în următorul tabel. Rezultatul testului a fost obținut complet independent și nu a fost influențat de APV (în afară de crearea unei greble foarte eficiente).

Producător	APV	Einböck	Hatzenbichler	Horsch	Treffler
Model	Grebla Vario Pro VS 1200 M1	Aerostar-Fusion 1200	Air-Flow	Cura 12 ST	TS 1220 M3
Montare și transport					
Accesibilitate la montaj, puncte de cuplare pe utilaj	+	+	+	0	+
Parcat (rabatat deschis/rabatat închis/suporți/roți)	++	-	+	-	0
Blocare la transport (mecanic, hidraulic, demontare necesară)	+	+	0	0	++
Ușurarea punții față sau necesitatea echilibrării frontale	+	-	+	-	++
Stabilitate laterală în timpul transportului	++	0	0	0	+
Iluminare (față/spate)	++	+	0	+	++
Rabatat închis/Rabatat deschis					
Viteza	+	0	++	-	-
Logic (pliere / blocarea cuțitelor, coliziunea roților...)	++	++	+	0	+
Procesul de închidere (rabatarea în V, pliarea cuțitelor greble, ...)	++	+	+	+	0
Cuțitele					
Forma cuțitelor	++	+	+	0	+
Stabilitatea cuțitelor (e.x. indoire) & stabilitate laterală (urmărire)	++	+	0	+	0
Unghiul cuțitelor (pe sol) la înălțimea maximă a roții	++	++	0	++	++
Unghiul cuțitelor (pe sol) la înălțimea minimă a roții	+	+	0	+	+
Roțile					
Ajustarea înălțimii (utilizarea, greutatea, etc.)	+	-	0	++	0
Adaptat pentru lățimea rândurilor (formă continuă marcaje, ...)	++	+	-	+	0
Presiunea utilizată pe sol	+	0	--	0	+
Aranjamentul: ajustabil? Roțile din față/spate egale sau decalate	+	0	--	++	0
În lucru					
Adaptarea la sol	++	++	0	+	++
Ajustarea presiunii în timpul utilizării (sensibilitatea)	++	++	++	+	++
Afișarea presiunii setate (scală)	++	+	++	0	+
Potrivit pt.semințe de mulci (evitarea înfundării)	+	+	0	0	-
Îndepărtarea blocajelor (e.x. când cuțitele sunt ridicate în exterior)	++	++	++	--	-
Sustenabilitate la crusta solului	+	++	0	++	0
Oprirea în jos (adâncimea limită a cuțitelor)	+	+	++	--	--
Înălțimea maximă de trasare	+	+	0	0	+
Poate fi utilizat rabatat parțial (controlul secțiunii lățimii parțiale)	++	++	-	+	+

++ foarte bun - suficient
+ bun -- insuficient
0 mediu



APV Technische Produkte GmbH
ZENTRALE
Dallein 15
3753 Hötzelstdorf
Austria

T: +43 2913 8001
office@apv.at
www.apv.at

APV Romania
Str. Recoltei, Nr. 2 - jud. Timis
RO - 305400 Jimbolia

T: +40 722 822341
office@apv-romania.ro
www.apv-romania.ro

Ne puteți vizita și pe Facebook,
Instagram, YouTube și LinkedIn.

Cu excepția erorilor de tipar, toate datele sunt fără garanție.
Toate imaginile sunt imagini simbolice. Photo credits © APV,
© Christian Postl



AMBITION. PASSION. VISION.

