

PRĂȘITOARE ROTATIVĂ

RH 600 M1

EFICIENȚA ROTATIVĂ



Versiune: 1.0 RO / Nr. art.: 00210-3-668

AMBITION. PASSION. VISION.



MOD DE FUNCȚIONARE

PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE

Cadrul rezistent cu 4 roți de palpare face utilajul să se deplaseze stabil pe câmp. Succesul este asigurat de știfturile din oțel foarte rezistente cu o grosime de 6 mm. Inelele de prășit sunt suspendate individual și se adaptează individual la denivelările solului. Astfel RH 600 M1 lucrează uniform pe întreaga suprafață. Presiunea de contact și poziția înclinată a inelelor de prășit pot fi reglate în funcție de necesități. Utilajul împiedică forțele laterale de tracțiune, deoarece inelele de prășit sunt dispuse în oglindă începând din centru.



ÎNGRIJIREA BLÂNDĂ A CULTURILOR

Tipul de cultură, stadiul de dezvoltare a plantei și tipul solului necesită o intensitate individuală de lucru. Aceasta este asigurată de prășitoarea rotativă cu posibilitățile sale de setare individuală pentru toate inelele de prășit. Acestea pot fi reglate manual de la 0° (total drept dispuse în direcția de deplasare) până la 30° (poziție maximă înclinată). Cu reglarea în intervale de 5° prășitoarea rotativă are 7 posibilități de setare a inelelor de tocăre. Astfel cultura dumneavoastră principală este grăpată pe cât de intens este necesar, însă și cât mai blând posibil.



EXTRAGERE RAPIDĂ

Prin extragerea rapidă este posibil să ridicați în mod individual fiecare braț și să îl fixați în poziția ridicată. În acest fel, plantele de cultură cum sunt de exemplu porumbul și dovleacul nu sunt deteriorate. Pentru ridicarea brațului, utilajul este ridicat de la sol, astfel încât arcurile de presiune să fie detensionate. În continuare se ridică brațul și se fixează cu bolțuri. Distanța față de sol cu brațul ridicat este de 290 mm.



AVANTAJE

EXACTĂ

- Randament ușor ajustabil prin unghiul de înclinare al inelelor (unghi de înclinare reglabil al fiecărui inel între 0-30° în trepte de 5°).
- Brațele pot fi ridicate individual prin ridicarea rapidă, de ex.: în culturile pe rânduri, cum ar fi porumbul.
- Fiecare braț lucrează optim și în zona negativă, pentru a putea procesa banda de deplasare.
- Ajustare individuală a inelelor de prășit la denivelările solului prin suspensia separată.

VERSATILĂ

- Cerință de tracțiune redusă.
- Distanța dintre inele poate fi reglată variabil în perechi.
- Elementele de lucru pot fi și complet scoase de pe cadru.
- Ecartamentul roților de palpare poate fi reglat variabil de la 0,9 până la 2,10 m.
- Tehnica inelelor de prășit funcționează pe întreaga lățime de lucru (nu este necesar niciun brăzdar în plus al țesalei tocătoare).
- Cel mai bun rezultat de lucru și în cazul unei cantități mari de reziduuri organice cum ar fi culturile de semințe de mulci.

CONFORTABILĂ

- Fără blocare a greblei în cazul existenței multor buruieni.
- Depozitare fără mentenanță a inelelor.
- Fără manipulare suplimentară pentru transportul rutier, cum ar fi blocarea sau demontarea inelelor.
- Împiedicarea forțelor de tracțiune laterale prin poziționarea în oglindă a inelelor de prășit.





DATE TEHNICE

Lățime de lucru	6 m
Dimensiunile privind transportul (închis)	Î 2,75 m x L 2,85 m x A 1,55 m
Greutate netă	700 kg
Categoria de atașare	CATEGORIA 2
Distanța dintre inele/Distanța dintre cuțite	150 mm
Diametru inel	500 mm
Diametru știft	6 mm
Numărul inelelor de prășit	40 de bucăți, fiecare cu câte 30 știfturi din oțel foarte rezistente
Roți de palpare (Anvelope 16,0/6,5-8")	2 bucăți
Performanță tractor	48 kW / 65 CP

Unghiul de înclinare poate fi reglat de la 0-30° în trepte de 5° cu ajutorul închiderii rapide

Este necesară o unitate de comandă cu acțiune dublă pentru rabatare

ACCESORII INCLUSE

- Utilaj complet cu 40 de inele variabile de prășit
- Suporturi de parcare
- Mâner de susținere pe toate roțile de palpare pentru reglarea în înălțime

ARII DE UTILIZARE

- Grapă oarbă
- Cereale, porumb, leguminoase producătoare de boabe
- Culturi speciale: Dovleac, floarea-soarelui, arpagic etc.

POSIBILITĂȚI DE COMBINARE

Utilizabil împreună cu semănătoarele pneumatice PS 120 - 300 M1 cu suflante hidraulice sau electrice.

INFORMAȚI-VĂ ACUM!



Datele tehnice sunt fără garanție, ne rezervăm dreptul de a corecta erorile de tipar și dreptul de a efectua modificări! Toate imaginile sunt imagini simbol.
Fotografii: © APV, © Christian Postl

 APV - Technische Produkte GmbH
Zentrale: Dallein 15
AT - 3753 Hötzelzdorf

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

 APV Romania
Str. Recoltei, Nr. 4 - jud. Timis
RO - 305400 Jimbolia

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