



APV SAPA ROTATIVĂ GREA

RC 600 M1 / RC 900 M1 / RC 1200 M1

DATE TEHNICE

	RC 600 M1	RC 900 M1	RC 1200 M1
Lățime de lucru	6,15 m	9,20 m	12,25 m
Dimensiuni în stare rabatat deschis în m (HxLtxAd)	1,67 x 6,20 x 2,15	1,78 x 9,50 x 1,90	1,78 x 12,50 x 1,90
Dimensiuni în stare rabatat închis în m (HxLtxAd)	2,90 x 2,98 x 2,15	3,65 x 2,65 x 1,90	3,65 x 2,65 x 1,90
Masă proprie	2.200 kg	3.750 kg	4.300 kg
Categorie de atașare	CAT 2	CAT 3 / CAT 3N	
Distanța dintre inele/distanța dintre colți	90 mm		
Diametru inel	540 mm		
Numărul de stele de tocure	68 bucăți	102 bucăți	136 bucăți
Numărul și dimensiunea roților de palpare	2 bucăți (18,5x8,5-8)	2 bucăți (18,5x8,5-8) 2 bucăți (16,0x6,5-8)	2 bucăți (18,5x8,5-8) 4 bucăți (16,0x6,5-8)
Viteză de deplasare ideală	15–20 km/h		
Putere min. tractor	74 kW / 100 CP	103 kW / 140 CP	140 kW / 190 CP
Numărul de unități de comandă necesare	2 cu dublă acțiune	3 cu dublă acțiune	
Rabatate	3 părți, pachet	4 părți, rabatare M	

CONȚINUTUL LIVRĂRII DE SERIE

- Utilaj complet cu stele cuțit de prășire Yetter
- Un element cu arc pentru fiecare cuțit stea de prășire, pentru o presiune de lucru constantă continuă
- Suspensie individuală pentru fiecare cuțit stea de prășire
- Reglarea hidraulică a presiunii de lucru
- 2 sau 6 roți de palpare pentru adaptarea exactă la sol
- Capac de protecție împotriva pietrelor
- Dispozitiv hidraulic de siguranță pentru transport
- RC 600: cu rabatare pachet
- RC 900/1200: cu rabatare M și rabatare V integrată



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

 APV - Technische Produkte GmbH
Dallein 62
3753 Hötzelndorf
Austria
Tel.: +43 2913 8001
office@apv.at
www.apv.at

 APV Romania
Str. Recoltei, Nr. 2 - jud. Timis
RO - 305400 Jimbolia
Tel.: +40 722 822341
office@apv-romania.ro
www.apv-romania.ro

NEBUNIA ROTATIVĂ



Versiune: 3.0 RO / Nr. art.: 00230-3-001015

AMBITION. PASSION. VISION.



MOD DE FUNCȚIONARE

PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE

Sapa rotativa grea RC (Rotary Crusher) este utilajul perfect pentru îngrijirea culturilor, combinând randamentul ridicat cu suprafața mare acoperită. Datorită raportului optim între numărul de stele de sapă și greutate, este deosebit de potrivită pentru spargerea crustei. Fiecare stea de sapă poate exercita o presiune de până la 30 kg asupra solului. Construcția unică permite o presiune aproape constantă a uneltei pe întreaga cursă a suspensiei. Presiunea este reglabilă hidraulic în serie.



UNELTE DE LUCRU

Vârfurile de tocare Yetter, cu eficiență dovedită, asigură un rezultat perfect și durabil. Datorită vârfurilor autoascuțitoare, RC prezintă o uzură redusă și este conceput pentru randamente ridicate pe suprafețe mari. Vârfurile pătrund în sol, sparg crusta și, în același timp, smulg buruienile. Acest lucru permite o lucrare la nivel superficial și, în același timp, cu economie de apă.



POSSIBILITĂȚI DE COMBINARE

RC 600 M1: Utilizabil cu semănătoare pneumatice cu suflantă electrică, suflantă electrică PLUS sau suflantă hidraulică PS 120 M1, PS 200 M1 și PS 300 M1, inclusiv montarea plăcii de protecție și kitul de platformă.

RC 900 M1 & RC 1200 M1: Utilizabile cu semănători pneumatice cu suflantă hidraulică PS 500 M2 și PS 800 M1 în pregătire, versiunea frontală cu cap de distribuție.



AVANTAJE

EXACT

- Ruperea continuă a crustei
- Presiune constantă pe întreaga cursă a suspensiei
- Adaptare bună la sol
- Stele originale Yetter
- Fiecare stea este suspendată și montată individual
- Rezultat uniform pe întreaga lățime de lucru
- Rezultat bun chiar și în urmele lăsate de roți

VERSATIL

- Presiune de lucru ridicată de până la 30 kg pe stea
- Potrivit și pentru toate tipurile de culturi
- Centrul de greutate al utilajului aproape de tractor → reduce necesarul de putere de ridicare
- Poate fi utilizat în mod versatil:
 - Utilaj pentru îngrijirea culturilor
 - Spărgător de cruste
 - Cultivarea culturilor intermediare
 - Decimarea culturilor intermediare
 - Germinarea cerealelor/rașișei căzute

CONFORTABIL

- Randament ridicat pe suprafață
- Concept inovator al cadrului cu pliere compactă
- Calitate ridicată a prelucrării
- Grillaj de protecție împotriva pietrelor
- Eliminarea fiabilă a buruienilor
- Reglare hidraulică a presiunii de lucru
- Securizare hidraulică pentru transport

