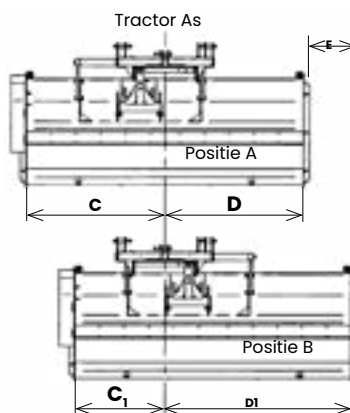




Model	A		Minimaal tractor-vermogen		rpm	kg max	n°	n°	n°	n°	n°	B	C	D	E
	cm	kW	Pk	tpm											
RMU 2550	255	44	60	540 1000	1240	56	56	56+28	28	5	279	76	178	104	
RMU 2850	280	48	65		1075	64	64	64+32	32	5	303	70	130	100	
RMU 2850 S	280	48	65		1095	64	64	64+32	32	5	303	70	130	100	
RMU 2900	290	48	65		1339	64	64	64+32	32	6	314	76	178	104	
RMU 2900 S	290	51	70		1397	64	64	64+32	32	6	314	76	178	104	
RMU 2900 DT S	290	59	80		1526	64	64	64+32	32	12	325	76	186	126	
RMU 3200	320	62	85		1440	64	64	64+32	32	6	344	76	178	104	
RMU 3200 DT S	320	62	85		1777	64	64	64+32	32	10	349	76	186	126	
RMU 3200 DT S-96C	320	73	100		1847	96	96	-	-	10	349	76	186	126	

Alleen Met verstelbare aanbouw					
Model	Positie A		Positie B		Zijverstelling
	C mm	D mm	C1 mm	D1 mm	
RMU 2550	1402	1149	902	1649	500
RMU 2850	1400	1400	910	1890	490



### Inzetbaarheid:

Geschikt voor het maaien van gras, stro en maisresten, struikgewas, aardappelooft en braakland.

### Standaard uitvoering:

- Tandwielkast met vrijloop
- Achterklep
- Driepunt aanbouw
- Automatische v-snaar spanner (behalve RMU 2850, RMU 2850 S)
- 2 stuks 180° draaibare wielen (behalve RMU 2850, RMU 2850 S)
- Y-messen, spatel messen of hamers naar wens
- Getande mulchstrip RMU 2850, RMU 2850 S (overige machines verstelbare getande mulchstrip)

### OPMERKING: Geef het toerental van de aftakas aan.

Model	Tandwielkast	
	540 tpm	1000 tpm
RMU 2550	66 kW (90 kW)	110 kW (149 Pk)
RMU 2850	66 kW (90 kW)	110 kW (149 Pk)
RMU 2850 S	88 kW (120 kW)	129 kW (175 Pk)
RMU 2900	81 kW (110 kW)	110 kW (149 Pk)
RMU 2900 S	88 kW (120 kW)	129 kW (175 Pk)
RMU 2900 DT S	—	187 kW (254 Pk)
RMU 3200	88 kW (120 kW)	129 kW (175 Pk)
RMU 3200 DT S	—	187 kW (254 Pk)
RMU 3200 DT S-96C	—	187 kW (254 Pk)

### Toebehoren op aanvraag

- Glijsloten
- 180° zwenkwielen
- Steunwiel draaibaar
- Achter looprol ø194
- Achter looprol ø273
- Achter looprol ø323
- Mechanische zijverstelling
- Hydraulische zijverstelling
- Tegenmes alleen voor Y-mes
- Extra wielen
- Aanhanger voor transport
- Frontaanbouw
- Type 8 Aftakas L=1100
- Type 8 Aftakas L=1100\*3/4 Z6 - 1\*3/8 Z6