

Univerzální mulčovače

Technická data	BK 230	BK 280	BK 320	RM 240	RM 280	RM 320	RM 400	RM 480R	RM 610R	RMS 820	WS 320 BIO
Zapojení	Do tříbodového závěsu. axiální a boční posuv	Do tříbodového závěsu. axiální a boční posuv	Do tříbodového závěsu. axiální	Do tříbodového závěsu kat. 2	Do tříbodového závěsu kat. 2	Poloautomatické	Poloautomatické	Do tříbodového závěsu kat. 2 a 3	Do tříbodového závěsu kat. 2 a 3	Do tříbodového závěsu kat III nebo IV	3 bodový
Boční posuv (cm)	40	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-
Pracovní záběr (m)	2.3	2.8	3.2	2.36	2.8	3.2	4	4.8	6.1	8.2	3.23
Celková šířka (m)	2.5	3	3.47	2.55	3	3.5	4.35	5.2	6.45	8.77	3.48
Pohon	13/8"- 6-drážková kloubová hřídel	1 3/8"- 6-drážková kloubová hřídel	1 3/8"- 6-drážková kloubová hřídel	1 3/8" 6-drážková kloubová hřídel	1 3/8" 6-drážková kloubová hřídel	1 3/8" 6-drážková kloubová hřídel	S volnoběžkou	1 3/8" nebo 1 3/4" 6- nebo 21-drážková kloubová hřídel	1 3/8" nebo 1 3/4" 6- nebo 21-drážková kloubová hřídel	1 3/4" 20 kloubová hřídel	1 3/8 6 drážek
Vnější průměr rotoru (mm)	620	620	647	647	650	650	703	620	630	728	647
Průměr trubky rotoru (mm)	193.7	193.7	219	219	219	219	273	193.7	193.7	294.5	-
Tloušťka stěny rotoru (mm)	8	8	10	8	10	10	10	10	10	12.5	-
Otáčky rotoru při otáčkách vývodové hřídele 540 (min ⁻¹)	2083	1840	-	1833	-	-	-	-	-	-	-
Otáčky rotoru při otáčkách vývodové hřídele 1000 (min ⁻¹)	-	1954	1758	1960	1680	1758	1747	1714	1714	1721	1117
Rychlost rotoru (m/s) při otáčkách 540 (min ⁻¹) na vývodové hřídeli	67.6	62	-	62	-	-	-	-	-	-	-
Rychlost rotoru (m/s) při otáčkách 1000 (min ⁻¹) na vývodové hřídeli	-	66	59.5	66	57	60	64	55.6	55.6	66	65.5
Počet univerzálních Y-nožů	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	72
Počet univerzálních Y-nožů	52	64	72	56	64	72	88	112	144	-	-
Počet kladívek	26	32	36	28	32	36	44	56	72	-	-
Pohon	S volnoběžkou	S volnoběžkou	Na jedné straně. jednoduchý rotor	Jednodílný rotor s pohonem na jedné straně	Jednodílný rotor s pohonem na jedné straně	Jednodílný rotor s pohonem na obou stranách	Jednodílný rotor s pohonem na obou stranách	S volnoběžkou	S volnoběžkou	S volnoběžkou	-
Počet/typ klínového řemenu	4/SPBX1900	4/SPBX1900	5/SPBX 1900	4/SPBX1750	4/SPBX1900	3+3/SPBX1900	4+4/SPBX2000	4+4/SPBX	5+5/SPBX	6+6/SPCX	2 ploché řemeny (3 + 2)
Hmotnost (kg)	950	1100	1410	1195	1210	1400	2130	2600	3200	6600	1700
Příkon na vývodové hřídeli (kW)	44	54	60	45	52	60	84	110	140	206	110
Příkon na vývodové hřídeli (PS)	60	73	81	61	71	82	114	150	190	280	150
Maximální povolený výkon traktoru (kW)	60	92	103	60	93	103	152	191	191	241	220
Maximální povolený výkon traktoru (PS)	82	125	140	82	126	140	206	260	260	328	300
Zadní kryt	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	Pohyblivý	-	-
Přední kryt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	hydraulický
Kontrola výšky	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrný válec nebo opěrná kola	Opěrná kola	Opěrný válec

Univerzální mulčovače

Technická data	BC 2800	BC 3200	BC 4000	BC 4500	BC 6500 R	BCR 2800
Pracovní záběr (m)	2.79	3.23	4.01	4.52	6.5	2.79
Transportní šířka (m)	2.99	3.47	3.35	4.93	2.65	3
Průměr rotoru (mm)	647	647	730	730	672	647
Otáčky na vývodové hřídeli (min ⁻¹)	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Otáčky rotoru (min ⁻¹)	1758	1747	1714	1530	1870	1758
Počet dlouhých kladiv	32	36	48	52	72	32
Počet Y-nožů a mezi-ostří	64 + 32	72 + 36	98+48	104 + 52	144+72	64 + 32
Řemeny	4 / SPBX	3 + 3 / SPBX	5 + 5/ploché řemeny	5 + 5 / ploché řemeny	Ploché řemeny QP4 1900	4 / SPBX
Hmotnost cca (kg)	1430	1560	2849	3096	3900	1900
Příkon (kW)	74	88	103	110	150	88
Příkon (PS)	100	120	140	150	200	120
Maximální výkon traktoru (kW)	147	221	258	258	300	221
Maximální výkon traktoru (PS)	200	300	350	350	400	300
Průměr válce (mm)	220	220	220	-	-	220
Nastavení výšky	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly	4-mi opěrnými koly	4-mi opěrnými koly	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly
Kola	10.0 x 80 - 12	10.0 x 80 - 12	10.0 x 80 - 12	10.0 x 80 - 12	10.0 x 80 - 12	10.0 x 80 - 12
Připojení	pevný nebo hydraulicky posuvný 3-bodový rám kategorie 2	pevný 3-bodový rám kategorie 2	pevný nebo hydraulicky posuvný 3-bodový rám kategorie 2	pevný nebo hydraulicky posuvný 3-bodový rám kategorie 2	3-bodový kategorie 3 nebo 4	3-bodový kategorie 2

Univerzální mulčovače

Technická data	BP 240	BP 24	BP 280	BP 28	BP 305	BP 30	BPR 28	BPR 30	BPR 210	BPR 240	BPR 280 PRO	BPR 280	BPR 305 PRO	BPR 305
Připojení	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	-	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo hydraulicky stranově přestavitelný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo hydraulicky stranově přestavitelný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný	3-bodový závěs kategorie 2 pevný nebo výkyvný
Boční posuv (cm)	58	45	58	45	58	45	45	45	58	58	58	58	58	58
Volnoběžka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	zabudovaná v převodovce	-	zabudovaná v převodovce	-
Pracovní záběr (m)	2.37	2.37	2.79	2.79	3.03	3.03	2.79	3.03	2.09	2.37	2.79	2.79	2.79	3.03
Transportní šířka (m)	-	-	-	-	-	-	2.95	3.19	-	-	-	-	-	-
Celková šířka (m)	2.68	2.55	2.99	2.96	3.34	3.19	-	-	2.26	2.68	2.99	2.99	2.99	3.34
Kloubová hřídel	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	1 3/8" - 6 drážek	-	1 3/8" - 6 drážek	-	1 3/8" - 6 drážek
Průměr rotoru (mm)	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465
Průměr trubky rotoru (mm)	193.7	193.7	193.7	193.7	193.7	193.7	-	-	193.7	193.7	220	193.7	220	193.7
Síla stěny rotoru (mm)	8	10	10	10	10	10	-	-	8	8	-	10	-	10
Otáčky rotoru při 540 min⁻¹ (min⁻¹)	1833	2202	1833	1833	1833	1833	1833	1833	1833	1833	1748	1833	1748	1833
Otáčky rotoru při 1000 min⁻¹ (min⁻¹)	1960	2356	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1960	1870	1960	1870	1960
Rychlost rotoru (m/s) při 540 min⁻¹	45	49	45	44	45	44	44	44	45	45	42	45	42	45
Rychlost rotoru (m/s) při 1000 min⁻¹	48	57	48	48	48	48	48	48	48	48	46	48	46	48
Počet Y-nožů	48	48	56	56	64	64	56	64	44	48	-	56	-	64
Počet kladiv	24	24	28	28	32	32	28	32	22	24	28	28	28	32
Počet kladiv	-	-	-	-	-	-	-	-	66	60	-	72	-	78
Pohon	volnoběžka v převodovce	stranový	volnoběžka v převodovce	stranový	volnoběžka v převodovce	stranový	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce	volnoběžka v převodovce
Řemeny	3/SPBX1525	3 / SPBX	5/SPBX1525	4 / SPBX	5/SPBX1525	4 / SPBX	4/SPBX1600	4/SPBX1600	3/SPBX1525	3/SPBX1525	volnoběžka v převodovce SPBX 1600 POWERBAND	5/SPBX1525	volnoběžka v převodovce SPBX 1600 POWERBAND	5/SPBX1525
Hmotnost (kg)	820	860	1020	890	1100	920	990	1120	850	920	1120	1020	1230	1200
Výkon traktoru (kW)	42	59	49	49	58	49	65	75	40	42	67	49	78	58
Výkon traktoru (PS)	57	80	67	67	78	67	90	100	54	57	185	67	185	78
Maximální výkon traktoru (kW)	92	110	92	92	92	92	110	120	92	92	-	66	-	92
Maximální výkon traktoru (PS)	125	150	125	125	125	125	150	160	125	125	-	90	-	125
Zadní kryt	pohyblivý	-	pohyblivý	-	pohyblivý	-	-	-	sklopný	pohyblivý	pohyblivý	sklopný	pohyblivý	sklopný
Nastavení výšky	válcem nebo opěrnými koly	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly	válcem nebo opěrnými koly	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly	válcem nebo opěrnými koly	válcem s demontovatelnými domečky nebo opěrnými koly	válcem	válcem	válcem	válcem	válcem s demontovatelnými domečky	válcem	válcem s demontovatelnými domečky	válcem