

### Таблица подбора RV30

Типоразмер	Обороты двигателя	Момент	Передаточное число	Максимальная мощность двигателя	Обороты выходного вала	Максимальная радиальная нагрузка на выходном валу	Максимальная радиальная нагрузка на входном валу
	n1 (rpm)	M2n (Nm)	i	P1n (Kw)	n2 (1/min)	Fr2 (N)	Fr1 (N)
RV30	2800	12	7,5	0,55	373,3	542	125
		11	10	0,37	280	597	140
		10	15	0,25	186,7	683	140
		9	20	0,18	140	752	146
		15	25	0,25	112	810	210
		12	30	0,18	93,3	861	210
		16	40	0,18	70	948	127
		12	50	0,12	56	1021	128
		9	60	0,09	46,7	1085	126

	11	80	0,09	35	1194	130
	12	100	0,09	28	1262	130
1400	16	7,5	0,37	186,7	683	150
	14	10	0,25	140	752	169
	16	15	0,25	93,3	861	169
	18	20	0,18	70	948	190
	20	25	0,18	56	1021	210
	16	30	0,12	46,7	1085	210
	15	40	0,09	35	1194	210
	17	50	0,09	28	1286	210
	18	60	0,09	23,3	1367	210
	22	80	0,09	17,5	1504	210
	28	100	0,09	14	1603	210
900	17	7,5	0,25	120	792	175

	21	10	0,25	90	871	197
	21	15	0,18	60	997	197
	17	20	0,12	45	1098	210
	19	25	0,12	36	1183	210
	23	30	0,12	30	1257	210
	21	40	0,09	22,5	1383	210
	24	50	0,09	18	1490	210
	27	60	0,09	15	1583	210
	34	80	0,09	11,3	1743	210
	42	100	0,09	9	1843	210
500	21	7,5	0,18	66,7	963	210
	27	10	0,18	50	1060	210
	24	15	0,12	33,3	1213	210
	23	20	0,09	25	1336	210

34	25	0,12	20	1439	210
29	30	0,09	16,7	1529	210
36	40	0,09	12,5	1683	210
39	50	0,09	10	1813	210
45	60	0,09	8,3	1830	210
50	80	0,09	6,3	1830	210
54	100	0,09	5	1830	210