

Параметр	Толщина (мм)	Ширина р еза (мм)	Угол сдвиг а	Время в пу ти	Задний уп ор (мм)	Двигатель (кВт)	Чистый ве с (кг)
4*2000	4	2000	1° 30'	≥ 18	20-600	4	3500
4*2500	4	2500	1° 30'	≥ 16	20-600	4	4000
4*3200	4	3200	1° 30'	≥ 12	20-600	5.5	5300
6*2500	6	2500	1° 30'	≥ 18	20-600	7.5	6000
6*3200	6	3200	1° 30'	≥ 14	20-600	7.5	7200
6*4000	6	4000	1° 30'	≥ 10	20-600	7.5	10000
6*6000	6	6000	1° 14'	≥ 10	20-600	18.5	17000
8*2500	8	2500	1° 30'	≥ 14	20-600	11	6500
8*3200	8	3200	1° 30'	≥ 10	20-600	11	7800
8*4000	8	4000	1° 30'	≥ 8	20-600	11	11000
8*6000	8	6000	1° 30'	≥ 8	20-800	18.5	19000
10*2500	10	2500	1° 48'	≥ 12	20-600	15	8000
10*3200	10	3200	1° 48'	≥ 10	20-600	15	10000
10*4000	10	4000	1° 30'	≥ 8	10-800	18.5	12500
10*6000	10	6000	1° 30'	≥ 8	20-1000	30	20000
12*2500	12	2500	1° 30'	≥ 12	10-800	18.5	11000
12*3200	12	3200	1° 30'	≥ 10	10-800	18.5	12500
12*4000	12	4000	2°	≥ 8	10-800	22	15000
12*6000	12	6000	1° 30'	≥ 6	20-1000	37	23000
12*8000	12	8000	1° 30'	≥ 4	20-1000	45	33000
16*2500	16	2500	2° 30'	≥ 8	10-800	18.5	15000
16*3200	16	3200	2 ° 30'	≥ 7	10- 800	22	18000
16*4000	16	4000	2°	≥ 6	10-800	30	23000
20*2500	20	2500	2°	≥ 6	10-800	37	16000
20*3200	20	3200	2°	≥ 5	10-800	37	23000
20*4000	20	4000	2° 30'	≥ 4	10-800	37	30000
25*2500	25	2500	3°	≥ 5	40-1000	45	19000
25*3200	25	3200	3°	≥ 5	40-1000	45	26000
25*4000	25	4000	3°	≥ 5	40-1000	45	33000
30*2500	30	2500	3°30'	≥ 4	30-800	45	28000
30*3200	30	3200	3°30'	≥ 4	30-800	55	35000
40*2500	40	2500	4°	≥ 3	30-800	55	36000
40*3200	40	3200	4°	≥ 3	30-800	55	42000