

	Толщина	Ширина	Длина	Площадь листа	Листов в пачке	Листов в паллете	М2 в пачке	Высота пачки	Объем пачки	Пачек в высоту в паллете	Пачек в ширину в паллете	Всего пачек в паллете	Высота паллеты (без пачек)	Объем паллеты	М2 в паллете	Объем загрузки в 80 кубовой машине	% полезного использования	Количество паллет в 80 кубовой машине	Количество м2 в 80 кубовой машине
1200-3000-20	20	1200	3000	3,6	11	110	39,60	0,22	0,79	10	1	10	2,20	7,92	396,00	63,36	77%	8	3 168,00
600-1200-30	30	600	1200	0,72	8	144	5,76	0,24	0,17	9	2	18	2,16	3,11	103,68	68,43	83%	22	2 280,96
1200-1200-30	30	1200	1200	1,44	19	76	27,36	0,57	0,82	4	1	4	2,28	3,28	109,44	72,23	88%	22	2 407,68
1200-2400-30	30	1200	2400	2,88	19	76	54,72	0,57	1,64	4	1	4	2,28	6,57	218,88	72,23	88%	11	2 407,68
600-1200-40	40	600	1200	0,72	7	112	5,04	0,28	0,20	8	2	16	2,24	3,23	80,64	70,96	87%	22	1 774,08
1200-1200-40	40	1200	1200	1,44	14	56	20,16	0,56	0,81	4	1	4	2,24	3,23	80,64	70,96	87%	22	1 774,08
1200-2400-40	40	1200	2400	2,88	14	56	40,32	0,56	1,61	4	1	4	2,24	6,45	161,28	70,96	87%	11	1 774,08
600-600-50	50	600	600	0,36	5	180	1,80	0,25	0,09	9	4	36	2,25	3,24	64,80	71,28	87%	22	1 425,60
600-1200-50	50	600	1200	0,72	5	90	3,60	0,25	0,18	9	2	18	2,25	3,24	64,80	71,28	87%	22	1 425,60
1200-1200-50	50	1200	1200	1,44	11	44	15,84	0,55	0,79	4	1	4	2,20	3,17	63,36	69,70	85%	22	1 393,92
1200-2400-50	50	1200	2400	2,88	11	44	31,68	0,55	1,58	4	1	4	2,20	6,34	126,72	69,70	85%	11	1 393,92
600-600-60	60	600	600	0,36	6	144	2,16	0,36	0,13	6	4	24	2,16	3,11	51,84	68,43	83%	22	1 140,48
600-1200-60	60	600	1200	0,72	6	72	4,32	0,36	0,26	6	2	12	2,16	3,11	51,84	68,43	83%	22	1 140,48
1200-1200-60	60	1200	1200	1,44	9	36	12,96	0,54	0,78	4	1	4	2,16	3,11	51,84	68,43	83%	22	1 140,48
1200-2400-60	60	1200	2400	2,88	9	36	25,92	0,54	1,56	4	1	4	2,16	6,22	103,68	68,43	83%	11	1 140,48
600-1200-70	70	600	1200	0,72	4	64	2,88	0,28	0,20	8	2	16	2,24	3,23	46,08	70,96	87%	22	1 013,76
1200-1200-70	70	1200	1200	1,44	8	32	11,52	0,56	0,81	4	1	4	2,24	3,23	46,08	70,96	87%	22	1 013,76
1200-2400-70	70	1200	2400	2,88	8	32	23,04	0,56	1,61	4	1	4	2,24	6,45	92,16	70,96	87%	11	1 013,76
600-1200-80	80	600	1200	0,72	4	56	2,88	0,32	0,23	7	2	14	2,24	3,23	40,32	70,96	87%	22	887,04
1200-1200-80	80	1200	1200	1,44	7	28	10,08	0,56	0,81	4	1	4	2,24	3,23	40,32	70,96	87%	22	887,04
1200-2400-80	80	1200	2400	2,88	7	28	20,16	0,56	1,61	4	1	4	2,24	6,45	80,64	70,96	87%	11	887,04
1200-3000-80	80	1200	3000	3,6	7	28	25,20	0,56	2,02	4	1	4	2,24	8,06	100,80	80,64	98%	10	1 008,00
600-1200-90	90	600	1200	0,72	4	48	2,88	0,36	0,26	6	2	12	2,16	3,11	34,56	68,43	83%	22	760,32
1200-1200-90	90	1200	1200	1,44	5	25	7,20	0,45	0,65	5	1	5	2,25	3,24	36,00	71,28	87%	22	792,00
1200-2400-90	90	1200	2400	2,88	5	25	14,40	0,45	1,30	5	1	5	2,25	6,48	72,00	71,28	87%	11	792,00
600-1200-100	100	600	1200	0,72	3	42	2,16	0,30	0,22	7	2	14	2,10	3,02	30,24	66,53	81%	22	665,28
1200-1200-100	100	1200	1200	1,44	3	21	4,32	0,30	0,43	7	1	7	2,10	3,02	30,24	66,53	81%	22	665,28
1200-2400-100	100	1200	2400	2,88	3	21	8,64	0,30	0,86	7	1	7	2,10	6,05	60,48	66,53	81%	11	665,28
600-1200-110	110	600	1200	0,72	2	40	1,44	0,22	0,16	10	2	20	2,20	3,17	28,80	69,70	85%	22	633,60
1200-1200-110	110	1200	1200	1,44	4	20	5,76	0,44	0,63	5	1	5	2,20	3,17	28,80	69,70	85%	22	633,60
1200-2400-110	110	1200	2400	2,88	4	20	11,52	0,44	1,27	5	1	5	2,20	6,34	57,60	69,70	85%	11	633,60
600-1200-120	120	600	1200	0,72	3	36	2,16	0,36	0,26	6	2	12	2,16	3,11	25,92	68,43	83%	22	570,24
1200-1200-120	120	1200	1200	1,44	3	18	4,32	0,36	0,52	6	1	6	2,16	3,11	25,92	68,43	83%	22	570,24
1200-2400-120	120	1200	2400	2,88	3	18	8,64	0,36	1,04	6	1	6	2,16	6,22	51,84	68,43	83%	11	570,24
600-1200-130	130	600	1200	0,72	4	32	2,88	0,52	0,37	4	2	8	2,08	3,00	23,04	65,89	80%	22	506,88
1200-1200-130	130	1200	1200	1,44	4	16	5,76	0,52	0,75	4	1	4	2,08	3,00	23,04	65,89	80%	22	506,88
1200-2400-130	130	1200	2400	2,88	4	16	11,52	0,52	1,50	4	1	4	2,08	5,99	46,08	65,89	80%	11	506,88
1200-1200-140	140	1200	1200	1,44	3	15	4,32	0,42	0,60	5	1	5	2,10	3,02	21,60	66,53	81%	22	475,20
1200-2400-140	140	1200	2400	2,88	3	15	8,64	0,42	1,21	5	1	5	2,10	6,05	43,20	66,53	81%	11	475,20
1200-1200-150	150	1200	1200	1,44	3	15	4,32	0,45	0,65	5	1	5	2,25	3,24	21,60	71,28	87%	22	475,20
1200-2400-150	150	1200	2400	2,88	3	15	8,64	0,45	1,30	5	1	5	2,25	6,48	43,20	71,28	87%	11	475,20
1200-1200-160	160	1200	1200	1,44	2	14	2,88	0,32	0,46	7	1	7	2,24	3,23	20,16	70,96	87%	22	443,52
1200-2400-160	160	1200	2400	2,88	2	14	5,76	0,32	0,92	7	1	7	2,24	6,45	40,32	70,96	87%	11	443,52
1200-1200-170	170	1200	1200	1,44	2	12	2,88	0,34	0,49	6	1	6	2,04	2,94	17,28	64,63	79%	22	380,16
1200-2400-170	170	1200	2400	2,88	2	12	5,76	0,34	0,98	6	1	6	2,04	5,88	34,56	64,63	79%	11	380,16
1200-1200-180	180	1200	1200	1,44	2	12	2,88	0,36	0,52	6	1	6	2,16	3,11	17,28	68,43	83%	22	380,16
1200-2400-180	180	1200	2400	2,88	2	12	5,76	0,36	1,04	6	1	6	2,16	6,22	34,56	68,43	83%	11	380,16
1200-1200-190	190	1200	1200	1,44	2	12	2,88	0,38	0,55	6	1	6	2,28	3,28	17,28	72,23	88%	22	380,16
1200-2400-190	190	1200	2400	2,88	2	12	5,76	0,38	1,09	6	1	6	2,28	6,57	34,56	72,23	88%	11	380,16
1200-1200-200	200	1200	1200	1,44	2	10	2,88	0,40	0,58	5	1	5	2,00	2,88	14,40	63,36	77%	22	316,80
1200-2400-200	200	1200	2400	2,88	2	10	5,76	0,40	1,15	5	1	5	2,00	5,76	28,80	63,36	77%	11	316,80
1200-1200-210	210	1200	1200	1,44	2	10	2,88	0,42	0,60	5	1	5	2,10	3,02	14,40	66,53	81%	22	316,80
1200-2400-210	210	1200	2400	2,88	2	10	5,76	0,42	1,21	5	1	5	2,10	6,05	28,80	66,53	81%	11	316,80
1200-1200-220	220	1200	1200	1,44	2	10	2,88	0,44	0,63	5	1	5	2,20	3,17	14,40	69,70	85%	22	316,80
1200-2400-220	220	1200	2400	2,88	2	10	5,76	0,44	1,27	5	1	5	2,20	6,34	28,80	69,70	85%	11	316,80
1200-1200-230	230	1200	1200	1,44	2	10	2,88	0,46	0,66	5	1	5	2,30	3,31	14,40	72,86	89%	22	316,80
1200-2400-230	230	1200	2400	2,88	2	10	5,76	0,46	1,32	5	1	5	2,30	6,62	28,80	72,86	89%	11	316,80
1200-1200-240	240	1200	1200	1,44	2	8	2,88	0,48	0,69	4	1	4	1,92	2,76	11,52	60,83	74%	22	253,44
1200-2400-240	240	1200	2400	2,88	2	8	5,76	0,48	1,38	4	1	4	1,92	5,53	23,04	60,83	74%	11	253,44
1200-1200-250	250	1200	1200	1,44	1	9	1,44	0,25	0,36	9	1	9	2,25	3,24	12,96	71,28	87%	22	285,12
1200-2400-250	250	1200	2400	2,88	1	9	2,88	0,25	0,72	9	1	9	2,25	6,48	25,92	71,28	87%	11	285,12