

Профнастил

Профили стальные листовые гнутые с трапециевидными гофрами

Толщина листа t, мм	Масса 1 м длины, кг	Масса 1 кв.м, кг	Ширина заготовки, мм
ТУ 1122-001-44880798-99 C8-1150			
0,6	6,4	5,57	1250
0,7	7,4	6,43	1250
0,8	8,4	7,3	1250
ТУ 1122-002-44880798-99 C8-1035			
0,6	5,6	5,41	1100
0,7	6,5	6,28	1100
0,8	7,4	7,15	1100
ГОСТ 24045-94 C10-1100			
0,6	6,4	5,82	1250
0,7	7,4	6,73	1250
ГОСТ 24045-94 C21-1000			
0,6	6,4	6,4	1250
0,7	7,4	7,4	1250

0,8	8,4	8,4	1250
ГОСТ 24045-94 HC35-1000			
0,6	6,4	6,4	1250
0,7	7,4	7,4	1250
0,8	8,4	8,4	1250
ГОСТ 24045-94 HC44-1000			
0,7	8,3	8,3	1400
0,8	9,4	9,4	1400
ГОСТ 24045-94 H57-750			
0,7	6,5	8,67	1100
0,8	7,4	9,87	1100
ГОСТ 24045-94 H60-845			
0,7	7,4	8,76	1250
0,8	8,4	9,94	1250
0,9	9,3	11,01	1250
ГОСТ 24045-94 H75-750			

0,7	7,4	9,87	1250
0,8	8,4	11,2	1250
0,9	9,3	12,4	1250
Толщина листа t, мм	Масса 1 м длины, кг	Масса 1 кв.м, кг	Ширина заготовки, мм

Панели стеновые трехслойные с фибerglassовым утеплителем

Марка панели	L	B	s	Толщина утеплителя (мм)
ТУ 36.25.12-47-90 Рядовая				
ПТС	2380-7180	1000	122-190	80-150
ТУ 36.25.12-47-90 Доборная				
ПТДС	2380-7180	430-440	122-190	80-120
1ПТДС	400	1000	122-150	80-120
ПТДС*	400	1000	150-190	80-120