

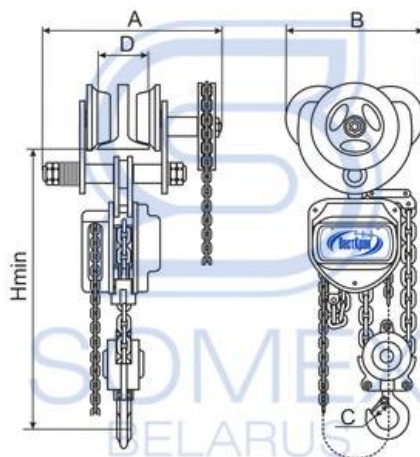
Тали ручные шестеренные передвижные блочные г/п 5,0 тонн типа ТРШБ-5,0 (с приводом на передвижение)



ТРШБ-5,0 "Профлайн" (РФ)



ТРШБ-5,0 "Мастер" (РФ)



Характеристики		Значения характеристик	
		ТРШБ-5,0 "Профлайн"	ТРШБ-5,0 "Мастер"
Обозначение тали		ТРШБ-5,0 "Профлайн"	ТРШБ-5,0 "Мастер"
Грузоподъемность, т		5,0	5,0
Высота подъема, м		3,0 / 6,0 / 9,0 / 12,0	3,0 / 6,0 / 9,0 / 12,0
Грузовая цепь (класс 8), мм		10x30	10x30
Кратность полиспаста		2:1	2:1
Приводная (тяговая) цепь на подъем, мм		5x25	5x25
Тяговое усилие на приводной цепи (не более), N		382	414
Ход тяговой цепи на 1м подъема, м		206	192
Приводная цепь на передвижение, мм		5x25	5x25
Габаритные размеры	A, мм	365	320
	B, мм	348	300
	C, мм	48	49
	D, мм	100-170	125-200
	H min, мм	590	625
Допустимый угол уклона подвешенного пути, Град		не более 0,12	не более 0,12
Радиус кривизны подвешенного пути, м		не менее 1	не менее 1
Исполнение талей по ГОСТ 15150-69		У1 (2,3,4)	У1 (2,3,4)
Температура окружающей среды, С		от -20 до +40	от -40 до +40
Группа режима по ГОСТ 25835		1М	1М
Класс использования по ГОСТ 25835		A0-A2	A0-A1
Масса комплекта цепей на 1м высоты подъема, кг		6,6	6,6
Масса тали без цепи, кг		58,6	70,0
Масса тали в комплекте с цепями, кг		78,4 / 98,2 / 118,0 / 137,8	89,8 / 109,6 / 129,4 / 149,2