

Технические показатели	Марка бульдозера						
	D-32I	D-32IA	D-373A	D-332	D-71IC	D-304A	D-372
Диаметр каната, мм	-	12	-	-	-	-	-
Рабочая длина каната, м	-	26	-	-	-	-	-
Скорость подъема отвала, м/с	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Скорость опускания отвала, м/с	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4
Скорость перемещения, км/ч:							
транспортера	8,7-12	8,7-12	8,7-12	8,7-12	8,7-12	12,5	12,5
при резаном и перевалочном грунте	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,3	2,3
при холостом движении задним ходом	3,2-7,5	3,2-7,5	3,2-7,5	3,2-7,5	3,2-7,5	6-7	6-7
при холостом движении передним ходом	6,4-8,7	6,4-8,7	6,4-8,7	6,4-8,7	6,4-8,7	7-8	7-8
Вредные уклоны, град:							
при движении вперед	25	25	25	25	25	25	25
при спуске с грунта	35	35	35	35	35	35	35
при поперечном движении	30	30	30	30	30	30	30
Объем грунта, перемещаемого отвалом, м ³	4-5	4-5	4-5	4-5	4,5-5,5	7,5	7,5
Давление на грунт, кг/см ²	0,36	0,36	0,36	0,36	0,56	0,56	0,56

Технические показатели	вариант булыжника						
	Д-521	Д-521А	Д-575А	Д-527	Д-7110	Д-384А	Д-572
Габариты, мм:							
длина	6090	6660	6490	7000	7960	6900	7038
ширина	3920	3690	3640	4430	3640	4500	4500
высота	2625	2625	2625	2825	2825	3180	3180
Масса, кг:							
общая	18340	16254	17900	19320	22068	26535	31360
булыжникового оборудования	2960	2675	2900	3460	2480	3435	3960
Завод-изготовитель	Д р ж к с к н в		"Д о р ж н и в"		Челобанский		

X - класс 15 в.

XX - класс 25 в.