

ГУСЕНИЧНЫЕ БУЛЬДОЗЕРЫ



XLHJ Group Limited (China)

Адрес: Chaoyang District, Wangjing West Road No 48, City One Plaza C-2501, Beijing, China, 100102

Телефон: +86-10-64787904 (по-русски)

Сайт: <http://www.beijingxlhj.com>

Факс: +86-10-64787322

E-mail: sales@beijingxlhj.com

Ваш надежный партнер в Китае



SHANGHAI PENGPU PD165Y-1



SHANGHAI PENGPU PD220Y-1



SHANGHAI PENGPU PD320Y-1



HBXG (SHEHWA) TY165-2



HBXG (SHEHWA) SD7



SHANTUI SD22



SHANTUI SD23



SHANTUI SD32

ГУСЕНИЧНЫЕ БУЛЬДОЗЕРЫ



XLHJ Group Limited (China)

Адрес: Chaoyang District, Wangjing West Road No 48, City One Plaza C-2501, Beijing, China, 100102

Телефон: +86-10-64787904 (по-русски)

Сайт: <http://www.beijingxlhj.com>

Факс: +86-10-64787322

E-mail: sales@beijingxlhj.com

Ваш надежный партнер в Китае

Технические характеристики										
			SHANGHAI PENGPU PD165Y-1	SHANGHAI PENGPU PD220Y-1	SHANGHAI PENGPU PD320Y-1	HBXG (SHEHWA) TY165-2	HBXG (SHEHWA) SD7	SHANTUI SD22	SHANTUI SD23	SHANTUI SD32
Двигатель	Модель		C6121ZG05c	Cummins NT855-C280	Cummins NT855-C360	C6121ZG05a	Cummins NTA855-C280	Cummins NTA855-C280	Cummins NT855-C280	Cummins NTA855-C360
	Мощность на маховике	кВт/л.с.	122/165	162/220	239/320	121/165	177/240	162/220	169/230	235/320
	Номинальная скорость вращения	об./мин.	1850	1800	2000	1900	2100	1800	2000	2000
	Кол-во цилиндров - диаметрхход	мм	6-ø140 x 152	6-ø139.7 x 152.4	6-ø139.7 x 152.4	6 - ø120.7 x 152.4	6-ø140 x 140	6-ø139.7 x 152.4	6 - Ø139.7 x 152.4	6-ø139.7 x 152.4
	Макс. крутящий момент	Нм/об./мин	790/1400	1050/1400	1509/1400	790/1300	1030/1250	1030/1400	1036/1400	1440
	Удельный расход топлива	г/кВт*ч	≤224	≤217	≤242	≤244	≤235	≤205	≤217	≤242
Скорость передвижения	Вперед	км/ч	3.8/6.6/10.6	3.6/6.5/11.2	3.6/6.6/11.5	3.3/6.2/11.4	3.9/6.5/10.9	3.6/6.5/11.2	3.6/6.8/11.8	3.6/6.5/11.2
	Назад	км/ч	4.9/8.5/13.6	4.3/7.7/13.2	4.4/7.8/13.5	4/7.6/13.9	4.8/8.2/13.2	4.3/7.7/11.2	4.9/8.5/14.3	4.3/7.7/13.2
Трансмиссия	Трансмиссия		Планетарная передача, многодисковое сцепление, принудительная смазка				Многоступенчатая планетарная передача		Планетарная передача, гидропривод, принудительная смазка	
	Гидротрансформатор		Одноуровневый, однофазный, трехэлементный							
	Бортовой редуктор		Прямозубая цилиндрическая передача, двойное понижение, смазка разбрызгиванием							
Шасси и ходовая часть	Ведущая звездочка		Сегментная							
	Натяжение гусениц		Гидравлически регулируемое							
	Кол-во башмаков, на сторону		37	38	41	38	40	38	39	41
	Опорных катков, на сторону		6	6	7	6	7	7	7	7
	Несущих катков, на сторону		2	2	2	2	1	2	2	2
	Шаг гусеницы	мм	203	216	228.6	203	216	216	203.2	228.6
	Ширина башмака	мм	560	560	560	500	560	560	560 (610 or 660)	560
	Длина гусеницы на грунте	мм	2430	2730	3150	2570	2895	2730	2840	3150
	Дорожный просвет	мм	400	405	500	352.5	404	405	405	500
	Колея	мм	1880	2000	2140	1880	1980	2000	2000	2140
	Давление на грунт	МПа	0.064	0.082	0.094	0.069	0.071	0.077	0.078	0.105
	Преодолеваемый уклон	°	30/25	30/25	30/25	30/25	30/25	30/25	30/25	30/25
Гидравлическая система	Нагнетатель		Шестеренный насос	СВТ3160	СВЗ4200	Сдвоенный	Шестеренный насос	Шестеренный насос	Сдвоенный	Шестеренный насос
	Набочее давление	МПа	13.7	13.7	13.7	12	18.6	14	19.1	14
	Интенсивность нагнетания	л/мин	250	257	335	190	194	262	194	335.5
Рабочие характеристики	Тип отвала		Прямой	Прямой	Полу-У-образный	Прямой	Прямой	Прямой	Прямой	Прямой
	Габаритные размеры	мм	4996 x 3416 x 3240	5750 x 3725 x 3575	6880 x 4130 x 3640	5236 x 3297 x 3160	7604 x 3823 x 3402	6805x3725x3395	6830x3725x3380	6880x4130x3725
	Вес	кг	17860	25500	35900	17800	23800	23450	26990	37200
	Габариты отвала	мм	3416 x 1150	3725 x 1315	4130 x 1590	3297 x 1170	3823 x 1280	3725x1315	3725x1395	4130x1590
	Макс. глубина среза	мм	530	540	560	420	498	540	540	560
	Призма волочения	м³	4.5	4.9	10	4.5	6.3	6.4	7.8	6.8
	Рыхлитель		Трехзубый	Однозубый/трехзубый	Однозубый	Трехзубый	Однозубый	Однозубый/трехзубый	Однозубый/трехзубый	Однозубый

* Технические параметры могут быть изменены без предварительного уведомления

www.beijingxlhj.com