ДОРОЖНЫЕ КАТКИ



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









XCMG XS182J одновальцевый виброкаток

XCMG YZC12 тандемный виброкаток

XCMG 3YJ2125 трехвальцевый каток

XCMG XP261 пневмошинный каток







YITUO LUTONG LTC214 тандемный виброкаток



YITUO LUTONG LTJ2125 трехвальцевый каток



YITUO LUTONG LTP2030 пневмошинный каток

ДОРОЖНЫЕ КАТКИ



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			XCMG XS182J	XCMG YZC12	XCMG 3YJ21/25	XCMG XP261	YITUO LUTONG LT214	YITUO LUTONG LTC214	YITUO LUTONG LTJ2125	YITUO LUTONG LTP2030
	Модель		Shangchai D6114	Deutz F6L912	Yuchai YC6108G	D6114ZG39A	Yuchai YC6108G	Cummins 6BT5.9	Yuchai YC6108G	Cummins 6BTA5.9
Двигатель	Тип		Водяное охлажд.	Воздушное охлажд.	Водяное охлажд.	Водяное охлажд.	Водяное охлажд.	Афтеркулер	Водяное охлажд.	Афтеркулер
	Номинальная мощность	кВт/об./мин.	115/1800	80/2500	88/2200	115/2000	85/2000	110/2300	85/2000	125/2000
	Скорость предвижения	км/ч	2.3/4.5/9.4	0 - 10	3.7/7	8/20	2/4/10.5	0 - 12	2/4/9.6	20.75
	Преодолеваемый уклон	%	30	30	20	20	35	40	30	20
Характеристики	Мин. радиус разворота	ММ	6500	6000	7000	9000	7000	7000	7500	8000
движения	Мин. дорожный просвет	ММ	448	340	450	290	432	324	370	320
	Количество шин		-	-	-	5 передн./6 задн.	-	-	-	5 передн./6 задн.
	Ширина прессования	ММ	2130	2130	2422	2750	2100	2100	передн. 1680/задн. 530	2790
	Центробежная сила	кН	320/160	140/80	-	-	290/160	160×2/90×2	-	-
	Статическая линейная нагрузка	Н/см	422	276	1130/1146	-	378/342	333	575/650	-
Рабочие	Частота	Гц	28	48/45	-	-	30	46/40	-	-
характеристики	Амплитуда	MM	1.9/0.95	0.8/0.4	-	0.72/0.41	1.8/0.9	0.8/0.4	-	-
	Ширина вальца	MM	2130	2130	2422	-	2100	2100	передн 1680/задн. 530	-
	Диаметр вальца	ММ	1523	1250	1800	-	1600	1350	передн. 1500/задн. 1700	-
Размеры	Длина	MM	6218	5330	6060	4910	5820	5062	5700	4800
	Ширина	ММ	2350	2300	2422	2845	2278	2250	2300	2800
	Высота	ММ	3160	3170	3306	3380	3000	3000	3000	3100
	Объем топливного бака	Л	240	400	180	220	180	154	200	200
Bec	Bec	кг	18000	12000	25000	14500 - 26000	14000	14000	21000 - 25000	20000 - 30000
	Распределение веса на переднюю ось	КГ	9000	6000	14700 - 17500	-	-	7000	-	13636
	Распределение веса на заднюю ось	КГ	-	6000	-	-	-	7000	-	16346

^{*} Технические параметры могут быть изменены без предварительного уведомления