

Гусеничные краны

Серия LR

RU

		LR 1110	LR 1130.1	LR 1160.1
Грузоподъемность				
Макс. грузоподъемность	т	115.5	137.2	160
Лебёдки				
Тяга каната	кН	120 (4-й слой)	120 (7-й слой)	120 (7-й слой)
Дизельный двигатель				
Тип Liebherr		D 944 A7-04	D 944 A7-04	D 944 A7-04
Мощность по ИСО 9249	кВт/л.с. при 1700 об/мин	230/313	230/313	230/313
Сертификация по выхлопным газам		97/68 EC уровень IV EPA/CARB Tier 4f	97/68 EC уровень IV/V EPA/CARB Tier 4f	97/68 EC уровень IV/V EPA/CARB Tier 4f
Основная стрела				
Основная стрела	м	71 (No. 1512.xx)	80 (No. 2017.xx)	87.5 (No. 2018.xx)
Ж/монтаж. удлинитель				
Ж/монтаж. удлинитель	м	32 (No. 0806.xx)	32 (No. 0806.xx);	26 (No. 1008.xx); 32 (No. 0806.xx)
Макс. комбинация с основной стрелой	м	85; 53 + 32 (No. 0806.xx)	97; 65 + 32 (No. 0806.xx)	92.8; 66.8 + 26 (No. 1008.xx)
	м			107.5; 75.5 + 32 (No. 0806.xx)
Управляемый удлинитель				
Управляемый удлинитель	м	66.8 (No. 1309.xx)	78.5 (No. 1309.xx)	78.5 (No. 1309.xx), 83 (No. 1713.xx)
Макс. комбинация с основной стрелой	м	104.8; 38 + 66.8 (No. 1309.xx)	125.5; 47 + 78.5 (No. 1309.xx)	133.6; 55.1 + 78.5 (No. 1309.xx)
	м	98.8; 41 + 57.8 (No. 1309.xx)	102.1; 53 + 49.1 (No. 1309.xx)	124.9; 58.1 + 66.8 (No. 1309.xx)
	м			135.1; 52.1 + 83 (No. 1713.xx)
	м			123.1; 55.1 + 68 (No. 1713.xx)
Ж/монтаж. удлинитель для ветряков		–	–	–
Деррик-оборудование		–	–	–

		LR 1200.1	LR 1250.1	LR 1300.1 SX
Грузоподъемность				
Макс. грузоподъемность	т	220	250	300.5
Лебёдки				
Тяга каната	кН	120 (7-й слой)	120 (7-й слой)	150 (7-й слой)
Дизельный двигатель				
Тип Liebherr		D 944 A7-04	D 944 A7-04	D 946 A7-04
Мощность по ИСО 9249	кВт/л.с. при 1700 об/мин	230/313	230/313	390/530
Сертификация по выхлопным газам		97/68 EC уровень IV/V EPA/CARB Tier 4f	97/68 EC уровень IV/V EPA/CARB Tier 4f	97/68 EC уровень IV EPA/CARB Tier 4f
Основная стрела				
Основная стрела	м	89 (No. 2320.xx)	86 (No. 2320.xx)	92 (No. 2821)
Ж/монтаж. удлинитель				
Ж/монтаж. удлинитель	м	7 (No. 0906.21); 26 (1008.xx)	7 (No. 0906.21); 26 (1008.xx)	7 (No. 0906.21), 8 (No. 1507.20)
	м	32 (No. 0806.xx)	32 (No. 0806.xx)	26 (No. 1008.xx), 35 (No. 1713.xx)
Макс. комбинация с основной стрелой	м	87; 80 + 7 (No. 0906.21)	84; 77 + 7 (No. 0906.21)	90; 83 + 7 (No. 0906.21)
	м	97; 71 + 26 (No. 1008.xx)	97; 71 + 26 (No. 1008.xx)	91; 83 + 8 (No. 1507.20)
	м	112; 80 + 32 (No. 0806.xx)	109; 77 + 32 (No. 0806.xx)	106; 80 + 26 (No. 1008.xx)
	м			109; 74 + 35 (No. 1713.xx)
Управляемый удлинитель				
Управляемый удлинитель	м	83 (No. 1713.xx); 95 (No. 1916.xx)	83 (No. 1713.xx); 95 (No. 1916.xx)	95 (No. 1916.xx), 113 (No. 2316.xx)
Макс. комбинация с основной стрелой	м	142; 59 + 83 (No. 1713.xx)	142; 59 + 83 (No. 1713.xx)	160; 65 + 95 (No. 1916.xx)
	м	136; 62 + 74 (No. 1713.xx)	127; 62 + 65 (No. 1713.xx)	115; 71 + 44 (No. 1916.xx)
	м	118; 65 + 53 (No. 1713.xx)	109; 65 + 44 (No. 1713.xx)	169; 56 + 113 (No. 2316.xx)
	м	148; 53 + 95 (No. 1916.xx)	148; 53 + 95 (No. 1916.xx)	106; 68 + 38 (No. 2316.xx)
	м	136; 56 + 80 (No. 1916.xx)	130; 56 + 74 (No. 1916.xx)	
	м	121; 59 + 62 (No. 1916.xx)	112; 59 + 53 (No. 1916.xx)	
Ж/монтаж. удлинитель для ветряков		✓	✓	✓
Деррик-оборудование		–	–	✓

LIEBHERR

Гусеничные краны

Серия LR *unplugged*

		LR 1200.1 unplugged	LR 1250.1 unplugged
Грузоподъёмность			
Макс. грузоподъёмность	т	220	250
Лебёдки			
Тяга каната	кН	120 (7-й слой)	120 (7-й слой)
Привод			
Макс. мощность привода	кВт	255 (темп. охлаждающей воды 45 °С)	255 (темп. охлаждающей воды 45 °С)
Тип батареи		High Performance Battery System	High Performance Battery System
Технология		Li-Ion NMC (никель-марганцевая-кобальтовая)	Li-Ion NMC (никель-марганцевая-кобальтовая)
Брутто-ёмкость батареи	кВт.ч	196	196
Макс. зарядная мощность	кВт	40 (розетка CEE 63 A/400 V AC)	40 (розетка CEE 63 A/400 V AC)
Основная стрела			
Основная стрела	м	89 (No. 2320.xx)	86 (No. 2320.xx)
Ж/монтаж. удлинитель			
Ж/монтаж. удлинитель	м	7 (No. 0906.21); 26 (1008.xx)	7 (No. 0906.21); 26 (1008.xx)
	м	32 (No. 0806.xx)	32 (No. 0806.xx)
Макс. комбинация с основной стрелой	м	87; 80 + 7 (No. 0906.21)	84; 77 + 7 (No. 0906.21)
	м	97; 71 + 26 (No. 1008.xx)	97; 71 + 26 (No. 1008.xx)
	м	112; 80 + 32 (No. 0806.xx)	109; 77 + 32 (No. 0806.xx)
Управляемый удлинитель			
Управляемый удлинитель	м	83 (No. 1713.xx); 95 (No. 1916.xx)	83 (No. 1713.xx); 95 (No. 1916.xx)
Макс. комбинация с основной стрелой	м	142; 59 + 83 (No. 1713.xx)	142; 59 + 83 (No. 1713.xx)
	м	136; 62 + 74 (No. 1713.xx)	127; 62 + 65 (No. 1713.xx)
	м	118; 65 + 53 (No. 1713.xx)	109; 65 + 44 (No. 1713.xx)
	м	148; 53 + 95 (No. 1916.xx)	148; 53 + 95 (No. 1916.xx)
	м	136; 56 + 80 (No. 1916.xx)	130; 56 + 74 (No. 1916.xx)
	м	121; 59 + 62 (No. 1916.xx)	112; 59 + 53 (No. 1916.xx)
Ж/монтаж. удлинитель для ветряков		✓	✓
Деррик-оборудование		–	–