

主要技术参数 MAIN TECHNICAL PARAMETERS

型号 Model		XM35	XM50E	XM50	XM100E	
发动机 Engine	厂家	玉柴	玉柴	东风康明斯	上柴	
	发动机型号 Engine model	YC4D80-T21	YC4D95Z-T21	4BTA3.9-C110	SC8D170G2B1	
	额定功率/转速 Rated power/speed	kw/rpm	56/ 2200	70/ 2200	82/ 2200	125/ 2200
性能参数 Performance parameters	工作速度 Operating speed	m/min	0-25	0-38	0-30	0-13
	行驶速度 Travel speed	km/h	0-6	0-6	0-6	0-13
	爬坡能力 Gradeability	%	20	50	60	20
工作参数 Operating parameters	距地间隙 Ground clearance	mm	≤80	≤100	≤120	≤120
	工作重量 Operating weight	kg	4350	4800	7000	13500
	最大铣刨宽度 Max. milling width	mm	350	500/350	500	1020
外形尺寸 Dimensions	最大铣刨深度 Max. milling depth	mm	60	100	120	120
	刀具数量 Number of tools		38	44	44	84
	铣刨轮直径 Milling drum diameter	mm	460	580	660	660
	机械(长X宽X高) Complete machine (L x W x H)	mm	2820X1225X2050	2880X1435X2050	3470X1895X3070	4371X2294X3130
箱体容量 Volume	皮带机(长X宽X高)	mm				
	燃油箱 Fuel tank	L	90	90	140	210
	液压油箱 Hydraulic oil tank	L	70	70	120	160
水箱 Water tank	L	220	220	300	360	
行走形式 Travel mode		轮胎Tire	轮胎Tire	轮胎Tire	轮胎Tire	

型号 Model		XM101	XM101E	XM101K	XM120F	
发动机 Engine	厂家	上柴	上柴	上柴	进口康明斯	
	发动机型号 Engine model	SC8D170G2B1	SC8D190G2B1	SC8D220G2B1	QSC8.3	
	额定功率/转速 Rated power/speed	kw/rpm	125/ 2200	140/ 2200	162/ 2200	209/ 2100
性能参数 Performance parameters	工作速度 Operating speed	m/min	0-13	0-21	0-30	0-32
	行驶速度 Travel speed	km/h	0-13	0-13	0-7	0-5
	爬坡能力 Gradeability	%	20	20	60	80
工作参数 Operating parameters	距地间隙 Ground clearance	mm	≤120	≤120	≤200	≤300
	工作重量 Operating weight	kg	14500	15000	17500	21500
	最大铣刨宽度 Max. milling width	mm	1020	1020	1020	1200
外形尺寸 Dimensions	最大铣刨深度 Max. milling depth	mm	120	160	300	320
	刀具数量 Number of tools		84	84	84	117
	铣刨轮直径 Milling drum diameter	mm	660	660	930	980
	机械(长X宽X高) Complete machine (L x W x H)	mm	4371X2294X3130	4680X2294X3130	4815X2560X3730	5900X2140X3000
箱体容量 Volume	皮带机(长X宽X高)	mm	6428X700X610	7170X840X960	7168X720X830	8200X1200X1500
	燃油箱 Fuel tank	L	210	350	380	660
	液压油箱 Hydraulic oil tank	L	160	130	160	120
水箱 Water tank	L	360	560	680	1400	
行走形式 Travel mode		轮胎Tire	轮胎Tire	轮胎Tire	履带 Track	

型号 Model		XM130K	XM200E	XM200	XM200K	
发动机 Engine	厂家	东风康明斯	潍柴发动机	进口康明斯	进口康明斯	
	发动机型号 Engine model	6CTA8.3-C260	DHP12	QSX15	QSX15III	
	额定功率/转速 Rated power/speed	kw/rpm	194/ 2100	353/ 2100	447/ 2100	447/ 2100
性能参数 Performance parameters	工作速度 Operating speed	m/min	0-30	0-34	0-30	0-30
	行驶速度 Travel speed	km/h	0-7	0-4.5	0-4.5	0-4.5
	爬坡能力 Gradeability	%	50	80	80	80
工作参数 Operating parameters	距地间隙 Ground clearance	mm	≤200	≤320	≤320	≤320
	工作重量 Operating weight	kg	20000	28500	32500	32500
	最大铣刨宽度 Max. milling width	mm	1320	2000	2000	2000
外形尺寸 Dimensions	最大铣刨深度 Max. milling depth	mm	315	300	320	320
	刀具数量 Number of tools		112	162	168	168
	铣刨轮直径 Milling drum diameter	mm	980	980	980	980
	机械(长X宽X高) Complete machine (L x W x H)	mm	5255X2480X3245	6750X2500X2900	7130X2500X3000	7530X2500X3000
箱体容量 Volume	皮带机(长X宽X高)	mm	7020X1030X900	8000X1150X900	8000X1150X900	8000X1150X900
	燃油箱 Fuel tank	L	280	800	1300	1300
	液压油箱 Hydraulic oil tank	L	160	350	400	360
水箱 Water tank	L	780	2100	3400	3400	
行走形式 Travel mode		轮胎Tire	履带 Track	履带 Track	履带 Track	



性能特点 Performance and characteristics

- 液压驱动铣刨转子，具有铣刨平稳、可靠性高的特点。
- 三轮行走系统，前轮单驱，无级变速，并具有高低档，以满足快速转移和慢速铣刨作业的要求。
- 单前轮转向，转弯半径小，可沿窨井盖铣刨。
- 高强度，高耐磨进口刀头、刀座，工作寿命长，施工成本低。
- 进口液压件、减速机，工作可靠性高。
- 优良的贴边铣刨性能，右后腿可快速摆至机架内，使铣刨轮贴近路缘石或墙壁进行铣刨作业。
- 可选配：手持式液压破碎镐。
- Hydraulically-driven milling rotor features stable and efficient milling.
- Three-wheel drive system, single-wheel single drive, stepless speed variation. It has high and low speed gear to meet quick and slow milling operation requirement.
- If one wheel is used for turning, the turning radius is low so that it is possible to mill along the mine.
- The blade and blade holder manufactured by foreign manufacturer feature high strength, high abrasion proof performance, long service life and low construction cost.
- Imported hydraulic components feature high reliability of operation.
- Excellent edge sticking milling performance. Right rear may quick swing to the machine bracket to make the milling wheel close to the curb and wall for milling operation.
- Optional: handheld hydraulic breaker.