



MI10 LITE ZOOM  
AI QUAD CAMERA

388H 标配：四轮转向、蟹型形走、前后机械操作、空调、预热，济南泉城液压泵、伊顿转向器、优先阀，山猛桥箱、预留破碎锤管路。

Стандартные комплектации :YUCHAI двигатель YC4A105Z-T20 75kW  
Rops кабина, кондиционер, Китайские мосты, КПП и насос, Механическое управление  
Запасная гидролиния экскаватора, Шины 16.9-28, Поворот 4 колес, Крабный ход  
Аутригеры тип H, Подогрев двигателя.

1	整机总长 (铲斗放置地面) Total length(bucket at ground) Общая длина	6450±80mm
2	整机总宽 (轮胎外沿) Total width ) Общая ширина (По внешней кромке колеса)	2490±20mm
3	铲斗宽度 Bucket width) Ширина погрузочного ковша	2500mm
4	整机高度 (到驾驶室顶) Total height (cabin top) Высота по верху кабины	3120±10mm
5	整机高度(到挖掘臂顶部)Total height (digging boom top) Высота по верху стрелы экскаватора	3940 ±20mm
6	轴距 Wheel base) Колесная база	2335±10 mm
7	轮距 Wheel tread) Ширина колеи	2139 ±10mm
<b>装载主要技术参数 Load main technical parameter) Технические характеристики погрузчика</b>		
1	额定载重量 Rated load) Номинальная грузоподъемность	2500KG
2	操作重量 Operating weight) Эксплуатационная масса	10050kg
3	额定斗容 Rated bucket capacity) Объем погрузочного ковша	1.2m <sup>3</sup>
4	最大卸载高度 (41° 卸料角) Max. Dumping height (41° dumping angle) Максимальная высота выгрузки (Угол разгрузки 41°)	3050±50 mm
5	卸载距离 Dumping distance) Дальность разгрузки	870±20 mm
6	转弯半径 Turning radius) Радиус поворота	轮胎外沿 Tires outside Кромка шины
		5750±50mm
<b>挖掘主要技术参数 Digging main technical parameters) Технические характеристики экскаватора</b>		
1	额定挖掘斗斗容 Rated digging bucket capacity) Номинальный объем ковша	0.3m <sup>3</sup>
2	最大挖掘深度 Max. Digging depth) Макс. Глубина копания	3820±20 mm
3	最大挖掘半径 Max. Digging radius) Макс. Радиус копания	5345±20mm
4	最大装载高度 Max. Loading height) Макс. Высота погрузки	3740±20mm
5	最大挖掘力 Max. Digging force) Макс. Усилие копания	5100kgf
6	最大挖掘高度 Max.Digging height) Макс. Высота копания	5470 ±20mm
7	最大挖掘半径时提升力 Lifting force at Max. Digging radius) Подъемная сила при макс. радиусе копания	1220kg
8	Макс. Глубина копания при выдвинутой стреле(телескопическая рукоять)	4970±20 mm
9	Макс. Высота загрузки при выдвинутой стреле(телескопическая рукоять)	4983±20mm
10	Макс. Высота копания при выдвинутой стреле(телескопическая рукоять)	6680±20mm
<b>发动机 Engine Двигатель</b>		
1	发动机型号 Engine model) Модель	YC4A105Z-T20
2	冷却形式 Cooling type) Охлаждение	水冷 Water cooling) Водяное охлаждение
3	额定功率 Rated power) Мощность	75 (kW)
4	排气量 Displacement) Рабочий объем	4.8(L)
5	额定转速 Rated speed) Номинальные обороты	2200(r/min)
6	最大扭矩 Max. Torque) Номинальный крутящий момент	400(N.M)
7	生产厂商 Manufacturer) Производитель	玉柴机器股份有限公司 YUCHAI
<b>传动系统 Transmission Силовой агрегат</b>		

1	液力变矩器 Hydraulic torque convertor Гидротрансформатор	型号 Model) Модель	315
		冷却方式 Cooling way) Тип охлаждения	压力油循环 Pressured oil circle Гидроохлаждение
2	变速箱 Gearbox) Коробка передачи	型号 Model) Модель	28
		形式 Type) Тип	机械操纵液力同步换挡 Mechanically Operated Hydraulic Synchronized Shift Передач под гионагрузкой
3	桥 Driving axles) Мост	1 型号 Model) Модель	WZL100
4	变速箱档位 Gear shift) Количество передач		4 F、 4 R 前四后四档位 Forward 4 Backward 4 Вперед-4; Назад- 4
5	速度 Speed (F/R) km/h Скорость km/h	Forward1) Вперед 1 – 5 km/h Forward2) Вперед 2 – 10 km/h Forward3) Вперед 3- 18 km/h Forward4) Вперед 4- 32 km/h Backward1) Назад 1- 5 km/h Backward2) Назад 2- 10 km/h Backward3) Назад 3- 18 km/h Backward4) Назад 4- 32 km/h	
6	轮胎型号 Tyres model) Шины		16.9-28
液压系统 Hydraulic system ) Гидросистема			
1	工作泵排量 Working pump displacement) Производительность насоса		63ml/r
2	工作泵压力 Working pump pressure) Давление гидронасоса		20Mpa
3	转向器型号 Diverter model) Модель инфлектора		BZZ5-250
挖掘属具 (破碎锤) Digging attachments(hydraulic hammer) Навесное оборудование (Гидромолот)			
1	钎杆直径 Rod diameter mm) Диаметр рабочего инструмента		68-70
2	工作压力 Working pressure Mpa) Рабочее давление		11-14
3	冲击频率 Impact frequency) Частота ударов		500-900
4	流量范围 Flow scope L/min ) Поток масла		25-45
5	动能 kinetic energy KN) Кинетическая энергия		49
油箱容量 Oil capacity) Заправочные ёмкости			
1	液压油箱 Hydraulic oil tank) Гидробак		125
2	柴油箱 Fuel tank) Топливный бак		125

Стандартная комплектация экскаватора 388 Н:

388H 标准配置

Двигатель 发动机	Модель: Yuchai; Стандарт выписов: GUOII 玉柴 (国二)
Кабина 驾驶舱	С защитной конструкцией от опрокидывания 防翻滚结构
Кондиционер 空调	Механическое управление 机械控制
Коробка передач 变速箱	SHANMON 山猛
Мост 桥	SHANMON 山猛
Гидронасос 液压泵	Jinan Quancheng 济南泉城
Инфлектор и приоритетный клапан 转向器与优先阀	Jining Eaton 济宁伊顿
РВД для подключения к гидравлической системе (гидромолота) 破碎锤管路	Комплект 预留
Каретка 滑架	Коредка бокового смещения экскаваторной стрелы 液压侧移
Шины 车轮	Привод на 4 колосеса- 16,9-28 四轮转向、轮胎尺寸-16.9-28











