



Продукция КАМУ -
создаем ценность для вас

ремонт машины WPZ-70/500L



Режимы работы

Рабочий механизм передней части адаптирован к различным условиям эксплуатации



Высокая эффективность

Система с переменным насосом + пропорциональный клапан с нагрузочной чувствительностью



Поперечная режущая головка

Кольцевое внешнее распыление обеспечивает эффективное пылеподавление



Удобство управления

Оснащена функциями ручного и дистанционного управления

О компании

Компания Shanghai KAMY была основана в 2000 году и расположена в зоне искусственного интеллекта Dongjing на научно-инновационном коридоре G60 в Сунцзяне, Шанхай. Придерживаясь принципа «Shanghai KAMY создает ценность для пользователей», компания развивает бренд «KAMY», посвящая себя экологичным и интеллектуальным технологиям в горнодобывающей отрасли.

У Shanghai KAMY две базы: шанхайская база занимается разработками, проектированием и продажами (площадь производственной зоны – более 7000 м², офисных помещений – 4000 м²), а база в Цзянсу сосредоточена на производстве (площадь производственной зоны – 50000 м², цехов – 12000 м²)

Shanghai KAMY является высокотехнологичным предприятием Шанхая, с численностью сотрудников более 100 человек (свыше 25% имеют средние и высшие профессиональные звания). Компания получила более 40 сертификатов безопасности продукции и 20 национальных патентов.

В Китае компания активно сотрудничает с Китайским университетом горного дела, Шаньдунским университетом науки и технологий, Сианьским университетом науки и технологий, Шанхайским научно-исследовательским институтом угольной науки, Таншаньским научно-исследовательским институтом, Тайюаньским проектно-исследовательским институтом угольной промышленности и Институтом исследований энергетики China Coal. На международном уровне ведется многостороннее сотрудничество с такими компаниями, как немецкая BETEK, австралийская EIS и марокканская SGTM.



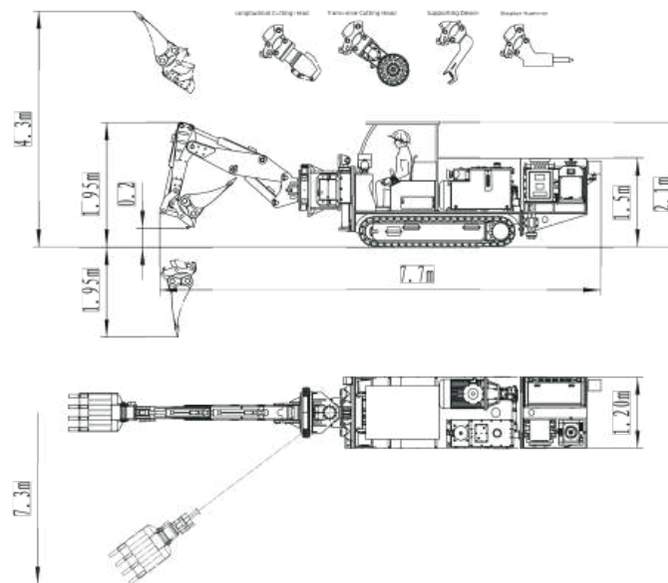
Шанхайская угольная машиностроительная компания КАМУ

Адрес: , Китай, г. Шанхай, район Сунцзян, ул. Дункай , д. 201

Тел: +86 (021) 5767-5765 Яндекс: 201619

Сайт : www.shkm.com www.kamychina.com Почту: hello@shkm.com

	Ковш + гидромолот	Ковш + гидромолот + режущая головка	Ковш + гидромолот + режущая головка + гидравлическая раздаточная система
Габариты (Д×Ш×В, С)	7.8×1.2×1.6m	7.8×1.2×1.6m	7.8×1.2×1.6m
Диапазон высоты выработки	2.0~4.25m	2.0~4.25m	2.0~4.25m
Диапазон ширины выработки	1.7~5.0m	1.7~5.0m	1.7~5.0m
Допустимый угол наклона	±16°	±16°	±16°
Установленная мощность	70kW	70kW	70kW
Минимальный радиус поворота	7m	7m	7m
Общий вес	10t	10t	10t
Объём ковша	0.13m ³	0.13m ³	0.13m ³
Макс. ширина копания (D)	≥7300mm	≥7300mm	≥7300mm
Макс. длина копания	≥4870mm	≥4870mm	≥4870mm
Макс. высота копания	≥4280mm	≥4280mm	≥4280mm
Макс. высота разгрузки (E)	≥520mm (Обратная лопата) ≥280mm (прямая лопата)	≥520mm (Обратная лопата) ≥280mm (прямая лопата)	≥520mm (Обратная лопата) ≥280mm (прямая лопата)
Макс. глубина копания (F)	≥1960mm	≥1960mm	≥1960mm
Энергия удара гидромолота	500J	500J	500J
Диаметр бурового стержня	φ68mm	φ68mm	φ68mm
Мощность режущей головки		25kW	25kW
Размеры режущей головки		φ540×410	φ540×410
Тип ходовой части	Гусеничный	Гусеничный	Гусеничный
Скорость движения	0~9m/min	0~9m/min	0~9m/min
Рабочее давление системы	23MPa	23MPa	23MPa
Мощность маслососа	55kW	55kW	55kW
Напряжение питания	1140V/660V	1140V/660V	1140V/660V
Мощность гидрообразного мотора			15kW
Рабочее давление гидрообразной резки			48MPa
Дальность дистанционного управления			80m



主要技术参数



上海科煤
KAMY Electromechanical

