

САМОЦЕНТРИРУЮЩИЕСЯ СЪЕМНИКИ усилием 100т и 150т транспортируемые

POWERRAM
HYDRAULIC TOOLS

**Простота и легкость в использовании,
Безопасность и экономичность – вот наши цели!**

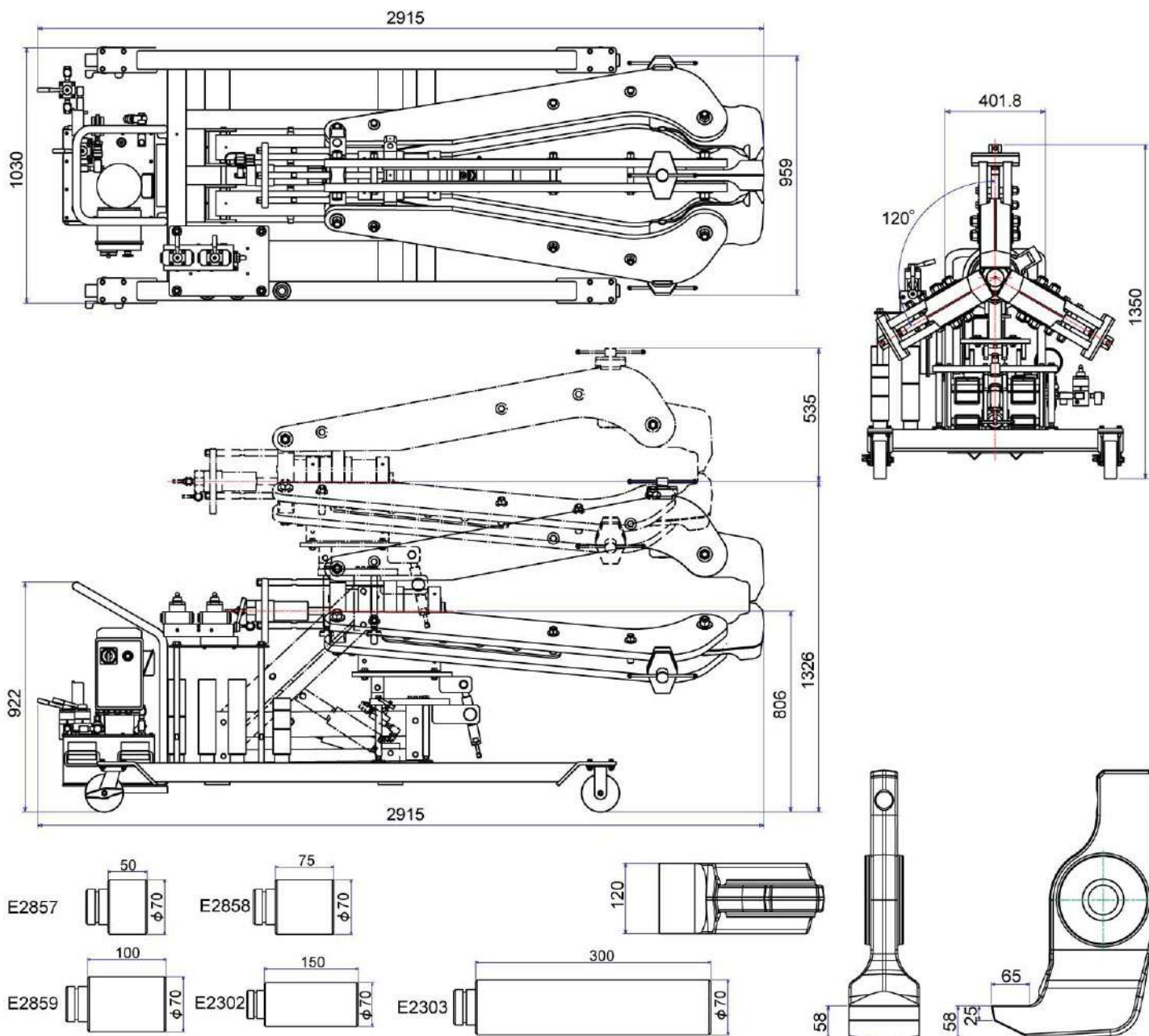


ОСОБЕННОСТИ:

- Рычажная самоцентрирующаяся конструкция захватов обеспечивает жесткое зацепление и безопасную работу, исключает любые перекосы и сползание захватов при эксплуатации.
- Самая быстрая и удобная подготовка к работе, благодаря синхронному движению захватов при изменении габаритов.
- Регулировка захватов осуществляется благодаря работе гидроцилиндра двухстороннего действия.
- Все ответственные детали съёмников изготовлены из высокопрочной стали с последующей термообработкой. Захваты кованые. Высокопрочные болтовые и шарнирные соединения. Гальваническое антикоррозионное покрытие с последующей порошковой покраской.
- Может работать с двумя или тремя захватами; простая переналадка.
- Демонтаж деталей обеспечивается работой гидроцилиндра толкателя одностороннего действия с пружинным возвратом поршня. Максимальное усилие гидроцилиндра 100 или 150 т, рабочее давление до 700 бар. В качестве привода используется электрическая насосная станция.
- Регулировка съёмника по высоте относительно пола производится гидроцилиндром двойного действия в основании колёсной рамы. Его работу обеспечивает тот же гидропривод, что и работу гидроцилиндра толкателя.
- Для удобства работы можно вручную отрегулировать наклон съёмника вверх или вниз по вертикали до 5° вращением соответствующего маховика под гидроцилиндром толкателя.
- Дополнительная безопасность при работе съёмника от электрической насосной станции обеспечивается дистанционным ручным пультом с выключателем.
- Рамная конструкция колёсной тележки с двумя поворотными роликами обеспечивает удобное перемещение съёмника.
- Комплектуется дополнительными пятью видами удлинителей к штоку толкателя для самого широкого применения.
- Интегрированная и простая система управления, для съёмников с электрическим насосом.
- Серия съёмников запатентована в Тайване и Германии, в настоящее время патент находится на рассмотрении в США и КНР.

САМОЦЕНТРИРУЮЩИЕСЯ СЪЕМНИКИ усилием 1 00 т, транспортируемые

POWERRAM
HYDRAULIC TOOLS



УДЛИНИТЕЛИ И КРЮКИ ЗАХВАТОВ

Модель	Диаметр (мм)	Длина (мм)	К-во в комплекте (шт)	Размеры крюка (мм)
E2857	70	50	1	Длина : 65 Толщина : 25 - 58 Ширина : 120
E2858		75	1	
E2859		100	1	
E2302		150	2	
E2303		300	2	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Длина (мин.-макс.)	Ширина захвата (мин.-макс.)	Ход штока (мм)	Габаритные размеры	Источники питания	Вес (кг)
PME100T	952-1220	300-1500	270	2915x1035x1350	- - -	1120
PME100TE*	952-1220	300-1500	270	2915x1035x1350	- - -	1185

* Данная модель оснащается электрическими насосами в соответствии с требованием заказчика
Мы предлагаем две модели насосов: EP211 и EP420 на выбор. Для получения дальнейшей информации, пожалуйста, свяжитесь с нашим официальным дилером в РФ и СНГ ООО "РУСПРОМТЕХСНАБ".