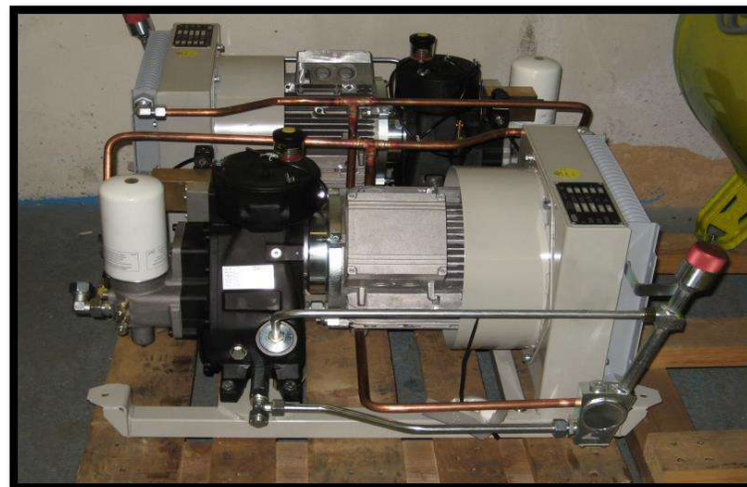
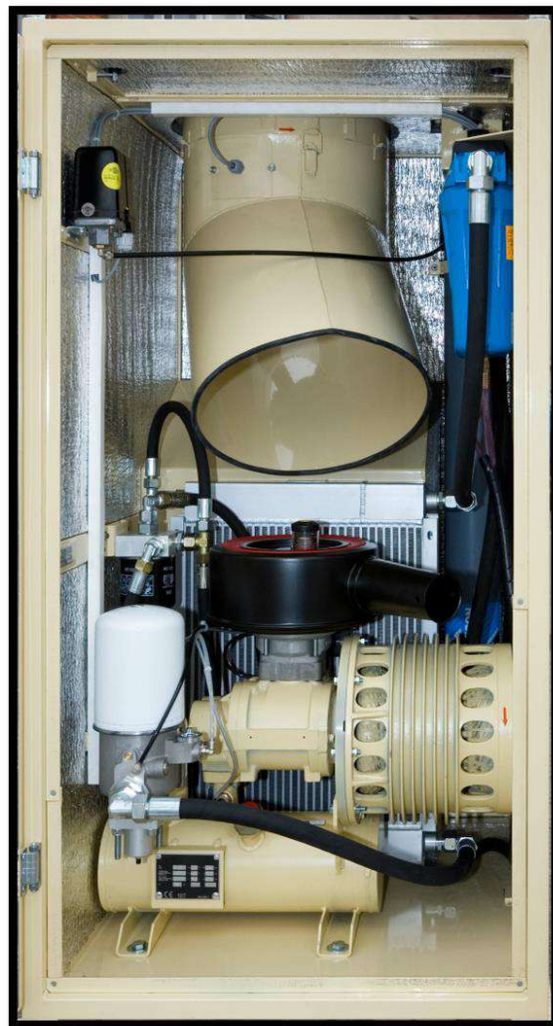


DALGAKIRAN



ПЕРЕДВИЖНЫЕ КОМПРЕССОРЫ СЕРИИ PDP





ВИНТОВЫЕ ПАРЫ

B100 – 4 – 30 кВ

B100L – 7,5 – 37 кВ

A150 – 30 – 55 кВ



ГЛАВНЫЕ ЧАСТИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



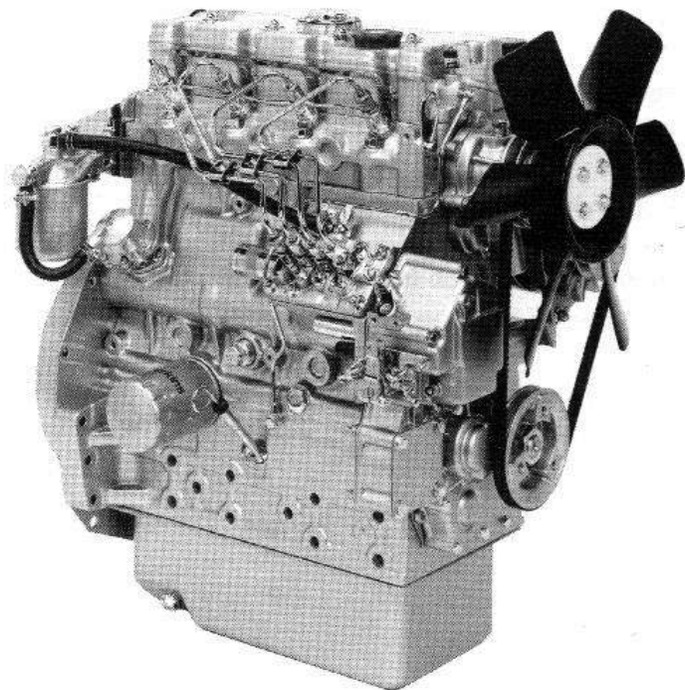
Каждая винтовая пара и её части проходят 100% контроль







Двигатели от 12.5 до 190кВ



CATERPILLAR®

 **Perkins**

Kubota

VANGUARD™
COMMERCIAL POWER 
3 / LC
CYLINDER LIQUID COOLED

- Дизельный компрессор с двигателем Kubota
- Модель двигателя V1505-T, 4 цилиндра, 33кВ
- Производительность 5м³/4м³/3,2м³ в минуту
- Рабочее давление 7/10/12 бар

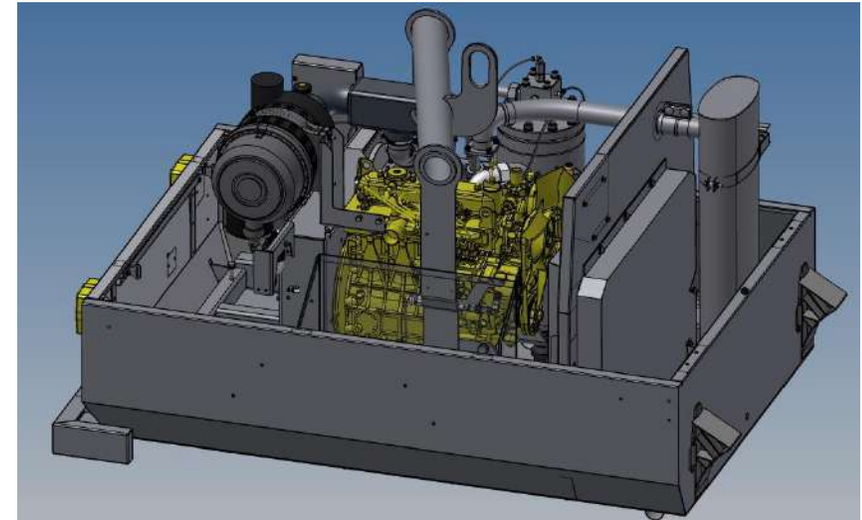


Kubota



Преимущества в сегменте 5м3 :

- **Генеральная цена компрессора**
- Вес до 750 кг
(возможность использовать шасси без тормозов)
- Низкий расход топлива
- Топливный бак 70л
- Стандартный режим -10 до 40 С

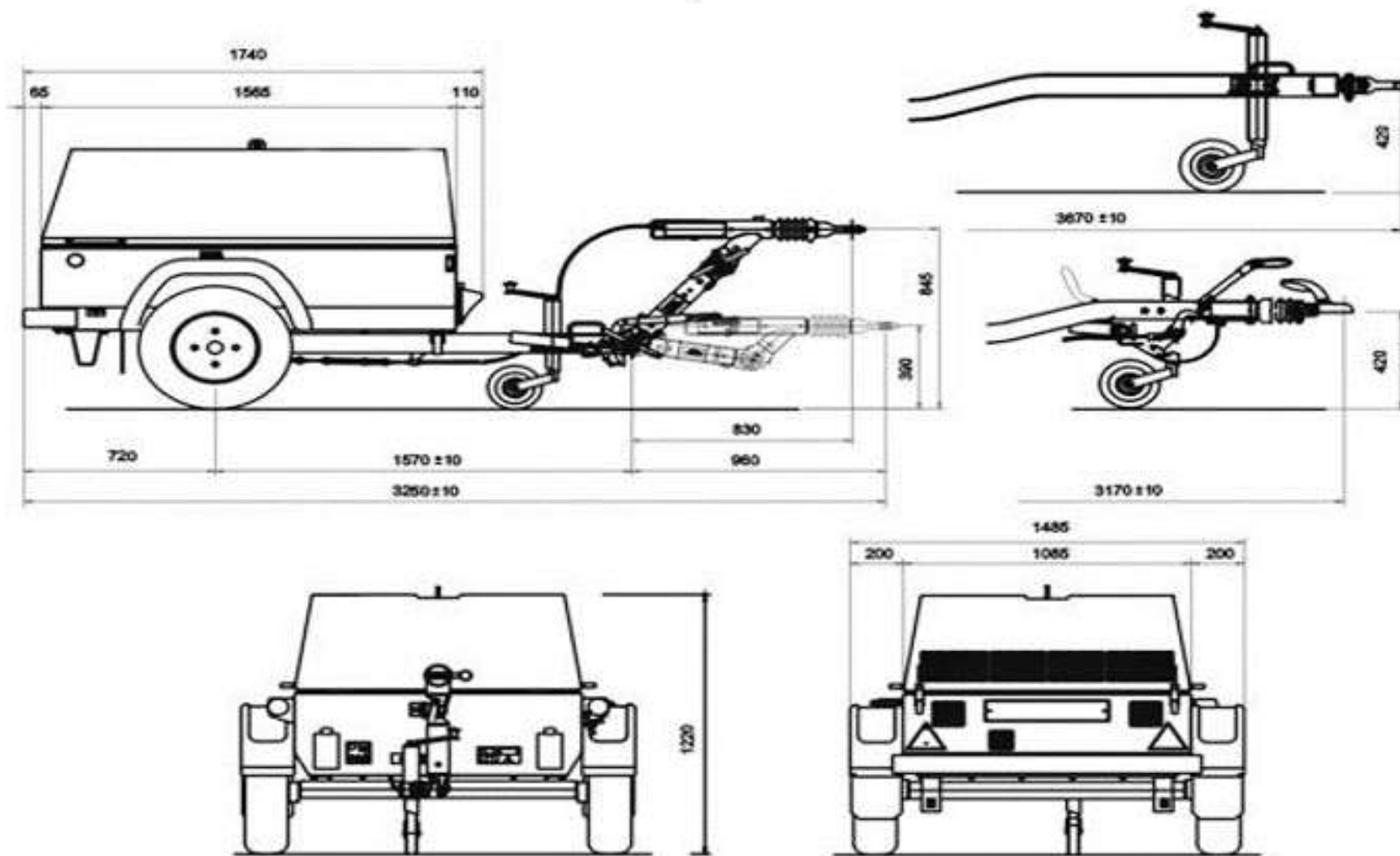


Финализация всех сертификатов от Kubota



НОВЫЙ PDP 33

Выгоды – категория O1, вес 750 кг, шасси без тормоза



НОВАЯ КОНТРОЛЬНАЯ СИСТЕМА

- Новая контрольная система для компрессоров над 70 кВ.
- Простая, удобная в обслуживании
- **Встроенный счетчик моточасов**, охрана при старте двигателя, архивация неполадок.



НОВЫЙ PDP 190



НОВЫЙ PDP 190



НОВЫЙ PDP 65

- Новый Kubota компрессор класса 7м3/мин.
- Kubota двигатель V3300, 54,5 кВт/2600 об.
- Компактные размеры



ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АЛЬТЕРНАТИВЫ



5 м³/МИН



10 м³/МИН

НОВЫЙ PDP 81

- Двигатель: V&S 12.5 кВт
- 3 цилиндра бензин - двигатель 570 см
- Обороты: 3300 мин. – 1
- Произ-ть.: 1.4 м3/мин
- Рабочее давление: 6 - 14 Бар



НОВЫЙ PDP 15

- Двигатель: Perkins 403C - 07 15.3 кВт
- 3 цилиндра дизельный двигатель 676 см³
- Обороты: 3600 мин. – 1
- Произ-ть: 2.0 м³/мин
- Рабочее давление: 7 Бар



НОВЫЙ PDP 20

- Двигатель: Perkins 403D - 11 21.3 кВт
- 3 цилиндра дизельный двигатель 1131 см
- Обороты: 3000 мин. – 1
- Произ-ть: 3.0 м3/мин
- Рабочее дваление: 7 Бар



НОВЫЙ PDP 28

- Двигатель: Perkins 404D – 22 35.7 кВт
- 4 цилиндра дизельный двигатель 2216 см³
- Обороты: 2400 мин. – 1
- Произ-ть: 4.8 м³/мин
- Рабочее давление: 7/10/12 Бар



НОВЫЙ PDP 35

- Двигатель: Perkins 404D – 22 35.7 кВт
- 4 цилиндра дизельный двигатель 2216 см³
- Обороты: 2600 мин. – 1
- Произ-ть: 5.4 м³/мин
- Рабочее давление: 7/10/12 Бар
- Улучшенная винтовая пара: B100L



НОВЫЙ PDP 65

- Двигатель: Perkins 1104A-44T - 82 кВт
- 4 цилиндра дизельный двигатель 4400 см³
- Обороты: 2000 мин. – 1
- Произ-ть: 7,0/6,3/5,8 м³/мин
- Рабочее давление: 7/10/12 Бар



НОВЫЙ PDP 95

- Двигатель: Perkins 1104A-44T - 82 кВт
- 4 цилиндра дизельный двигатель 4400 см³
- Обороты: 2000 мин. – 1
- Произ-ть: 11/9,8/8,8 м³/мин
- Рабочее давление: 7/10/12 Бар



НОВЫЙ PDP 100

- Двигатель: Perkins 1104D-E44TA - 106 кВт
- 4 цилиндра дизельный двигатель 4400 см³
- Обороты: 2200 мин. – 1
- Произ-ть.: 10 м³/мин
- Рабочее давление: 12 Бар



НОВЫЙ PDP 100

- Компрессор для пескоструйки, бурение или сварки
- Свой уникальной производительностью при 12 бар сравнителен с классом компрессоров **14-17** м3/мин
- Рабочее давление: 12 Бар



АРГУМЕНТЫ

- Кожух с устойчивой покраской стандартной для автомобильной промышленности, для работы в грязной пескоструйной среде
- Простой в эксплуатации
- Низкий расход топлива
- Полная ЕС дорожная омологация
- Оригинальные детали
- Возможность **ремонта винтовых пар** в России
- Широкий ассортимент опций требуемых на российском рынке
- Работа при температуре окружающей среды до -40 °С
- Устойчивость двигателя к плохому топливу



НАДЕЖНОСТЬ

- Компоненты от известных европейских производителей
- Винтовая пара собственного производства
- Оригинальное собственное проектирование
- НЕТ никаких частей произведенных в Китае
- Поддержка по всему миру



НОВЫЕ ОПЦИИ

- Независимый зимний подогрев WEBASTO до -40°C
- Клапан минимального давления
- Отключение аккумулятора
- Сепаратор воды (на регулирующем воздухе)

НОВЫЕ ОПЦИИ

- Дизельный подогрев охлаждающей жидкости
- Использование при окружающей температуре до -40°C
- Простой запуск и автоматическое отключение



Webasto
Feel the Drive



Отключение аккумулятора

Хранит аккумулятор от разгрузки при долгом простое без запуска



Сепаратор воды

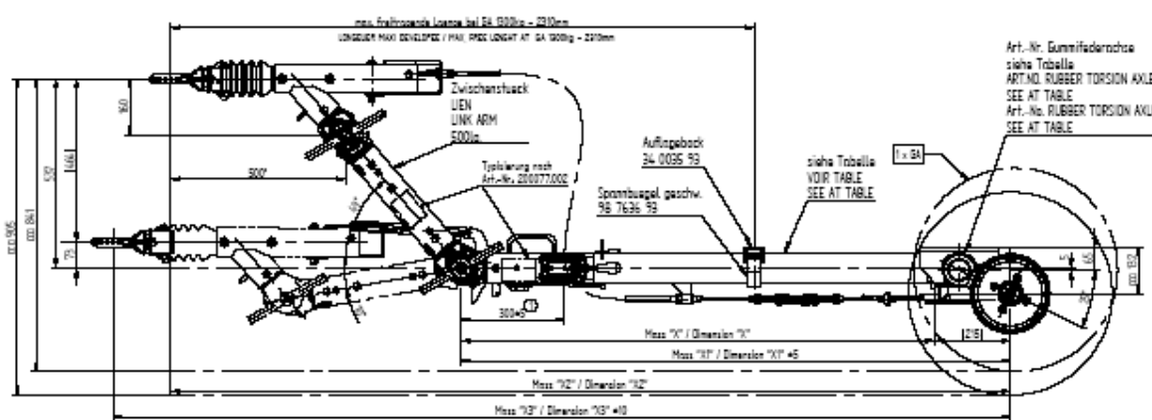
Циклонный фильтр для сепарации оставшейся влаги в регулирующем воздухе

Предотвращает скапливания воды в трубках и замерзания при температурах ниже 0 °С.



ШАССИ

- Без тормоза с неизменяемой высотой буксира
- С тормозом с неизменяемой высотой буксира
- Без тормоза с изменяемой высотой буксира
- С тормозом tow bar broken



750 кг

ОПЦИИ

- Лубрикатор
- Доохладитель
- Фильтр частиц
- Встроенный генератор 6 кВа
- Сцепное устройство
- Салазки
- Катушка для шланга
- Искроуловитель
- Счетчик моточасов
- Зимний старт



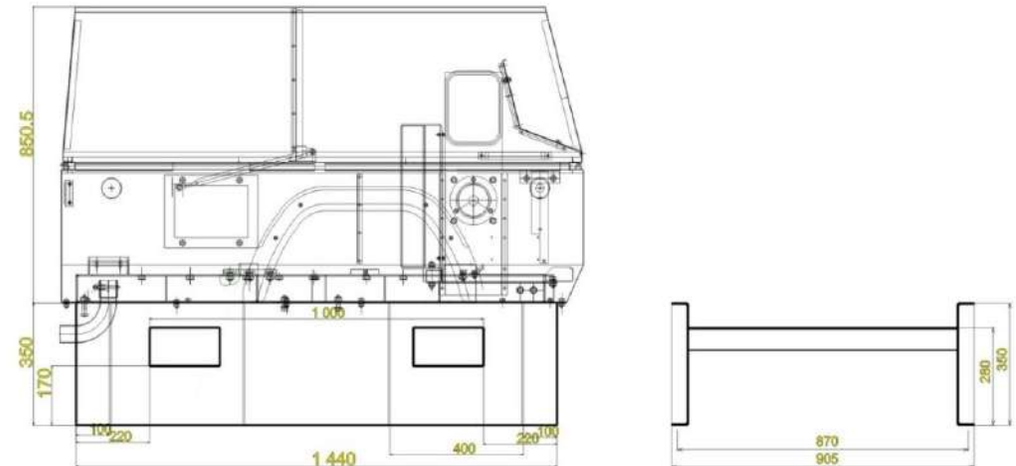
ОПЦИИ

- Лубрикатор
- Доохладитель
- **Фильтр частиц**
- **Встроенный генератор 6 кВа**
- Сцепное устройство
- Салазки
- Катушка для шланга
- Искроуловитель
- Счетчик моточасов
- Зимний старт



ОПЦИИ

- Лубрикатор
- Доохладитель
- Фильтр частиц
- Встроенный генератор 6 кВа
- Сцепное устройство
- Салазки
- Катушка для шланга
- Искроуловитель
- Счетчик моточасов
- Зимний старт

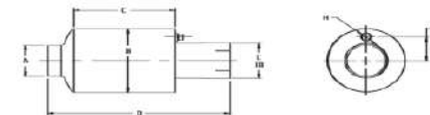


ОПЦИИ

- Лубрикатор
- Доохладитель
- Фильтр частиц
- Встроенный генератор 6 кВа
- Сцепное устройство
- Салазки
- Катушка для шланга
- Искроуловитель
- Счетчик моточасов
- Зимний старт



Accessories - spark arrester



ATEX Number	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	Weight (kg)
S.Pi 1.0001	30	112	97	264	30	09	40	9.5	2.3
S.Pi 1.0002	51	132	130	272	31	143	31	9.5	2.7
S.Pi 1.0003	64	168	157	303	64	155	58	9.5	3.6
S.Pi 1.0004	76	182	185	337	76	187	44	9.6	4.6
S.Pi 1.0005	89	192	229	521	89	219	66	13	5.4
S.Pi 1.0006	102	203	268	567	102	232	78	13	6.8
S.Pi 1.0007	127	224	300	632	127	259	89	13	9.3
S.Pi 1.0008	152	254	338	679	152	280	102	13	11.3

Design features:

- designed for mobile and stationary engines,
- aluminum or stainless steel construction,
- slotted inlet / outlet end,
- protective finish,
- possibility of installing vertically or horizontally.

ОПЦИИ

- Лубрикатор
- Доохладитель
- Фильтр частиц
- Встроенный генератор 6 кВа
- Сцепное устройство
- Салазки
- Катушка для шланга
- Искроуловитель
- Счетчик моточасов
- Зимний старт



Webasto
Feel the Drive

Calix



ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО

- низкий уровень шума
- оптимизированная конструкция
- энергоэффективность
- легкий доступ к распределительному вентилю
- никелированное покрытие – защита от коррозии



DALGAKIRAN

DALGAKIRAN MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.

Головной офис: Eyüp Sultan Mah. Müminler Cad. №: 70
34885 Sancaktepe / Стамбул, Турция
Тел.: +90 216 311 7181 | Факс: +90 216 311 7191
www.dalgakiran.com | satis@dalgakiran.com

DALGAKIRAN MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.

Завод: Makine İhtisas OSB, Demirciler Mah.
1. Cad. №: 1 Dilovası / Kocaeli
Тел.: +90 216 311 7181 | Факс: +90 216
311 7191
www.dalgakiran.com | satis@dalgakiran.com

РОССИЯ

117519, Российская Федерация, Москва,
Варшавское шоссе, д. 148, офис 705
Телефон: +7 (495) 664 20 15
www.dalgakiran.ru | info@dalgakiran.ru