



SKL LS

Винтовой компрессор. Низкоскоростная версия.

CVS разрабатывает и производит компрессоры, специально предназначенные для установки на грузовиках.

Конструирование компрессоров выполняется в тесном сотрудничестве с нашими клиентами.

Это гарантирует оптимальный продукт для вашего применения.



Безмасляные винтовые компрессоры

Безмасляные винтовые компрессоры SKL разработаны специально для спецтехники, перевозящей сухие сыпучие продукты.

Характеристики

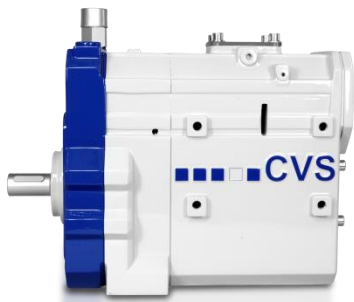
- Высокие стандарты производства.
- Уникальная и надежная конструкция гарантирует высокую производительность в течении продолжительного срока эксплуатации
- Компактная и легкая конструкция для увеличения полезной нагрузки.

Винтовые компрессоры

Объем нагнетаемого SKL LS воздушного потока в диапазоне от 385 до 1 050 м³/ч при скоростях на приводном валу 1 500 (SKL 1100) и 1 800 (SKL 700) до 2 700 об/мин. Заново разработанная конструкция винтовых пар обеспечивает повышенную эффективность и низкую температуру нагнетаемого воздуха, вместе с низким уровнем шума.

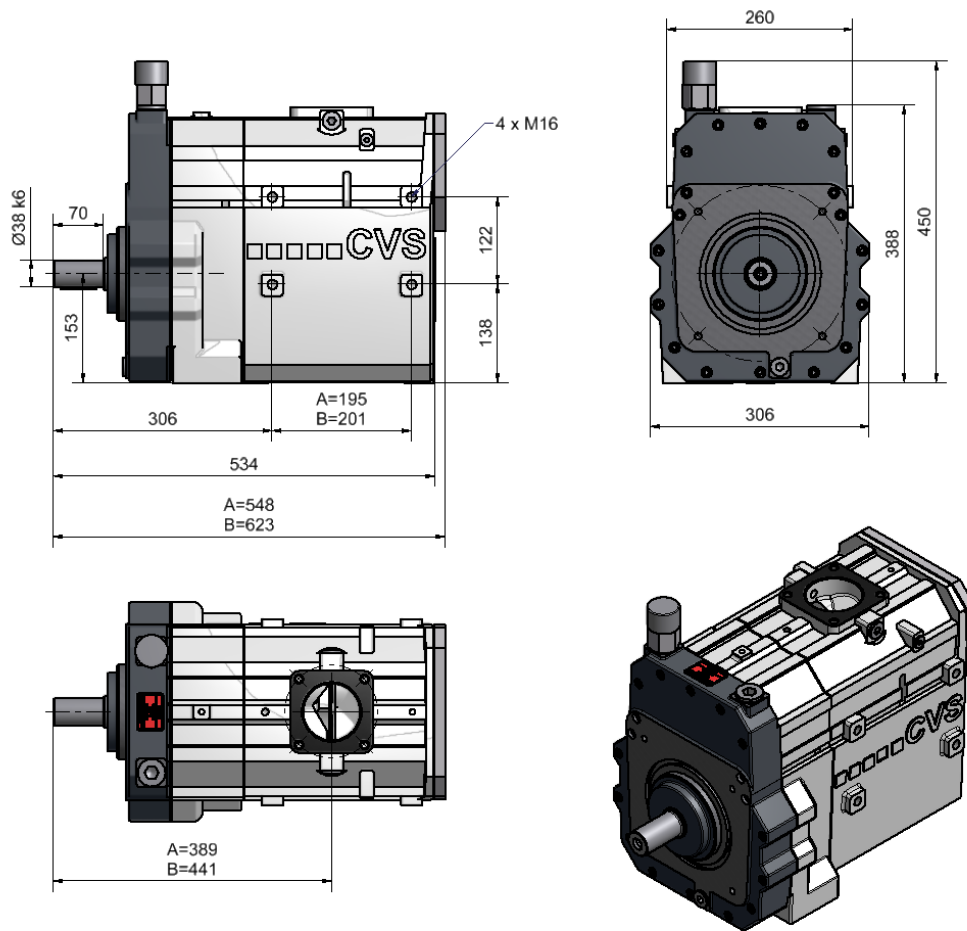
Преимущества

- Высококачественная и надежная конструкция гарантирует высокую производительность в течении длительного срока эксплуатации
- Малый вес.
- Широкий диапазон скоростей обеспечивает большую гибкость и максимальную производительность.
- 2,5 бар рабочее давление во всем диапазоне скоростей.
- Компактная конструкция для простоты установки.





Размеры



A = SiloKing 700 LS
B = SiloKing 1100 LS

A = SKL 700 LS
B = SKL 1100 LS

Технические данные

Скорость	об/мин	SKL 700 LS			SKL 1100 LS		
		1630	2440	2930	1630	2440	2930
Объем потока при свободном нагнетании	м ³ /ч	420	540	650	550	850	1050
Объем потока при 2 бар изб	м ³ /ч	385	485	600	490	775	980
Макс. давление	бар	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Диапазон скоростей	об/мин	1950 – 2930			1630 – 2930		
Потребляемая мощность при 2 бар	кВт	22.5	28.0	33.5	29.0	43.5	52.5
Вес	кг	126			135		

Техническая информация может изменяться