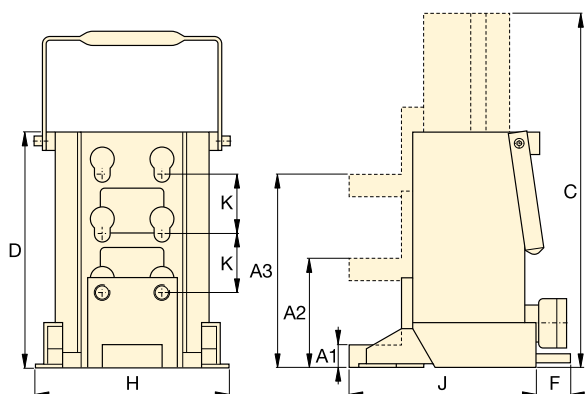


▼ SOH-10-6



- Для подъема тяжелого оборудования при малых возможностях захвата
- Отдельный насос обеспечивает безопасность
- Подъемная захват малой высоты
- Точный контроль уменьшает трение и ограждает цилиндр от боковых нагрузок
- Две дополнительные опоры для повышения стабильности
- Включает в комплект цилиндр серии RC с соединительной муфтой CR-400.



Нагрузка	Высота захвата (мм)			Длина хода	Номер модели	Объем масла	Размеры (мм)					🏋️ (кг)	
	Минимум	Центральный	Максимум				Полная высота с удлинителем C	Полная высота корпуса D	F	J	K		
тонн (кН)	A1	A2	A3	(мм)		(см <sup>3</sup> )							
8,5 (75)	20	95	169	136	SOH-10-6	224	430	294	–	190	214	74	26
20 (178)	30	110	190	157	SOH-23-6	525	472	320	65	265	250	80	45

## SOH серия

Подъемное усилие:

**8,5 - 20 тонн**

Длина хода:

**136 - 257 мм**

Высота захвата:

**20 мм**

Максимальное рабочее давление:

**700 бар**



### RSM Flat-Jac®

Низкопрофильные цилиндры одностороннего действия с возвратной пружиной идеально подходят для работы в условиях ограниченного пространства.

Страница: 22



### Грузовых тележек

Мы также рекомендуем использовать для перемещения тяжелых грузов тележки.

Страница: 174

▼ При малых возможностях захвата груза подъемник Енерпас – идеальный выбор.

