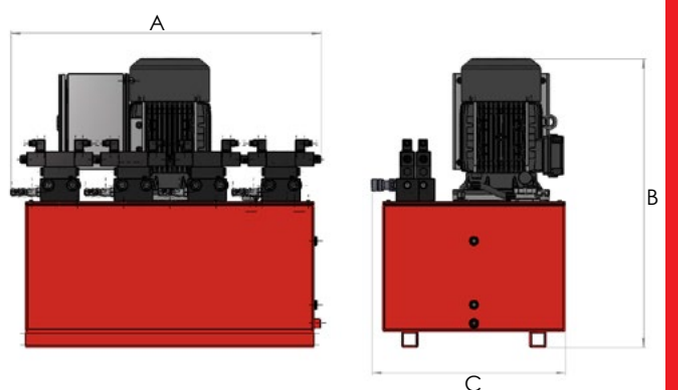


HSP | МНОГОПОСТОВЫЕ ГИДРОСТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И РАЗДЕЛЬНЫМ ПОТОКОМ

Рабочее давление до 700 бар
Эффективные 3-фазные двигатели с электрическими соленоидами постоянного тока
Доступны модели цилиндров одностороннего и двустороннего действия


- ▶ Линейка моделей представлена несколькими конфигурациями от 4-постовой модели с клапанами с ручным управлением до 8-постовой модели с электромагнитными клапанами
- ▶ Система управления с отдельными переключателями для каждого поста, что позволяет выбрать один или нескольких постов для обеспечения синхронной работы
- ▶ Упрочненная, полностью закрытая конструкция с трехфазным электродвигателем (охлаждение с помощью крыльчатки)
- ▶ Внешние клапаны регулировки давления для каждого поста, максимальное давление – 700 бар

Номер модели	Исполнение клапана	Тип клапана	Раб. объем масла, л	Расход масла на пост, л/мин	Напряжение двигателя	Мощность двигателя, кВт	Масса, кг	Размеры, мм		
								A	B	C
HSP4SM	4 x 3-проходной	ручное упр.	100	1.1	380/440В-3ф.	7.5	272	1000	910	610
HSP4DM	4 x 3-проходной	ручное упр.	100	1.1	380/440В-3ф.	7.5	272	1000	910	610
HSP4SE	4 x 3-проходной	электромаг	100	1.1	380/440В-3ф.	7.5	274	1000	910	610
HSP4DE	4 x 3-проходной	электромаг	100	1.1	380/440В-3ф.	7.5	274	1000	910	610
HSP6SE	6 x 3-проходной	электромаг	200	0.9	380/440В-3ф.	11	335	1250	1060	800
HSP6DE	6 x 3-проходной	электромаг	200	0.9	380/440В-3ф.	11	335	1250	1060	800
HSP8SE	8 x 4-проходной	электромаг	200	0.9	380/440В-3ф.	11	370	1250	1060	800
HSP8DE	8 x 4-проходной	электромаг	200	0.9	380/440В-3ф.	11	370	1250	1060	800