



## ЕДИНЫЙ МОДУЛЬ ГЕНЕРАТОРА С ГРУЗОПОДЪЕМНЫМ ЭЛЕКТРОМАГНИТОМ, РАБОТАЮЩИЙ НА ГИДРАВЛИЧЕСКОМ ПРИВОДЕ



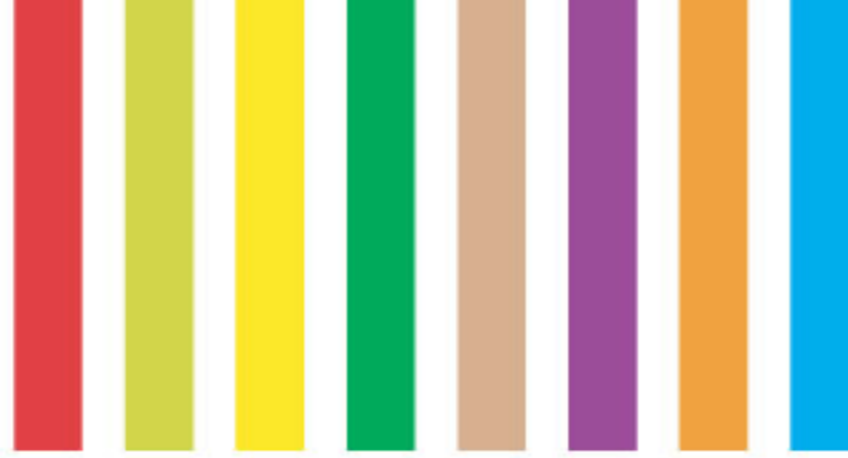
### ГРУЗОПОДЪЕМНАЯ СИЛА, ПРИВОДИМАЯ В ДЕЙСТВИЕ ОТ ГИДРАВЛИКИ

Единый модуль генератора с грузоподъемным электромагнитом Dynaset, работающий на гидравлическом приводе эффективно преобразует гидравлическую энергию рабочей машины в электрическую энергию грузоподъемного механизма. Данный модуль в прочном корпусе объединяет мощный электрогенератор с гидравлическим приводом, высококачественный электромагнит и клапана.

### ГОТОВ К РАБОТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ

Подсоединение модуля к рабочей машине не требует усилий и очень легко – для этого потребуется прерваться лишь на несколько минут. Более того, применение данного модуля не зависит от одной конкретной машины. Он может быть использован целым рядом специализированных грузоподъемных машин, в зависимости от того, какая свободна в данный момент. Переподключение модуля с одной машины на другую потребует лишь несколько минут (при условии заранее подготовленного места подключения).





## НАДЕЖНАЯ РАБОТА

Модуль имеет встроенные автоматические клапана для регулирования потока масла и давления. Это гарантирует бесперебойную работу модуля на любой машине и исключает излишние регулировки!

## АКТИВАЦИЯ ОТ ЕДИНСТВЕННОЙ КНОПКИ

Модуль удобен в работе: его активация происходит посредством включения переключателя из кабины. При прекращении подачи потока на модуль, он деактивируется, что вызывает сброс перемещаемого материала. Быстрое размагничивание гарантирует быструю, контролируемую и полную разгрузку материала.



Тип модуля	Мощность генератора	Грузоподъемность(приблизительно)				Диаметр мм	Вес кг	Требования к гидроприводу		
		Стальная плита, кг	Бойный шар, кг	Чугунная чушка кг	Метал. лом (скрап),кг			Мин. расход, л/мин	Рабочее давление, Бар	Макс давление, Бар
HMAG 700-18	3 kW 220 VDC	3600	180	130	100	720	350	18	210	350
HMAG 900-32	4,9 kW 220 VDC	6600	380	290	180	950	850	32	210	350
HMAG 1200-48	9 kW 220 VDC	14 800	850	580	460	1250	1500	48	210	350
HMAG 1400-54	10 kW 220 VDC	19 200	1340	1000	550	1450	3000	54	210	350



ЗАО "ГидраПак Холдинг"

111123, Россия, г. Москва, шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32  
Тел: (495) 661-24-90 Факс: (495) 223-25-48  
E-mail: info@hydrapac.com