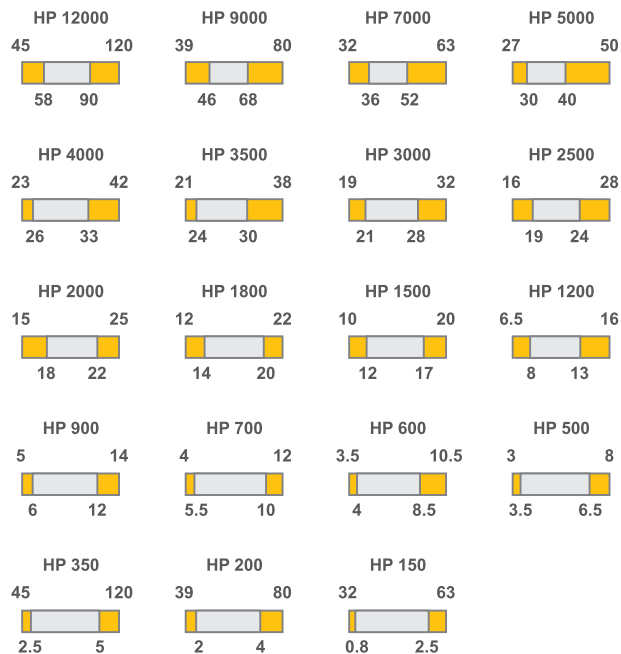


модель/вес экскаватора

СОВМЕСТИМОСТЬ



□ - ОПТИМАЛЬНЫЙ
■ - ВОЗМОЖНЫЙ

Большие гидромолоты

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИТАЛЬЯНСКИЕ ГИДРОМОЛОТЫ

Работает долго



HP 12000	HP 9000	HP 7000	HP 5000	HP 4000	HP 3500
45 + 120 т	39 + 80 т	32 + 63 т	27 + 50 т	23 + 42 т	21 + 38 т
7800 кг	5000 кг	4000 кг	3000 кг	2500 кг	2200 кг
215 мм	195 мм	180 мм	160 мм	150 мм	145 мм
325 + 420 л/мин.	290 + 355 л/мин.	250 + 305 л/мин.	190 + 265 л/мин.	180 + 230 л/мин.	160 + 200 л/мин.
140 + 180 бар	140 + 165 бар	140 + 165 бар	130 + 160 бар	130 + 160 бар	130 + 160 бар
230 бар	210 бар	210 бар	210 бар	210 бар	210 бар
9 бар	8 бар	8,5 бар	7 бар	8 бар	7 бар
18680 Дж	14120 Дж	10040 Дж	7660 Дж	5650 Дж	4900 Дж
240 + 550 уд./мин.	270 + 540 уд./мин.	320 + 580 уд./мин.	310 + 670 уд./мин.	370 + 820 уд./мин.	390 + 760 уд./мин.

Технические данные
Вес экскаватора (возможно)
Вес молота в рабочем состоянии
Диаметр инструмента
Подача масла
Регулируемое давление молота
Регулируемое давление экскаватора
Противодавление
Класс энергии на один удар
Число ударов в минуту

Основные преимущества:

- Европейский молот, выполненный из высококачественных материалов
- Интеллектуальная система регулировки частоты удара
- Двойная амортизация
- Сниженная нагрузка на стрелу экскаватора
- Минимальное количество сменных частей

- Доставка по Украине
- Монтаж на экскаватор
- Настройка гидросистемы экскаватора
- Гарантийное и послегарантийное обслуживание
- Расходный инструмент
- Поставка запчастей