



<b>Вес</b>	6.8 кг
<b>Глубина реза</b>	до 32 см
<b>Мощность двигателя</b>	8.5 кВт (11.5 л.с.)
<b>Расход гидравлической жидкости</b>	30 л/мин
<b>Давление</b>	172.5 атм
<b>Габариты привода</b>	ДхШхВ 36 см /24 см/ 29 см
<b>Обороты двигателя</b>	8800 об/мин
<b>Крутящий момент</b>	9.5 Нм
<b>Уровень шума</b>	88 дБ(А)
<b>Вибрация</b>	3.5 м/сек <sup>2</sup>
<b>Давление воды</b>	Минимальное 1.5 атм

## БОЛЬШАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В КОМПАКТНОМ РАЗМЕРЕ

Несмотря на свой маленький размер, мощность этой пилы не меньше, чем у более крупной модели 880F4, и она всегда готова выполнить большую работу. Легче других гидравлических пил и обладая возможностью вырезать идеальные квадратные отверстия малого размера (9см), пила 814PRO является естественным выбором профессионала для работ по устройству инженерных коммуникаций и других работ, где необходимо сочетание компактности и мощности.



Модель	Иллюстрация	Частота использования			
		ежедневно	еженедельно	ежемесячно	ежеквартально
680ES			████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████		
695XL			████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████		
814PRO		████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████			
701-A		████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████			
890F4		████████████████████████████████████████████████████████████████████████████████			