

## ПИЛА ЦЕПНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ PRH 35 WK (ЭМУЛЬСИОННЫЙ ПРИВОД)

### Применение и описание:

Пила цепная гидравлическая **PRH 35 WK** с защитно-покровным слоем **АНТИАЛ®** (далее пила) предназначена только для ручной резки дерева. Стандартная длина направляющей планки 350 мм. Максимальный диаметр разрезаемого материала, при стандартной длине, не должен превышать 340 мм (при резке с одной стороны) или 690 мм (при резке с обеих сторон).

Пила состоит из следующих основных частей: привода пилы, который размещен в корпусе с защитно-покровным слоем **АНТИАЛ®**, распределительной коробки, рычага управления, масленки, передней рукоятки и торцевой крышки со стоп-клапаном.



PRH 35 WK



АНТИАЛ® - защитный покровный слой на ручных инструментах изготовленных из легких сплавов предназначенных для среды с опасностью взрыва, исключающий возникновение инициирования взрывоопасной смеси от механической искры в случае удара изделия на ржавую сталь.

### Основные технические параметры:

| Тип   | PRH 35 WK  |                              |
|---|--|------------------------------|
| Рабочее давление                                  | МПа  | 28                           |
| Максимальное давление                             | МПа  | 32                           |
| Пропускная способность                            | дм <sup>3</sup> .мин <sup>-1</sup>                       | 15                           |
| Скорость резки                                    | м.с <sup>-1</sup>  | 10                           |
| Объем ёмкости для масла                           | дм <sup>3</sup>  | 0,25                         |
| Тип цепи  |  | 092/3/8"                     |
| Направляющая планка (стандартная)                 |  | Oregon-poulan 350 мм         |
| Цепной тормоз                                     |  | гидравлический – стоп-клапан |
| Смазка цепи                                       | импульсная – поршневым насосом с дроссельным регулятором |                              |
| Шланговое соединение - приводящие/сточные шланги  | DKOL M 18x1,5; DN 10/ DKOL M 22x1,5; DN 12               |                              |
| Дополнительные шланги - приводящие/сточные шланги | STECK DN 10/ STECK DN 12                                 |                              |
| Рабочий носитель                                  | эмульсия HFA мин. 1,50% концентрации                     |                              |
| Фильтрация  | µм   | 50                           |
| Внешние размеры ш x в x д                         | мм   | 168x234x740                  |
| Масса   | кг   | 10,30                        |

Типовое обозначение:

**PRH 35 WK**  
 PRH ПИЛА ЦЕПНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ  
 35 стандартная длина пильного полотна в см  
 WK WATER (водная) KOEXPRO

Изделие относится к группе оборудования I, категории M2 (шахтное) согласно Директиве Европейского парламента и Совета 94/9/ES-ATEX и выполняет условия для использования в среде «атмосферные условия 2» согласно EN 1127-2+A1, при соблюдении действующих предписаний потребителя.