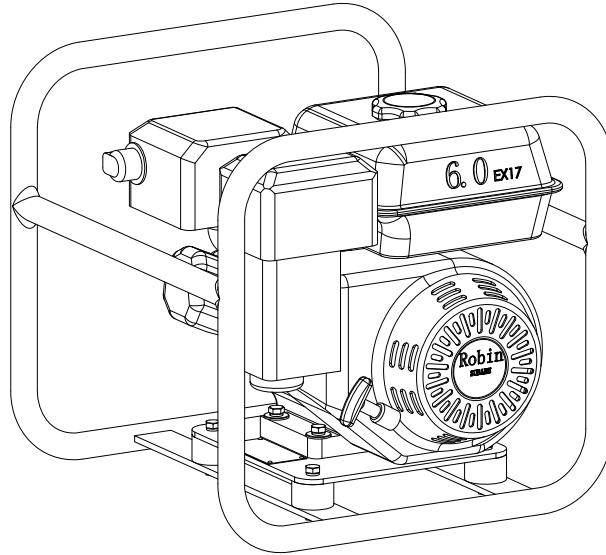


DRC

تعليمات





Drive Unit

شهادة المطابقة

نحن الممضين أسفله، "يوني كور"، 33 نهج بيير بروسوليت، 94048 كريتاي سيديكس، فرنسا، نأكد أن المنتج الموصوف في هذا التصريح قد تم شراؤه لدى موزع العلامة المسجلة "باكلت" عند المجموعة الاقتصادية الأوروبية، وأنه مطابق لمعاييرها التالية : معيار الآلة /EC/42/2006، معيار مطابق للكهرومغناطيسية CE/18/2004 (معدل بـ CEE/31/92 و CEE/68/93)، معيار الاهتزاز موافق للتعليمية CE/44/2002، ميزات التوتر المنخفض موافق لـ CEE/95/2006، ISO EN BS 12100-2/1، معيار أمن للآلات و المعايير المشتركة و المشكلة المطبقة هنا ، اصدارات الصوت مطابقة للتعليمية CE/88/2005 الملحق VI للآلات، المادة 12. الجسم المذكور هو:

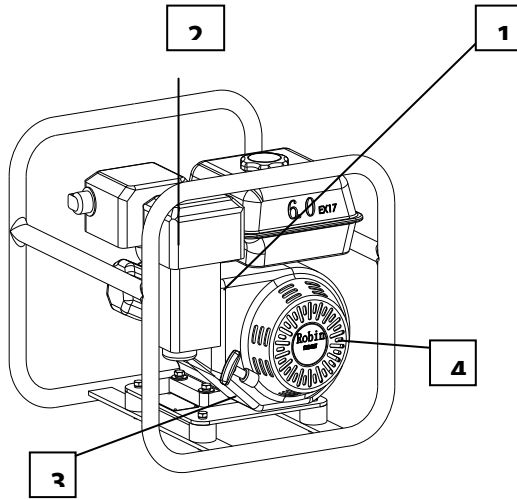
Reinland TÜV Product Safety GmbH- Am Grauen Stein- D-51105 Köln، ألمانيا

تقديم:

لقد تم تصميم هذا الدليل لمساعدتكم على تشغيل هذا الجهاز بكل أمان، لذا يرجى قراءته جيدا قبل الاستعمال، و لكل أسئلتكم، يرجى الاتصال بالمشرف أو يوني كور أوروبا على 4981 9655 (0) +33

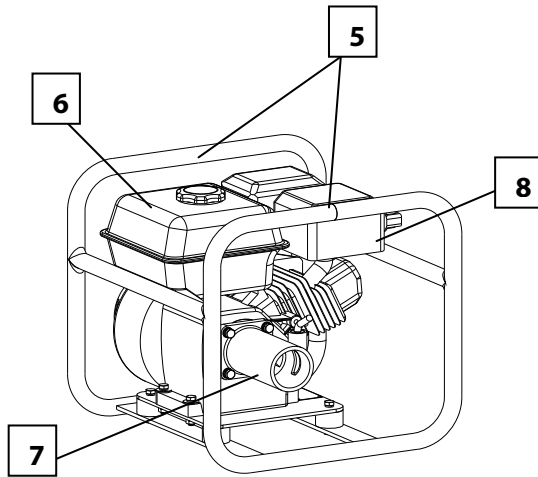
تعليمات الأمان:

- يجب استعمال هذه الآلة إلا من طرف الأشخاص المؤهلة و في حدود الغرض المصممة له.
- يجب ارتداء التجهيزات الخاصة للوقاية (بدلة خاصة للعمل، نظارات وقائية، قفازات، قناع،...) عند استعمال هذه الآلة.
- يجب التأكد من كيفية إطفاء الآلة قبل الشروع في العمل لترقب أية صعوبة، و تجنب تشغيلها في حالة المرض، التعب، أو تحت تأثير الكحول أو المخدرات.
- يجب التأكد من التهوية الجيدة لمكان العمل لأنه يمكن أن يكون الدخان المنصرف من المحرك سام.



مكونات الآلة:

- 1- حنفية الوقود
- 2- غطاء المرشحة الهوائية
- 3- سحب الاطلاق
- 4- زر إشعال و إيقاف المحرك



- 5- مواقع الرفع
- 6- خزان الوقود
- 7- نقطة الاقتران
- 8- مخرج الدخان

ملاحظة: وضع هذا الرسم لمحرك "روبين EX17"، بالنسبة للمحركات للمحركات الأخرى، يرجى مطالعة دليل الصانع.

كيفية التوصيل:

- 1- بعد تسخين المحرك، يجب وضع الرمح المرن إلى طوله الكامل ثم توصيله إلى وحدة القيادة
- 2- بعد توصيل كل القطع، يمكن الآن تدوير المحرك و التنبه لأي صوت غير عاد
- 3- تأكد من سلامة الجهاز من أي خلل قبل الشروع في العمل و بعد مرور كل 4 ساعات من التشغيل
- 4- يجب مراعاة كل من مستوى الزيت (يستحسن استعمال SAE10 -30) و كذلك الوقود، و إيقاف المحرك كلما ادعى الأمر إلى ذلك
- 5- قبل إيقاف المحرك، يجب تخفيض سرعته إلى أدناه و تركه يدور لمدة دقيقة أو دقيقتين

