

محرك فنكل والغاز الترييني : **محرك فنكل (المحرك الدوار):** يستخدم مكبس مثلث دوار بدلاً من المكبس التقليدي. يدور ##
المكبس داخل حيز خاص، مما يجعله محركاً ذو قدرة عالية بالنسبة لحجمه. يعمل بسلاسة ودون اهتزازات بسبب الحركة
الدورانية للمكبس. يحتاج إلى نظام تحكم معقد للحد من الملوثات. **محرك الغاز الترييني:** يستخدم حرق بخار الوقود وتمده
لتدوير ريش مروحة متصلة بعمود خرج القدرة. يمتاز بكفاءة عالية، قابلية استخدام أنواع مختلفة من الوقود (بنزين، كيروسين،
ديزل) ، قدرة عالية بالنسبة لحجمه، وسلاسة عالية. لا يستخدم في السيارات بسبب تكلفة التصنيع العالية