**ऑट्रँस्ट III बी**

ऑट्रँस्ट III बी इंजन चीता और चेतक हेलीकॉप्टर दोनों को शक्ति देता है । 1 9 62 में टर्बोमेका , फ्रांस से लाइसेंस के तहत इंजन का निर्माण शुरू हुआ ।   
  
इंजन की ओर एयरटेक, एक अक्षीय और एक केन्द्रापसारक तीन चरण टर्बाइन से जुड़ा कंप्रेसर है। 33500 आरपीएम पर बिजली उत्पादन 550 एसएचपी है। फ्रंट में गियरबॉक्स में कमी हेलीकॉप्टर को शक्ति स्थानांतरित करती है। 665 से अधिक इंजनों का निर्माण किया गया है और 2 9 50 इंजनों ने विभिन्न ग्राहकों के लिए पुनर्निर्मित और मरम्मत की है।

मुख्य विशेषताएं

अधिकतम व्यास (एम): 0.50   
लंबाई (एम): 1.815   
वजन (किलो): 182   
पावर: 550   
विशिष्ट ईंधन उपभोग ( किलो / एस एच पी-घंटे): 0.346