1 99 0 के दशक में, एचएएल ने हल्का हमला हेलीकॉप्टर "लांसर" विकसित किया है।   लांसर हेलीकॉप्टर एक हल्का हमला हेलीकॉप्टर है, जो हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड द्वारा लागत प्रभावी एयरमोबाइल क्षेत्र वेपन प्रणाली के रूप में विकसित किया गया है।

लांसर की मूल संरचना विश्वसनीय और साबित चीता हेलीकॉप्टर से ली गई है। हेलीकॉप्टर में बुलेट प्रूफ फ्रंट पैनल और क्रू सीट है।

मुख्य विशेषताएं

* एंटी-विद्रोह संचालन, करीबी वायु समर्थन, दुश्मन की आग का दमन, वाहनों के कन्फॉय पर हमला, दुश्मन मशीन गन पदों और विरोधी कवच अनुप्रयोगों के विनाश के लिए अनुकूलित ।
* हथियार पाइलोन पर स्थित निलंबन बिंदुओं पर दाएं और बाएं तरफ एक दो जेटिसिनेबल संयोजन बंदूक-सह-रॉकेट पॉड्स,
* पायलट द्वारा सटीक लक्ष्य और फायरिंग के लिए एक बंदूक दृष्टि प्रदान की जाती है।
* प्रत्येक पॉड में एक 12.7 मिमी बंदूक और तीन 70 मिमी रॉकेट होते हैं।

| **तकनीकी पैमाने**  |
| --- |
| लंबाई  | 12.9 2 मीटर  |
| चौड़ाई  | 3.89 मीटर  |
| ऊंचाई  | 3.0 9 मीटर  |
| एमटीओडब्ल्यू  | 1 9 50 किलो  |
| क्रूज़ रफ़्तार  | 176 किमी / घंटा  |
| रेंज  | 2 9 0 किमी  |
| सह्यता  | 2.50 घंटा  |