



CC-130H HERCULES

The CC-130H Hercules is primarily used for search and rescue operations. While it also carries out transport missions, its main focus is saving lives through the Canadian Armed Forces' search and rescue mandate.

It has a range of more than 7,200 kilometres and can transport approximately 80 passengers, operate on short unpaved runways and fly in severe weather conditions. These capabilities make the CC-130H an excellent aircraft for search and rescue operations over the vast span of Canada's central and northern regions.

Length: 29.79 m

Wingspan: 40.41 m

Height: 11.73 m

Maximum gross weight: 87,320 kg

Maximum speed: 556 km/h

Range

(without tanks): 7,222 km

Locations: Greenwood, N.S.
Trenton, Ont.
Winnipeg, Man.

CC-130H HERCULES

Le CC-130H Hercules sert principalement à mener des opérations de recherche et de sauvetage. Bien que l'appareil serve aussi à effectuer des missions de transport, son travail consiste surtout à sauver des vies en vertu du mandat de recherche et de sauvetage des Forces armées canadiennes.

Le CC-130H Hercules peut transporter jusqu'à 80 passagers, jouit d'une autonomie de près de 7 200 kilomètres, est capable de décollages et d'atterrissages courts sur des pistes de fortune, et peut voler dans les conditions météorologiques les plus difficiles. Ces caractéristiques font de lui un excellent avion pour les missions de recherche et de sauvetage dans la vaste étendue des régions centrales et nordiques du Canada.

Longueur : 29,79 m

Envergure : 40,41 m

Hauteur : 11,73 m

Masse totale maximale : 87 320 kg

Vitesse maximale : 556 km/h

Autonomie

(sans réservoirs): 7 222 km

Bases : Greenwood, N.-É.
Trenton, Ont.
Winnipeg, Man.

CC-130H HERCULES

