

C-130K "Hercules"

Beschreibung

Die C-130K "Hercules" ist ein Flugzeug für vorwiegend militärische Transporte. Es verfügt über vier Turbo-Propeller-Triebwerke. Die Beladung erfolgt über eine Hecktüre.

Verwendung

Das Transportflugzeug C-130K "Hercules" dient in erster Linie der Anschlußversorgung und zur Personalrotation (BH-Auslandsmissionen - Schwergewicht: Kosovo).

Technische Daten

Triebwerke:	4 Rolls-Royce T56-A-15 Turbo-Prop.-Triebwerke
Turbinenleistung:	4 x 4.508 Wellen-PS
Abmessungen:	Länge: 29,79 m Höhe: 11,66 m Spannweite: 40,41m
Reisegeschwindigkeit:	540 km/h
Höchstgeschwindigkeit:	603 km/h
Reichweite:	Zwischen 3.000 km (ca. 18 t Nutzlast) und 6.000 km (ca. 10 t Nutzlast)
max. Abflugmasse:	70.307 kg
max. Nutzlast:	19.369 kg oder 92 Passagiere oder 64 Fallschirmspringer oder 74 Tragbahren + 2 Sanitäter

