



Aero-Dienst

Your Jet – Our Job – Since 1958



BEECHCRAFT KING AIR 350

Die King Air 350 gehört zu den beliebtesten und meistverkauften zweimotorigen Turboprop-Flugzeugen weltweit. Sie zeichnet sich durch ihre hohe Wirtschaftlichkeit und ihre hervorragende Airport-Performance aus, die sie auch auf kürzeren Distanzen sowie kurzen Start- und Landebahnen flexibel einsetzbar macht.

Technische Daten

Höchstgeschwindigkeit: 580 km/h
Reichweite: 2.600 km
Maximales Startgewicht: 6.804 kg
Besatzung: 2 Crew + 1 Arzt
+ 1 Rettungsassistent/Notfallsanitäter
Baujahr: 2006
Länge: 14,22 m
Höhe: 4,37 m
Flügelspannweite: 17,65 m
Digitales Glascockpit mit integriertem Avionik-System (Collins Pro Line 21)

Kabine und Gepäck

Passagiere: bis zu 2 liegende Patienten und bis zu ein sitzender Patient
Höhe: 1,45 m
Länge: 5,94 m
Breite: 1,37 m
Gepäckraum: 1,57 m³ in der Kabine, 0,45 m³ zusätzlich von außen zugänglich

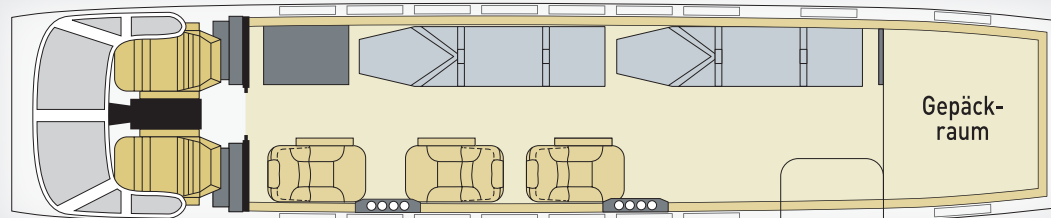


Medizinische Ausstattung:

Beatmungsgerät: Dräger Oxilog 3000
Monitore: Corpuls C3 / Corpuls C1
Defibrillator: integriert in Corpuls C3
Spritzenpumpe: Perfusor Braun Space
Infusionspumpe: Infusomat Braun Space
Herzschrittmacher: Siemens EPG 3074
Videolaryngoskop: Storz C-MAC
Ultraschallgerät: FUJIFILM SonoSite Edge
Bronchoskop: Ambu aScope
Knochenpunktionsset: Arrow EZ-IO
Blutgasanalysegerät: Abbott i-STAT
Absaugpumpe: Laerdal LSU 4000 und Accu Vacu
Neugeborentransport: Dräger TI 500 Inkubator inkl. Stephan F 120 mobil Beatmungsgerät



Die robuste und sehr zuverlässige King Air verfügt über modernste intensivmedizinische Ausstattung und über eine Einladevorrichtung, die den Transport von bis zu zwei liegenden Patienten erleichtert.



BEECHCRAFT KING AIR 350


Aero-Dienst

Your Jet – Our Job – Since 1958