

HMU HELICOPTER MAINTENANCE UNLIMITED S.A. DE C.V.

Precios al 15 de Enero del 2011

R44 Raven II Police Helicopter

El precio sugerido es FAF (Fly-Away-Factory, la aeronave se entrega lista para volar en la fábrica de Torrance, CA). Incluye todo el equipo básico del R44 Raven II, listado al reverso.

	Peso Aproximado (lbs)	Precio Sugerido * (USD)
	1635	\$686,000

R44 POLICE HELICOPTER, Equipado con:

Sistema Infrarojo FSI Ultra 8000 (Zoom continuo 10X, Sensor infrarojo InSB, Cámara de televisión a color con Zoom continuo 18X, balancín giroestabilizado)

Monitor LCD a color, 10.4 pulgadas, Matriz Activa TFT, Visible con luz solar

Soporte desplegable para la pantalla y el radio

Grabadora digital

Luz de búsqueda, Spectrolab SX-5, 15 a 20 millones de velas

Control doble de audio para 4 canales, NAT AMS 42

COM King KY196A con memoria de nueve canales, controles al cíclico

GPS y Segundo COM, Garmin GNC 420W

Transponder, Garmin GTX327 con codificador remoto de altitud en Modo C

Extensiones para el tren de aterrizaje

Ventanas de burbuja en las dos puertas delanteras

Interruptores de piso para transmisión, intercomunicación y luz superior, al lado del observador

Luces de aterrizaje de Xenon HID

Alternador de 130 amperes

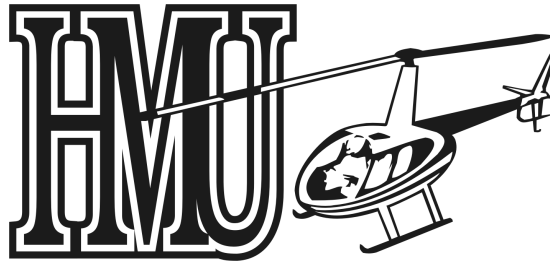
EQUIPO POLICIACO ESPECIAL

Sistema esclavo, luz de búsqueda con el balancín	1.8	14,400
PA/Siren, control, altavoz y sirena, (100 Watt)	10.6	2,600
Sistema microondas, Transmisor digital 6 GHz y antena Omnidireccional	15.7	61,600
Transmisor-receptor FM sencillo, Wulfsberg P-2000**	3.8	22,700
Transmisor-receptor FM doble, Wulfsberg P-2000 **	4.4	37,000
Transmisor-receptor FM doble, Technisonic TDFM-600 Series P25 **	4.7	21,800
Transmisor-receptor FM tres bandas, Technisonic TDFM 6000 Serie P25 **	5.0	29,000
Control doble de audio, 5 canales, NAT AMS 44 (al cambio)	-	920
Harnés de cuatro puntos en asientos delanteros	4.0	2,250
Instalación LoJack (Requiere contrato LoJack)	4.8	1,300
Luz estroboscópica blanca D685-3	1.3	1,600
Sistema de mapas móviles (Flight Management Systems)	7.3	31,000
Sistema de mapas móviles UC-5100 (Aerocomputers)	10.5	52,000
FSI Ultra 8500 con seguimiento automático (al cambio)	1.2	47,000
FSI Ultra 8500XRT con seguimiento automático y rango extendido (al cambio)	1.2	58,200

Opciones de equipo adicional se pueden elegir de la lista de precios del R44 Raven II

* Precios en Dólares Norteamericanos sujetos a cambio sin previo aviso. No se incluye traslado desde la fábrica.

** Bandas FM disponibles para los Transmisores-receptores (138-174 MHz, 403-470 MHz, 450-520 MHz, 764-870 MHz)



HMU HELICOPTER MAINTENANCE UNLIMITED S.A. DE C.V.

Precios al 15 de Enero del 2011

R44 Raven II Police Helicopter

OPCIONES DE COLOR DISPONIBLES

	Precio (USCY)
Colo base: Blanco, y listón de color sólido (no negro ni metálico)	Incluído
Otro color base (no negro ni metálico)	1,500
Color base metálico	2,100
Color base Negro sólido o Negro metálico con o sin listón	3,000
Esquemas de color obsoletos	4,000
Listón de Color en pintura metálica	900
Tapicería interior disponible en color Beige, Azul ó Gris	

EQUIPO BASICO DEL HELICOPTERO

Controles hidráulicos	Asientos acoginados tapizados en Velour
Sistema auxiliar de combustible	Resortes de gas en las cuatro puertas
Calefacción y desempañante en la cabina	Parabrisas y ventanas entintadas *
Controles dobles removibles	Cinturones de seguridad con carrete inercial
Freno de Rotor	Pedales ajustables al lado del piloto
Gobernador para las RPM del motor	Interior alfombrado y acústico
Sincronizador para el acelerador	Silenciador y protección acústica
Detector de Monóxido de Carbono	Compartimentos de equipaje bajo los asientos
Filtro de Aceite RHC	Seguro en las puertas
Drenaje rápido para el aceite del motor	Punto duro inferior
Indicador para velocidad de ascenso / descenso VSI	Luz de bajo voltaje
Indicador de la velocidad del aire	Luz de baja presión de aceite
Tacómetro doble para rotor y motor	Luz de bajo combustible
Altímetro sensible en pulgadas de mercurio (In-Hg)	Luz y alarma acústica para bajas RPM
Medidor de la presión de admisión	Luz de temperatura en la caja de transmisión principal
COM King KY197A con 9 memorias control al cíclico	Luz de partículas en la caja de transmisión principal
Transponder Garmin GTX327 con codificador en Modo C	Luz de partículas en la caja de transmisión de cola
Sistema de intercomunicación, VOX NAT AA83 (compatible con música y stereo)	Luz de activación del freno de rotor
Interruptores de intercomunicación para manos y de piso	Luz de activación de la marcha
Reloj de cuarzo	Luz de fuego en el motor
Compás magnético	Luces de Aterrizaje de Xenón HID
Medidor digital de la temperatura del aire exterior (OAT)	Luces de navegación, panel, asiento trasero y mapa
Horómetro	Luz anti colisión
Medidor de la temperatura en la cabeza del cilindro	Adaptador para carro de remolque
Medidores de la presión y temperatura del aceite	Ruedas para manejo en tierra
Amperímetro	Cubierta exterior para el parabrisas
	Bolsa de viaje
	Amarras para rotor principal

Advertencia: Para prevenir posibles interferencias en los sistemas de control o un mal funcionamiento en los tacómetros, gobernador electrónico de RPM o el sistema de advertencia de bajas RPM, no se permite la instalación de aviónica, luces o cualquier otro componente que requiera cableado interno, sin el previo consentimiento por escrito por parte de RHC.

* Pueden ordenarse ventanas y parabrisas sin color sin cargo extra