



**Технические данные вертолета AS350B3e
производства Airbus Helicopters, Франция**

AS350B3e	
Specification	AS350B3e
Engine - двигатель	Turbomeca Arriel 2D
Standard seating capacity – Количество пассажиров (стандартная конфигурация)	1+5
Approximate Empty Weight – Приблизительный вес пустого вертолета	2780 lb – 1261 кг
Max Takeoff Weight – максимальный взлетный вес	4960 lb – 2250 кг
Max Takeoff Weight (with external load) – Максимальный взлетный вес (с внешним грузом)	6172 lb – 2800 кг
Fuel Capacity (143 gal) – объем топливного бака (143 галлона)	143 gal – 541 л
Never exceed speed – Максимальная скорость (непревышаемая)	up to 155 kts – до 287 км/ч
Cruise speed* - крейсерская скорость*	up to 137 kts – до 253 км/ч
Maximum Range (no reserve)* – максимальная дальность полета (без резерва топлива)*	approx. 349 nm – ок. 648 км
Maximum Endurance (no reserve)* – Максимальная продолжительность полета (без резерва топлива)*	4.2 hrs – 4 часа 23 минуты
Take off Power – Взлетная мощность	847 shp – 847 на валу в л.с. / 632 кВт
Rate of Climb - Скороподъемность	1818 fpm – ок. 554 м/мин
Maximum Operating Altitude – Максимальная высота эксплуатации	21,000 ft – 7010 м
*For comparison purposes only, actual results may vary – - только для сравнения, реальные результаты могут отличаться	

«ХелиКо»

тел. 8-800-500-69-60,

e-mail: helico@helico-russia.ru

www.helico-russia.ru