

### Scheda Tecnica



Elicottero utility medio biturbina con rotore a cinque pale sviluppato da Airbus Helicopters. Lanciato il 3 marzo del 2015 all' "Heli-Expo" di Orlando.

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| <b>Tipologia</b>            | Civile / Militare             |
| <b>Motore</b>               | 2 Turbomeca Arrano turboshaft |
| <b>Potenza</b>              | 0,00 cv                       |
| <b>Spinta</b>               | 0,00 kN                       |
| <b>Apertura alare</b>       | 0,00 m                        |
| <b>Diametro rotore</b>      | 12 m                          |
| <b>Peso a vuoto</b>         | 4,240 kg                      |
| <b>Peso max al decollo</b>  | 5,670 kg                      |
| <b>Velocità max</b>         | 325 km/h                      |
| <b>Velocità di crociera</b> | 287 km/h                      |
| <b>Rateo di salita</b>      | 8.9 m/s                       |
| <b>Tangenza max</b>         | 5,900 m                       |
| <b>Autonomia</b>            | 852 km                        |
| <b>Autonomia oraria</b>     | 0 h                           |
| <b>Configurazione posti</b> | Tandem / Affiancati           |
| <b>Primo volo</b>           | 13 giugno 2015                |
| <b>Messa in servizio</b>    | gg/mm/aaaa                    |

### Data Sheet



It is a medium utility helicopter developed by Airbus Helicopters. Formally launched at "Heli-Expo" in Orlando, Florida, on March 3, 2015.

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Type</b>                  | Civil / Military                      |
| <b>Engine</b>                | 2 Turbomeca Arrano turboshaft engines |
| <b>Engine power</b>          | 0.00 cv                               |
| <b>Engine thrust</b>         | 0.00 kN                               |
| <b>Wingspan</b>              | 0.00 m                                |
| <b>Rotor diameter</b>        | 39 ft 4 in                            |
| <b>Empty weight</b>          | 9,348 lb                              |
| <b>Max takeoff weight</b>    | 12,500 lb                             |
| <b>Max speed</b>             | 202 mph; 175 kn                       |
| <b>Cruise speed</b>          | 178 mph 155 kn                        |
| <b>Rate of climb</b>         | 1,750 ft/min                          |
| <b>Service ceiling</b>       | 19,357 ft                             |
| <b>Range</b>                 | 529 mi 460nmi                         |
| <b>Endurance</b>             | 0 h                                   |
| <b>Seating configuration</b> | Tandem / Side by side                 |
| <b>First flight</b>          | 06/13/2015                            |
| <b>Introduction</b>          | mm/dd/yyyy                            |