

## AIRBUS A319

### F-HDRA



### SPÉCIFICATIONS DE L'AVION

Fabrication : Europe  
 Maintenance : Europe  
 Equipage : 2 pilotes & 3 PNC  
 Configuration : 144 sièges  
 Nombre de moteurs : 2  
 Type de motorisation : CFM56-5B4/3

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

Envergure : 34 m / 112 ft  
 Longueur : 34 m / 112 ft  
 Hauteur : 12 m / 39 ft

### PERFORMANCE

Vitesse de croisière :  
 829 kmh / 448 kts  
 Altitude de croisière :  
 12 130 m / 39 800 ft  
 Distance franchissable :  
 5 185 km / 2 800 nm

### DIMENSIONS DES CABINES

Longueur : 21 m / 69 ft  
 Largeur : 3.6 m / 9.8 ft  
 Hauteur : 2.13 m / 7.0 ft

### COMPARTIMENT SOUTE

Capacité maximale : 6 700 kg / 14 770 lb  
 27.7 m<sup>3</sup> (980 cu ft) capacity – 4× LD3-45  
 Type Classe C type avec portes de chargement avant et arrière

### MASSES

Masse maximale au décollage :  
 75 500 kg / 166 449 lb  
 Masse maximale à l'atterrissage :  
 62 500 kg / 137 790 lb  
 Masse maximale sans carburant :  
 58 500 kg / 128 970 lb  
 Masse de carburant maximale :  
 19 367 kg / 42 699 lb  
 Masse à vide : 40 563 kg / 89 426 lb  
 Charge maximale : 17 937 kg / 39 544 lb