



# Aéroclub de Graulhet

## DR401-120 – F-HNEU

### Paramètres conseillés

Vitesse de rotation, décollage normal	100 km/h
Montée initiale, volets 10	130 km/h
Montée initiale, lisse	140 km/h
Régime de croisière	2400 tr/min
Vent arrière (1,45 Vso)	145 km/h
Approche finale : pleins volets, sans vent	120 km/h
Vne	308 km/h
Vno	260 km/h
Vfe	170 km/h
Vs	95 km/h
Vso	85 km/h
Vitesse de finesse max (10)	135 km/h
Masse max	900 kg
Facteur de charge limite	+3.8g / -1.9g (lisse)
Limite vent de travers	22 kt
Capacité réservoirs essence	110 litres / 109 utilisables
Consommation moyenne	25 litres/h