

Cessna 172R



De Cessna 172 is hét gezicht van de kleine luchtvaart. Het succesvolle Amerikaanse ontwerp wordt al sinds de jaren '50 geproduceerd en er zijn inmiddels meer dan 43.000 stuks afgeleverd. De Cessna 172 Skyhawk R-series heeft beschikking over een Lycoming O-360 injectiemotor, die het toestel met 180 pk voortstuwt. Het toestel kenmerkt zich door zijn comfortabele zit en gemakkelijke besturing.

De twee brandstoftanks in de vleugels zijn goed voor een maximum vliegtijd van bijna 6 uur. Door het mengsel te leanen kan dit nog worden opgeschroefd naar ruim 8 uur. De Cessna vliegt op AVGAS 100LL en UL 91.

De Cessna's van Zelf Vliegen zijn voorzien van moderne 8.33 kHz radio's. De Mode-S Transponder en ELT maken de avionics set compleet, waardoor het toestel is toegestaan te vliegen in alle Europese luchtruimen. Beide Cessna's van Zelf Vliegen zijn tevens geschikt voor VFR nachtvliegen.

Onze Cessna's

PH-STZ



PH-STW



DE GETALLEN:

Lengte	8,28m
Spanwijdte	11,00m
Hoogte	2,72m

Aantal zitplaatsen	4 prs
--------------------	-------

Motor type	Lycoming O-360i
Kruissnelheid	100 kts (185 km/h)
Maximale snelheid	163 kts (302 km/h)
Overtreksnelheid	51 kts (geen flaps)
Overtreksnelheid	47 kts (met flaps)

Leeg gewicht	754 kg
Maximaal gewicht	1160kg

Brandstof type	AVGAS
Tank inhoud	53 USG (200 L)
Verbruik	8 USG/h (30 L/h)

Afstand voor opstijgen	572 m
Afstand voor landen	408 m

*raadpleeg het AFM/AOM/POH voor specifieke waardes