



## Fiche technique

### Général

---

Type	Monoplace
Constructeur	EPSA
Nom	Dynamix
Année	2014

### Masse et dimensions

---

Masse à vide	260 kg
Répartition des masses	50 / 50
Longueur	2 780 mm
Largeur	1 470 mm
Hauteur	1 150 mm
Empattement	1 610 mm
Voie avant	1 300 mm
Voie arrière	1 250 mm
Garde au sol	60 mm
Rayon de braquage	4 m

### Châssis

---

Architecture	Tubulaire
Matériau	Acier 25CD4S

### Liaison au sol

---

Architecture	Double triangulation
Type de suspension	A tirant et basculeur
Suspensions	Ohlins TTX25 MKII
Pneus	Hoosier slick
Jantes	OZ Racing, aluminium 13"
Freins	Beringer
Disques	Flottants, 230 mm
Etriers	Deux pistons opposés

### Mécanique

---

Moteur	Honda CBR 600RR
Architecture	4 cylindre en ligne
Cylindrée	600 cm <sup>3</sup>
Bride à l'admission	20mm de diamètre
Carburant	SP 98
Refroidissement	Liquide, pompe mécanique
Système d'injection	Honda

### Boîte de vitesse

---

Type de boîte	Séquentielle
Nombre de rapports	6
Commande	Palettes au volant
Embrayage	A main, anti-dribble

### Transmission

---

Type de transmission	Chaîne
Différentiel	Drexler à glissement limité

### Carrosserie

---

Matériau	Fibre de carbone
Nombre de pièces	7

### Performances

---

Puissance max	75 ch à 10 000 tr/min
Couple max	60 N.m à 9000 tr/min
0 à 100 km/h	4.2 s
Vitesse max	150 km/h
Autonomie	30 km