

# PORSCHE

## CAYMAN

### 981C [restyling]

  
InvestCar

# Informations

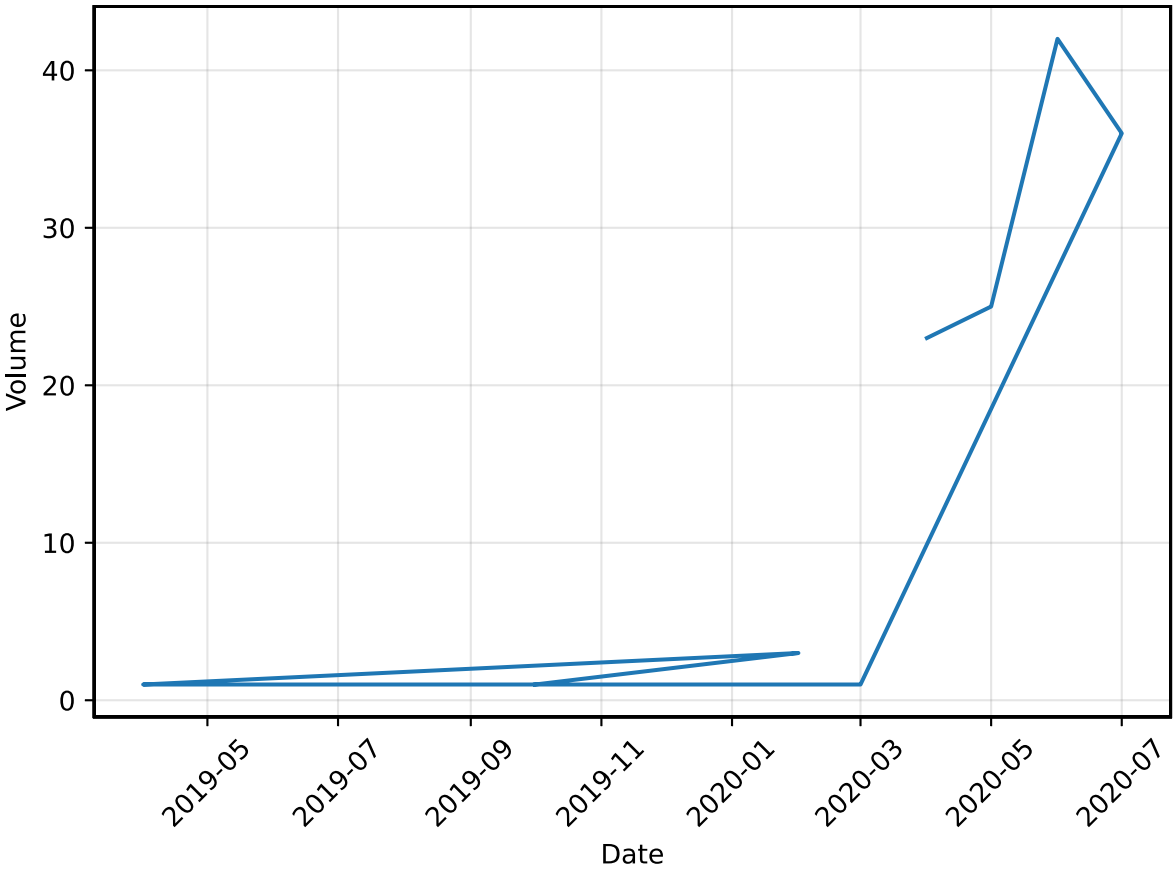
Types d'énergie



Types de transmtion



Volume de données en fonction du temps



# Berline

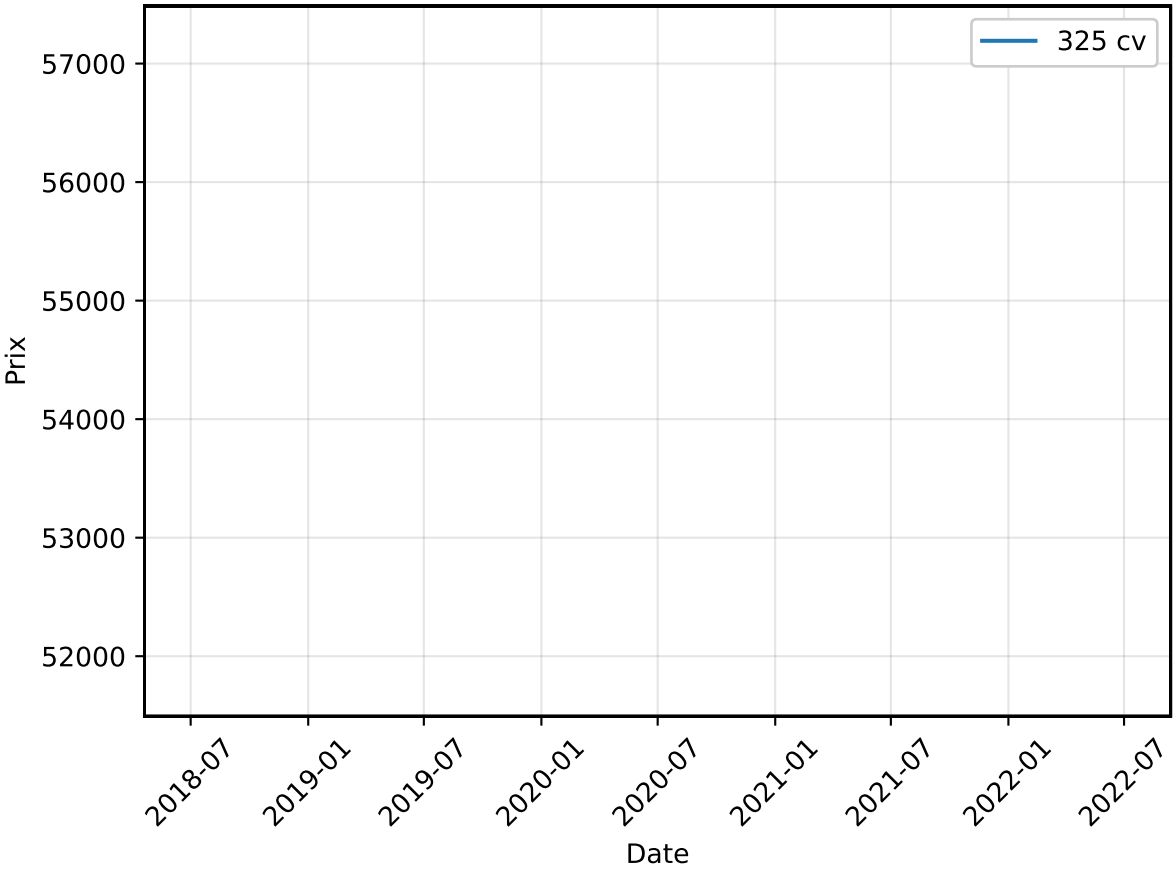
Kilométrage : <50000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

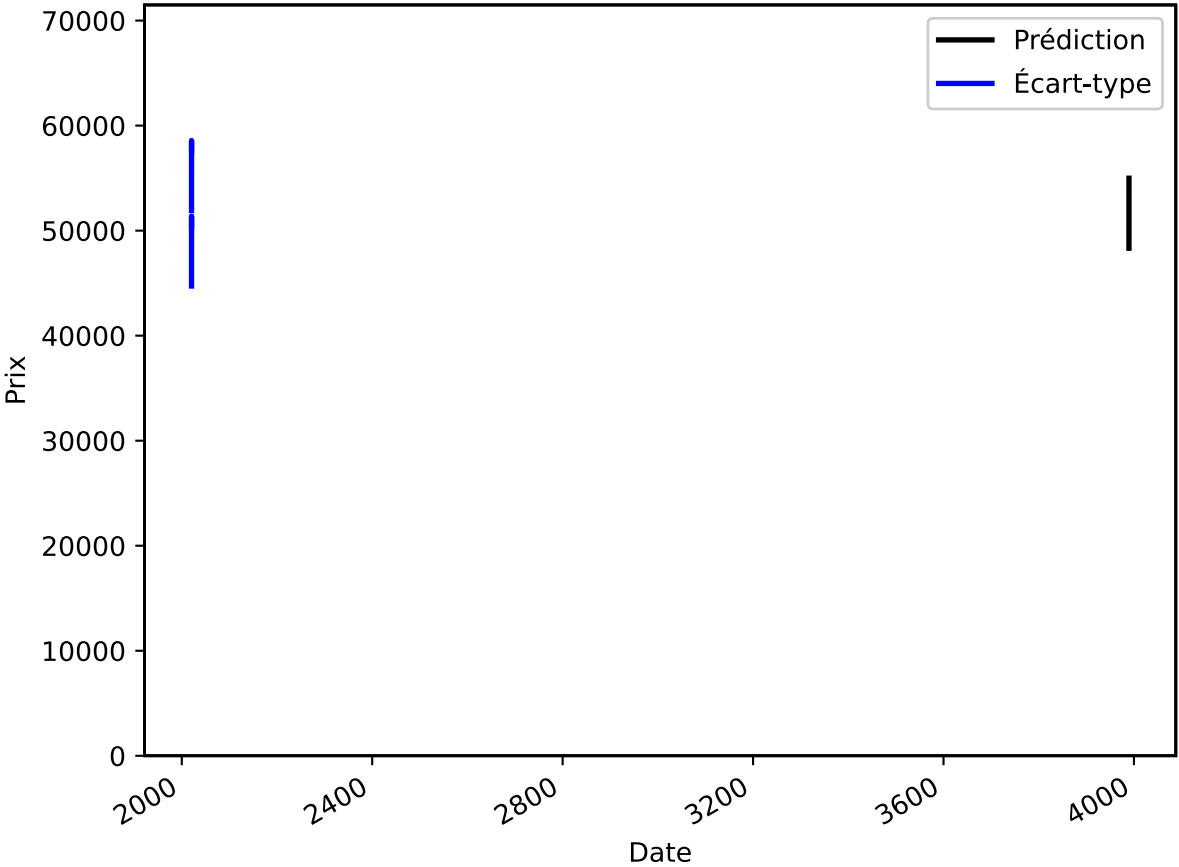
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



# 325 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
45	100.0	54990.0
56	100.0	53990.0

# Berline

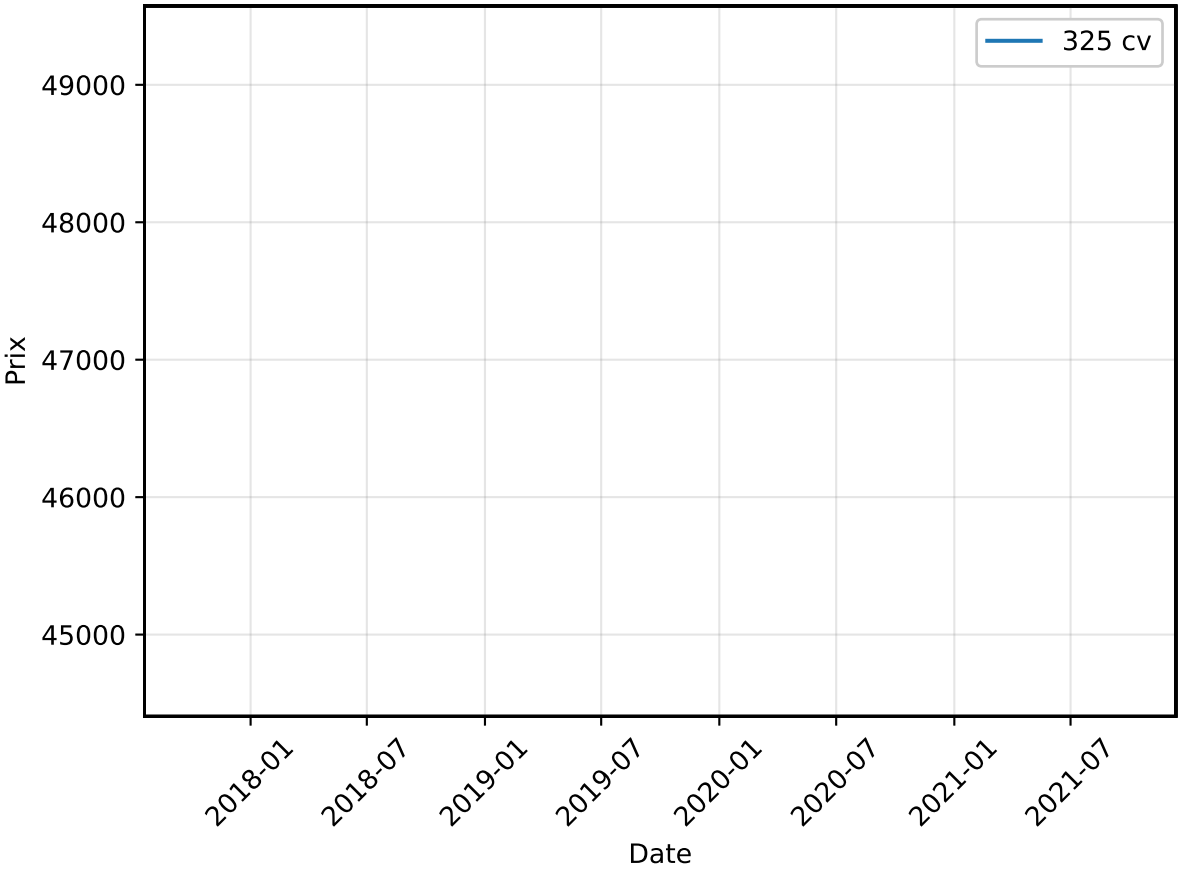
Kilométrage : <150000km

-1 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

-1 %  
Les 12 derniers mois

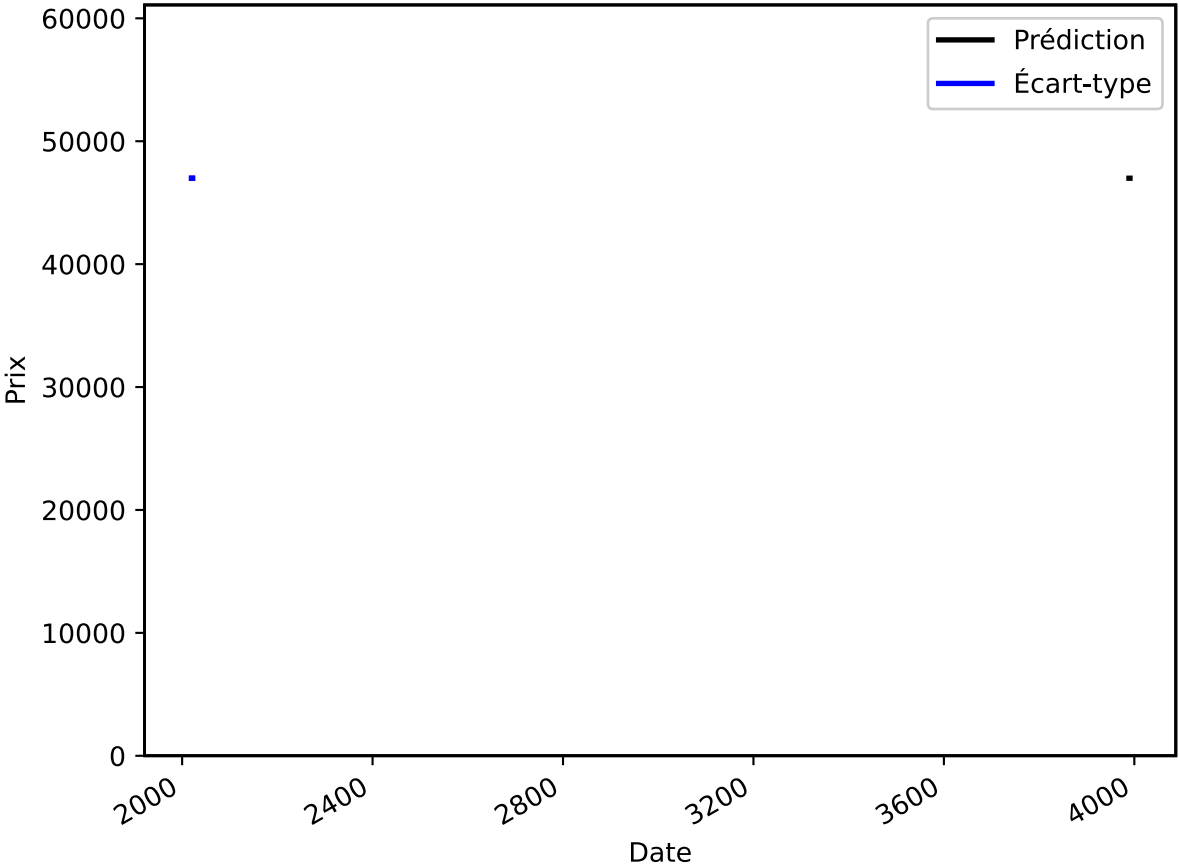
Prix moyen en fonction du temps





# 325 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
45	100.0	54990.0
56	100.0	53990.0

# Coupé

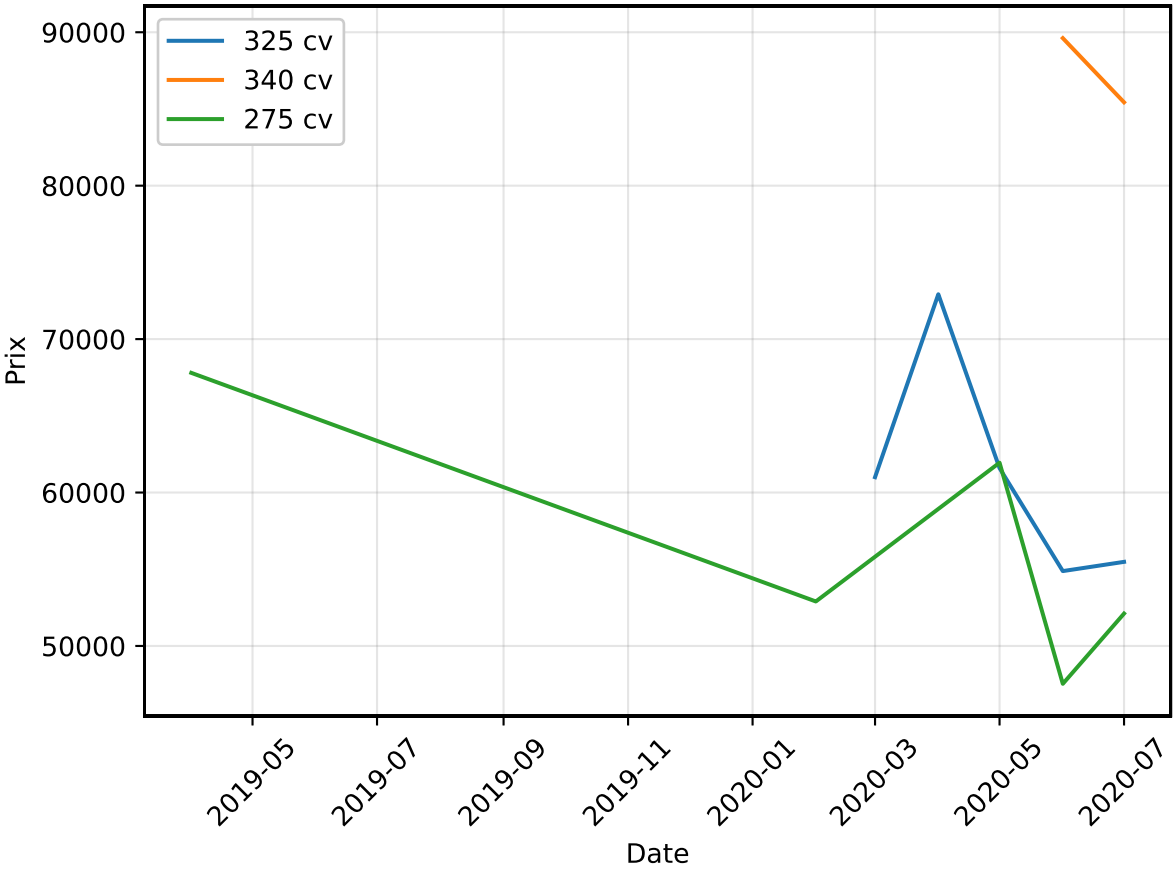
Kilométrage : <50000km

0.8129459165671722 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

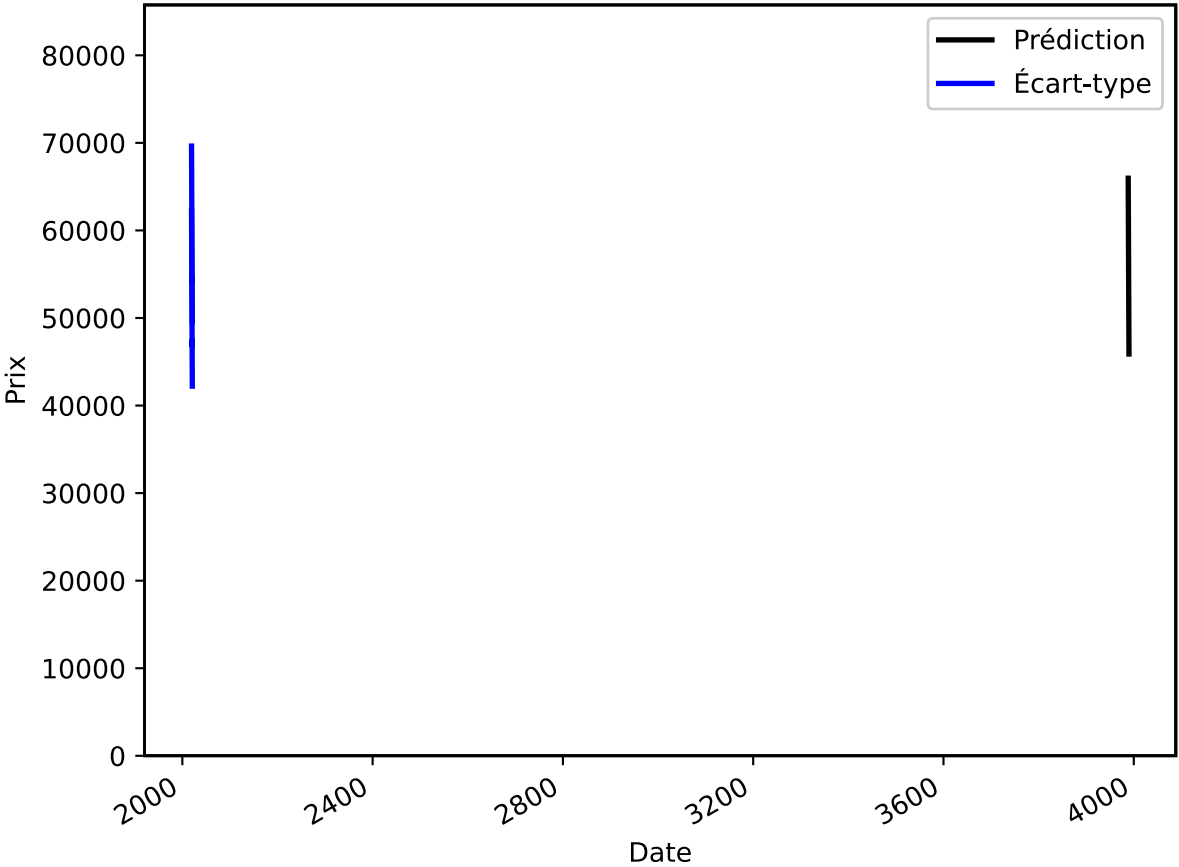
-1 %  
Les 12 derniers mois

Prix moyen en fonction du temps



275 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



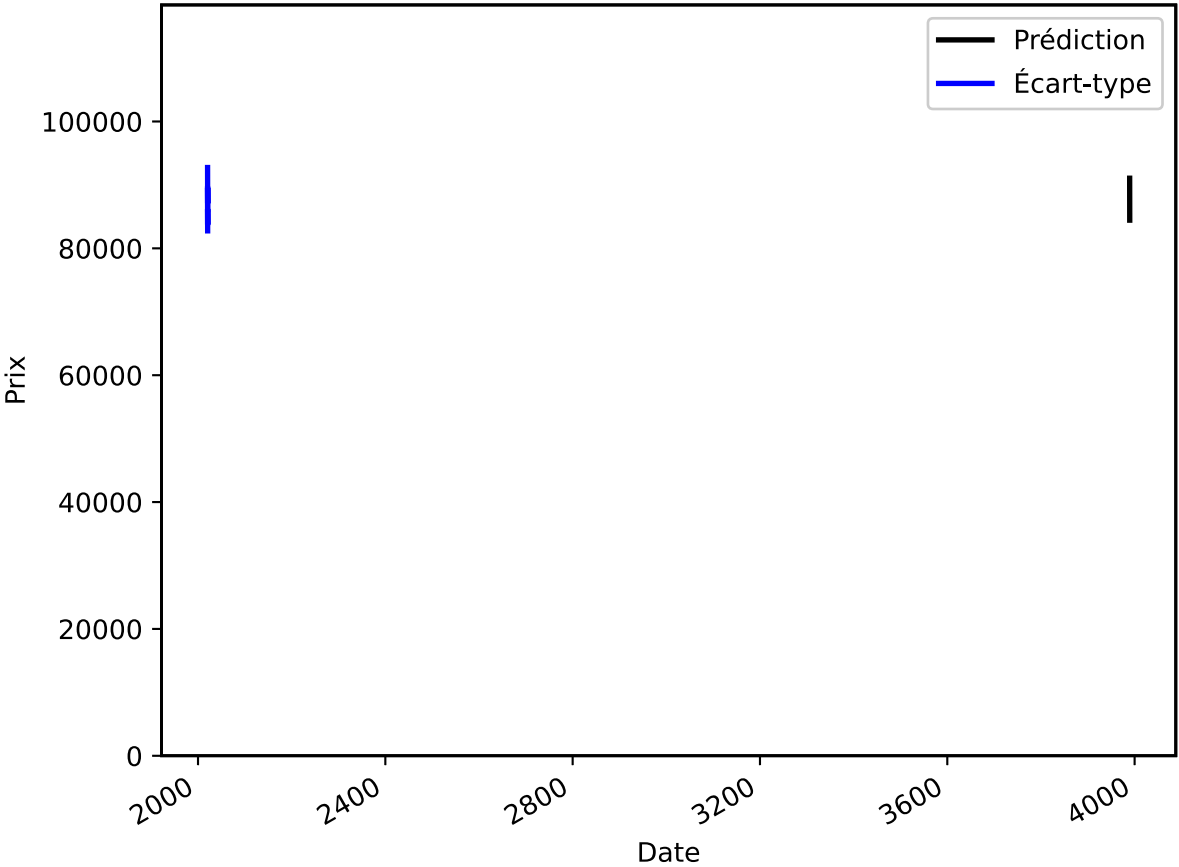
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	33.33	56395.0
17	16.67	49800.0
94	16.67	45000.0
80	16.67	45990.0
02	16.67	49900.0
35	16.67	56900.0
78	16.67	64900.0
06	33.33	48980.83
31	33.33	47245.0
57	16.67	45900.0
11	16.67	42990.0
67	100.0	48100.0
77	16.67	42990.0
63	16.67	57000.0
33	66.67	35450.0
62	16.67	46990.0
68	33.33	44045.0

# 340 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



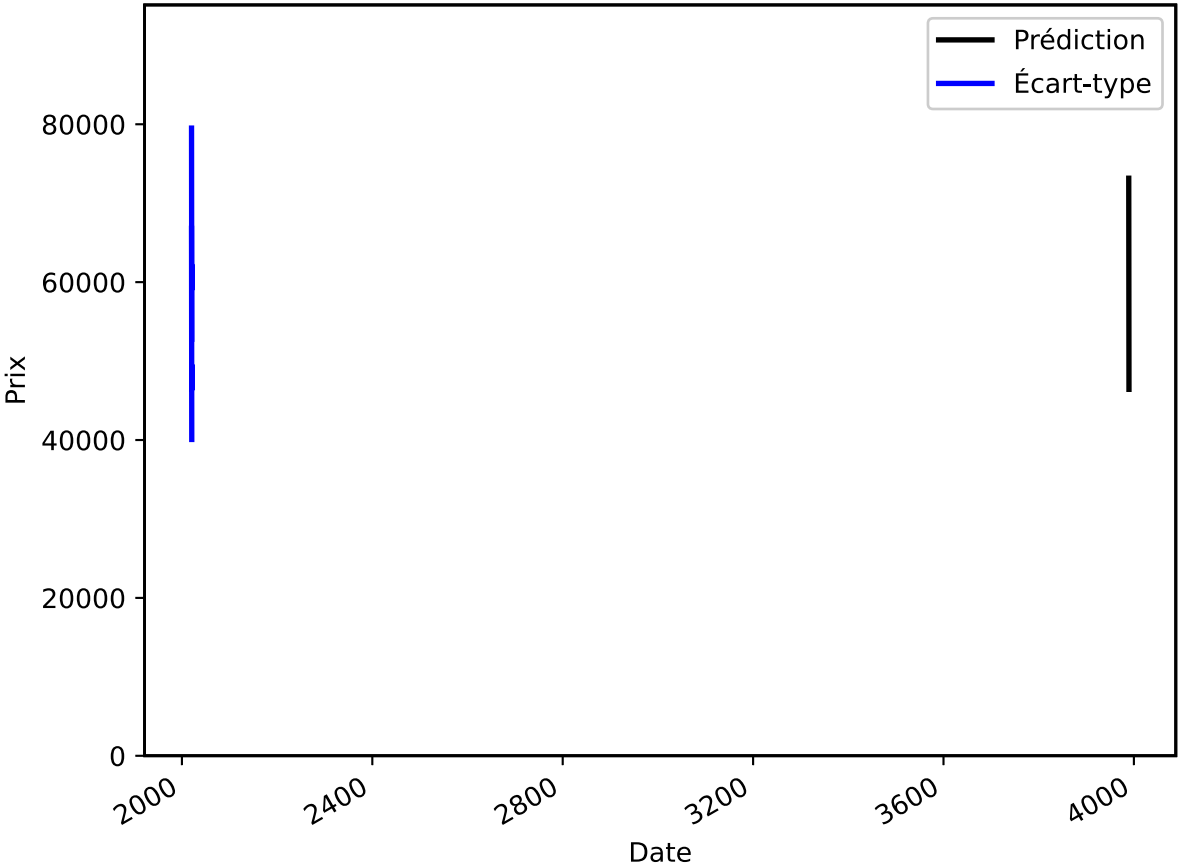
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
26	22.22	104900.0
90	11.11	74981.0
75	11.11	66900.0
27	100.0	73907.78
74	44.44	106725.0
69	11.11	74900.0
72	11.11	88900.0
92	33.33	87233.33
11	11.11	69990.0
57	11.11	59000.0
29	11.11	66000.0
83	22.22	86900.0
33	22.22	97900.0

325 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
980	50.0	60035.0
67	75.0	54198.33
24	12.5	52900.0
69	37.5	60960.0
88	12.5	59000.0
62	12.5	52300.0
26	12.5	57900.0
42	12.5	48990.0
45	12.5	52990.0
37	100.0	63146.25
31	12.5	55900.0
57	12.5	57000.0
81	12.5	50500.0
77	12.5	42990.0
51	25.0	66795.0
33	25.0	50940.5
80	12.5	57980.0
95	25.0	55490.0
54	25.0	53700.0
01	37.5	55960.0

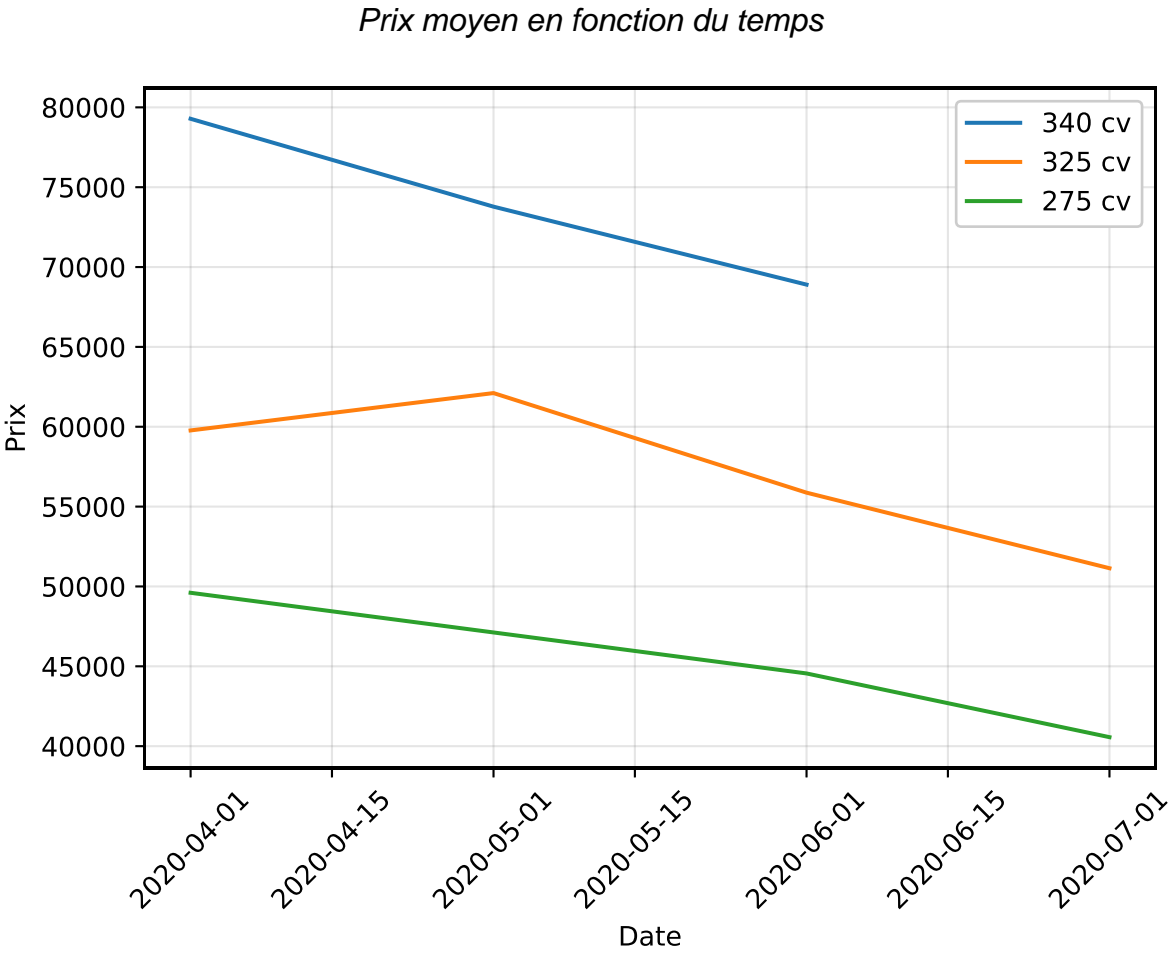
# Coupé

Kilométrage : <150000km

0.8129459165671722 %  
Les 3 derniers mois

-1 %  
Les 6 derniers mois

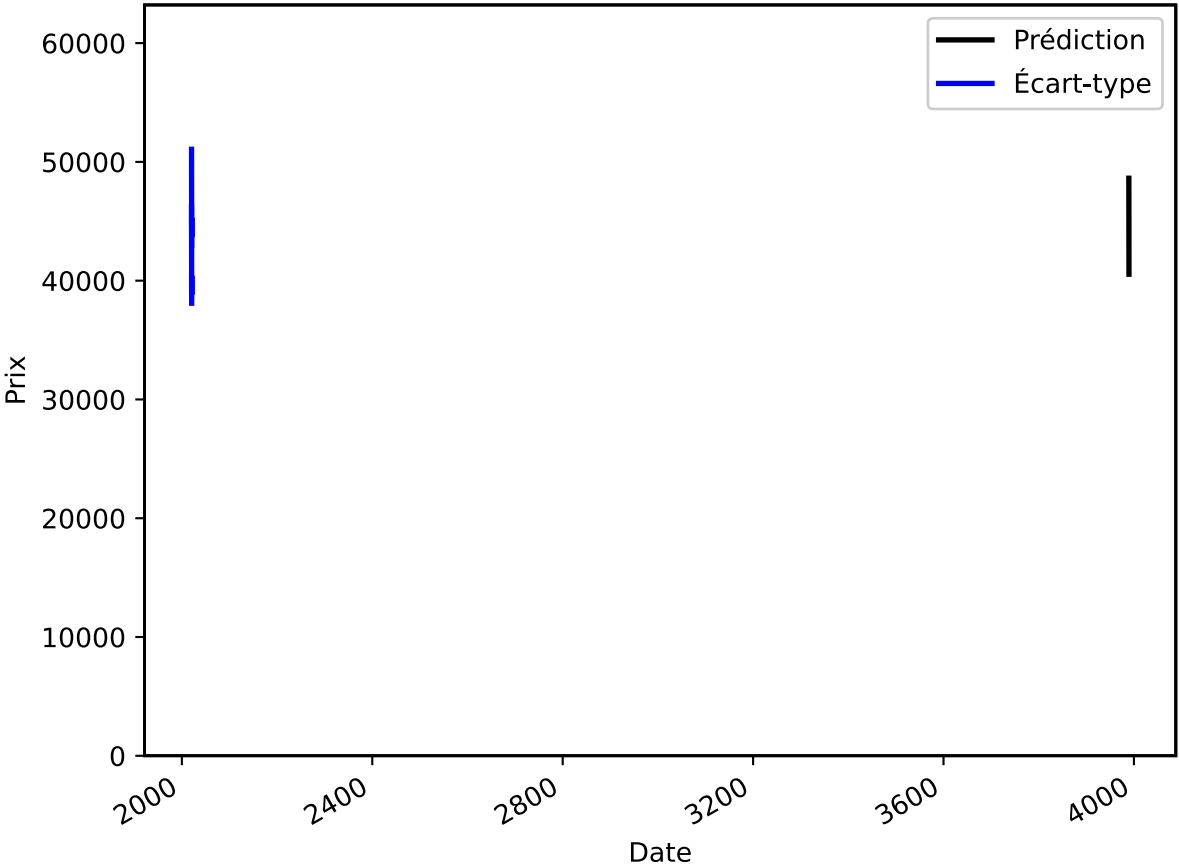
-1 %  
Les 12 derniers mois





275 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



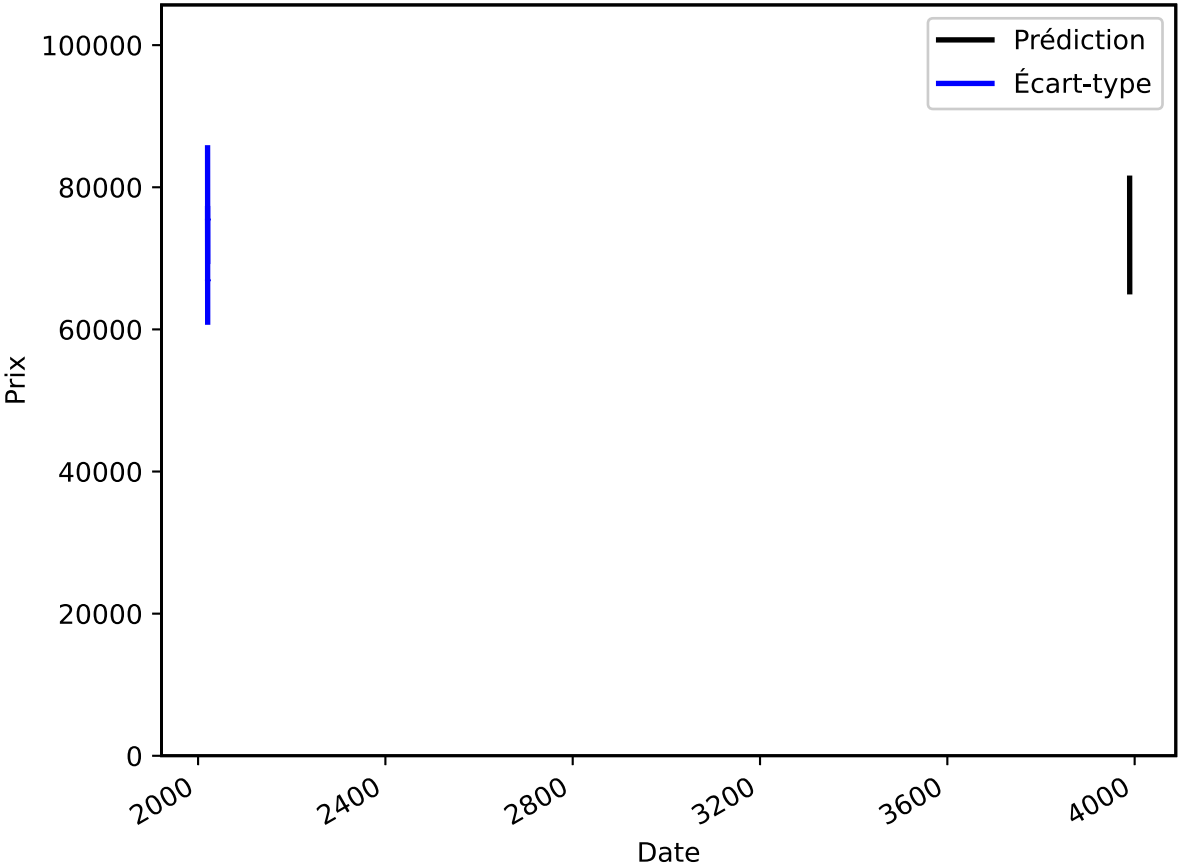
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
75	33.33	56395.0
17	16.67	49800.0
94	16.67	45000.0
80	16.67	45990.0
02	16.67	49900.0
35	16.67	56900.0
78	16.67	64900.0
06	33.33	48980.83
31	33.33	47245.0
57	16.67	45900.0
11	16.67	42990.0
67	100.0	48100.0
77	16.67	42990.0
63	16.67	57000.0
33	66.67	35450.0
62	16.67	46990.0
68	33.33	44045.0

# 340 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



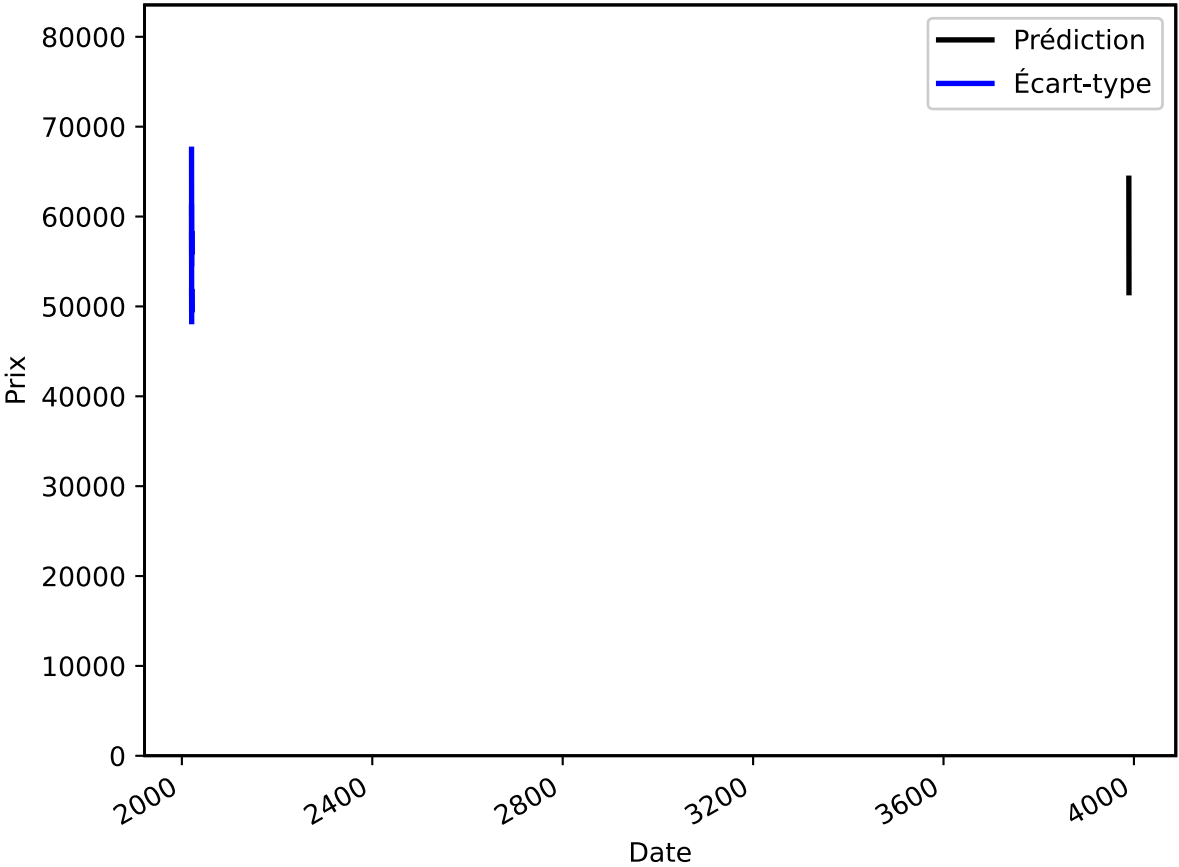
b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
26	22.22	104900.0
90	11.11	74981.0
75	11.11	66900.0
27	100.0	73907.78
74	44.44	106725.0
69	11.11	74900.0
72	11.11	88900.0
92	33.33	87233.33
11	11.11	69990.0
57	11.11	59000.0
29	11.11	66000.0
83	22.22	86900.0
33	22.22	97900.0

325 cv

a. Régression et prédiction (Sur 30% de l'échelle de temps)



b. Répartition du prix/volume par département

Attention les données selon les départements ne correspondent pas à l'état du véhicule

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
980	50.0	60035.0
67	75.0	54198.33
24	12.5	52900.0
69	37.5	60960.0
88	12.5	59000.0
62	12.5	52300.0
26	12.5	57900.0
42	12.5	48990.0
45	12.5	52990.0
37	100.0	63146.25
31	12.5	55900.0
57	12.5	57000.0
81	12.5	50500.0
77	12.5	42990.0
51	25.0	66795.0
33	25.0	50940.5
80	12.5	57980.0
95	25.0	55490.0
54	25.0	53700.0
01	37.5	55960.0

# Informations sur le véhicule

Moteur	Série	Années de création	Energie	Couple	Cylindres	Turbo ?	Vmax	0 à 100km/h	Injection	Consommation en milieu urbain	Consommation en milieu extra-urbain
2.7 MT (275 cv)	Coupé 2-portes	2012-2016	Essence	290	6.0	X	266	11,4	Injection directe	11,4	6,3
2.7 PDK (275 cv)	Coupé 2-portes	2012-2016	Essence	290	6.0	X	264	10,6	Injection directe	10,6	5,9
S 3.4 MT (325 cv)	Coupé 2-portes	2012-2016	Essence	370	6.0	X	283	12,2	Injection directe	12,2	6,9
S 3.4 PDK (325 cv)	Coupé 2-portes	2012-2016	Essence	370	6.0	X	281	11,2	Injection directe	11,2	6,2
3.4 MT (340 cv)	GTS Coupé 2-portes	2012-2016	Essence	380	6.0	X	283	12,7	Injection directe	12,7	7,1
3.4 PDK (340 cv)	GTS Coupé 2-portes	2012-2016	Essence	380	6.0	X	281	11,4	Injection directe	11,4	6,3