## **PORSCHE**

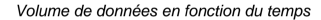


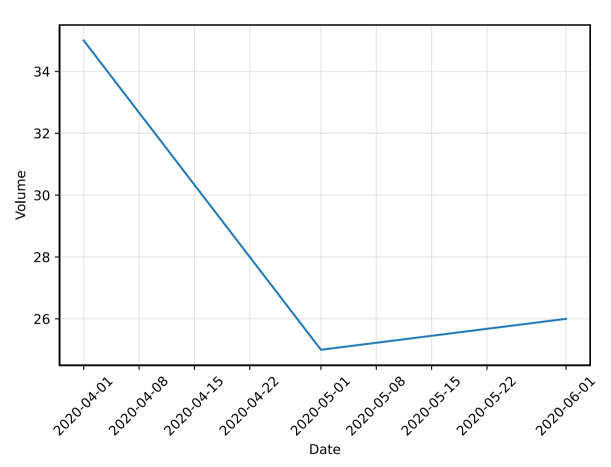


## Informations











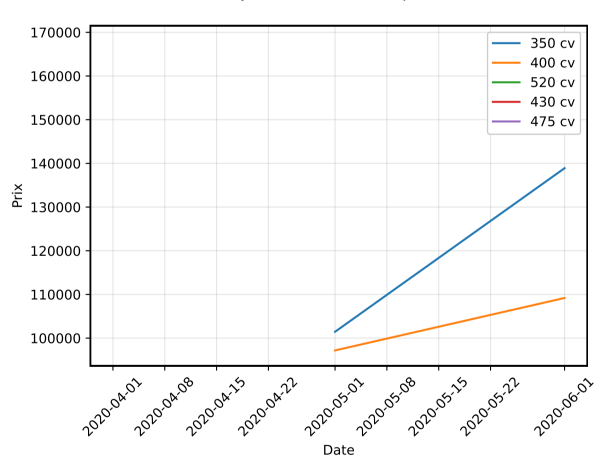
# Coupé

Kilométrage: <50000km



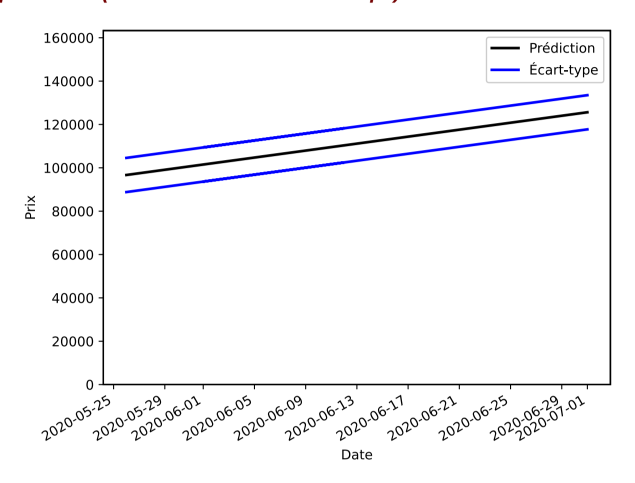
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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

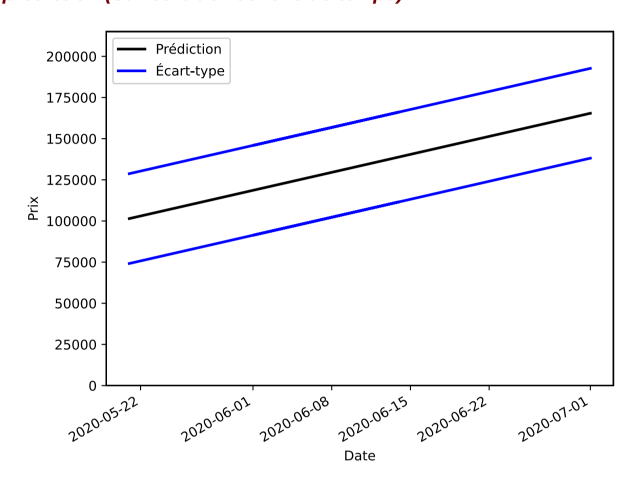


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	42.11	82580.0
27	63.16	100304.17
13	5.26	99880.0
01	5.26	99140.0
67	100.0	103702.11
06	15.79	104199.09
59	52.63	84955.0
69	57.89	104993.64



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

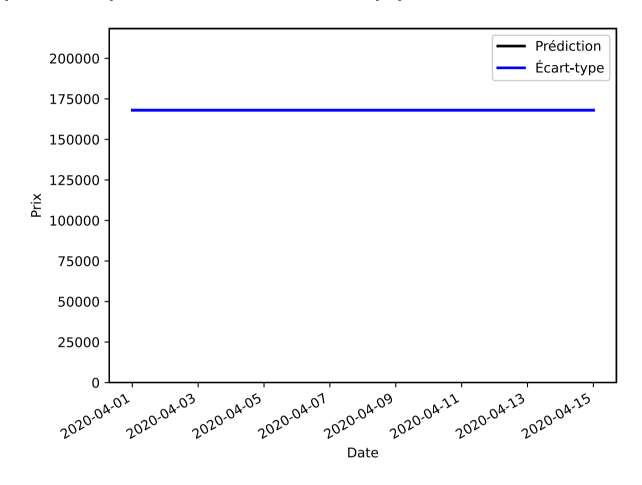


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
29	100.0	101450.0
60	50.0	138900.0



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

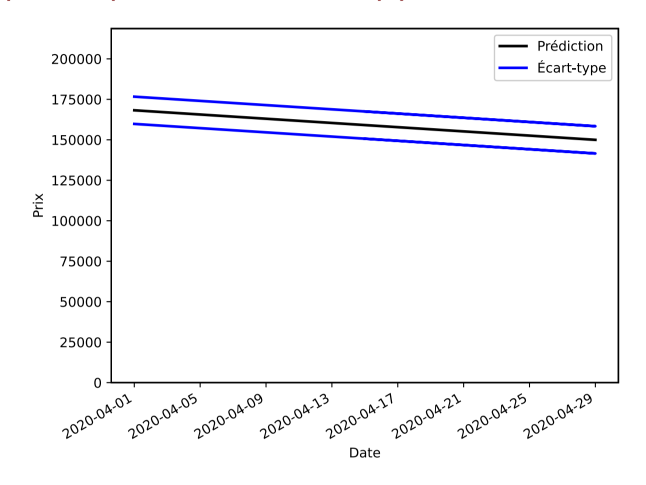


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
66	100.0	167980.0



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

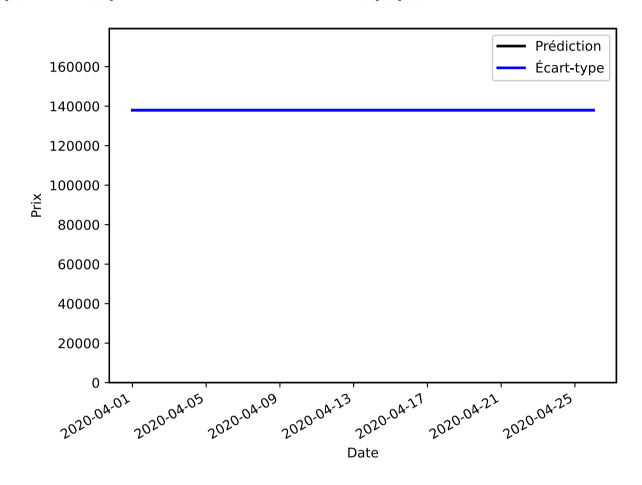


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
66	100.0	153460.0



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



### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen	
69	100.0	137910.0	



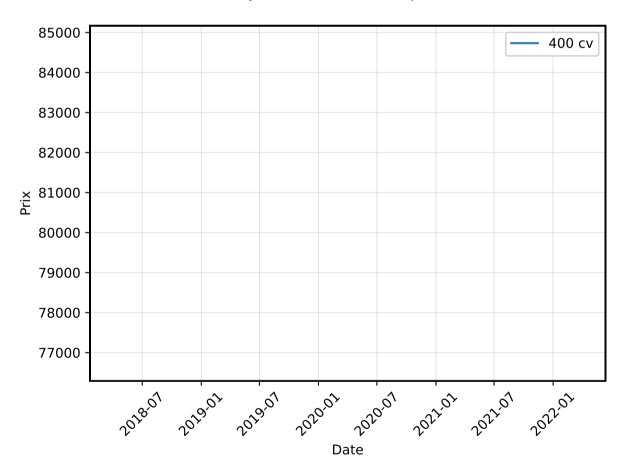
# Coupé

Kilométrage: <250000km



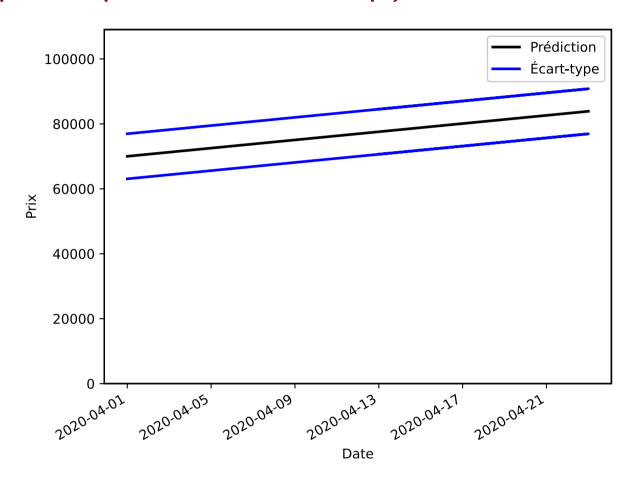
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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



### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	42.11	82580.0
27	63.16	100304.17
13	5.26	99880.0
01	5.26	99140.0
67	100.0	103702.11
06	15.79	104199.09
59	52.63	84955.0
69	57.89	104993.64



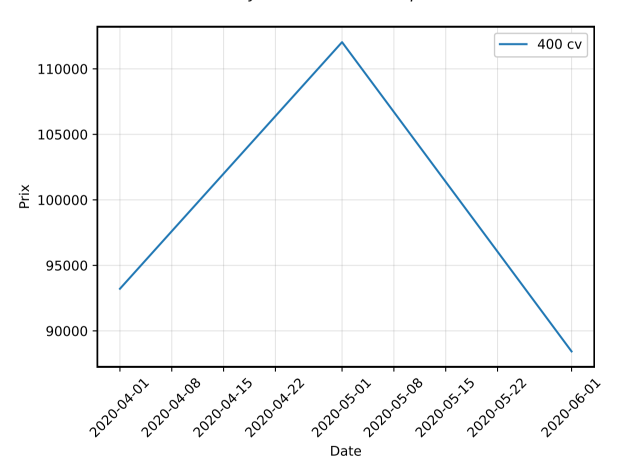
# Coupé

Kilométrage: <150000km



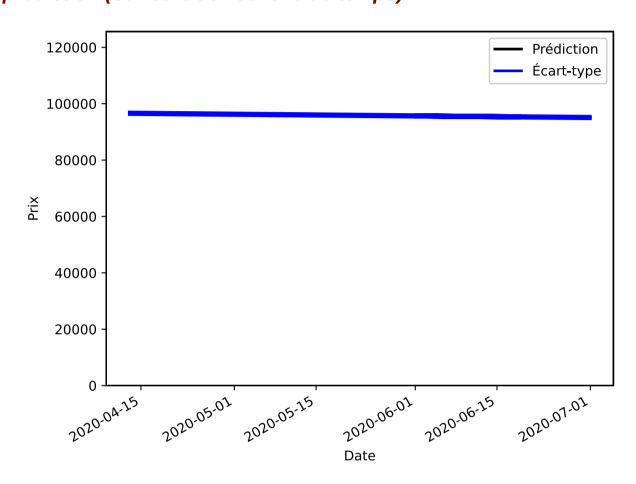
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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



### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
74	42.11	82580.0
27	63.16	100304.17
13	5.26	99880.0
01	5.26	99140.0
67	100.0	103702.11
06	15.79	104199.09
59	52.63	84955.0
69	57.89	104993.64



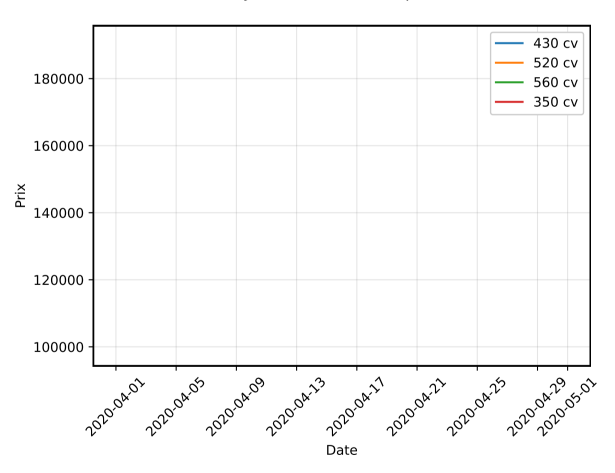
## Cabriolet

Kilométrage: <50000km



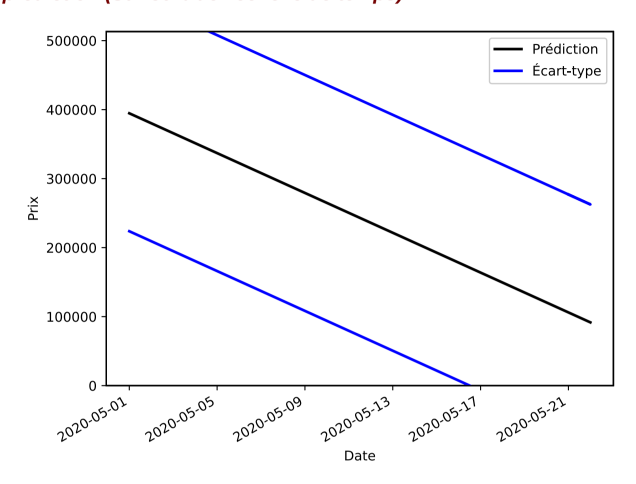
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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

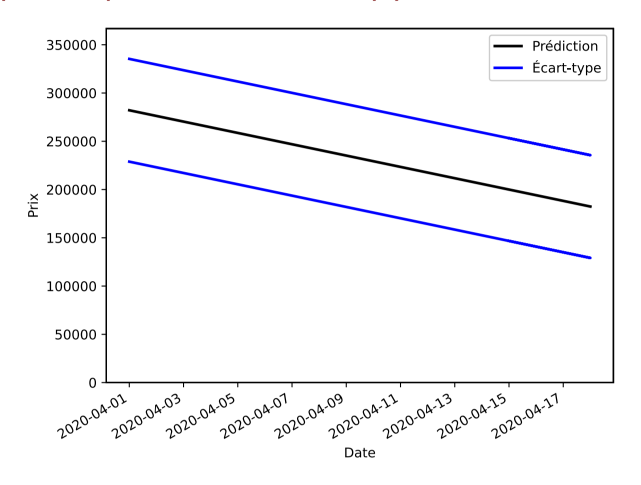


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
59	50.0	72060.0
01	50.0	75880.0
29	100.0	98905.0



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

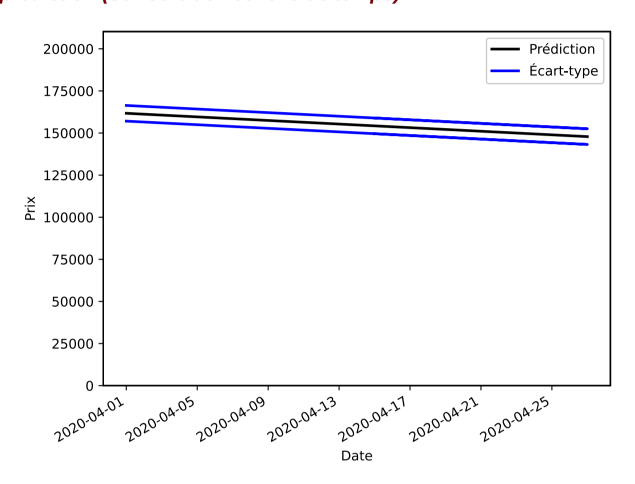


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
66	100.0	191180.0



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

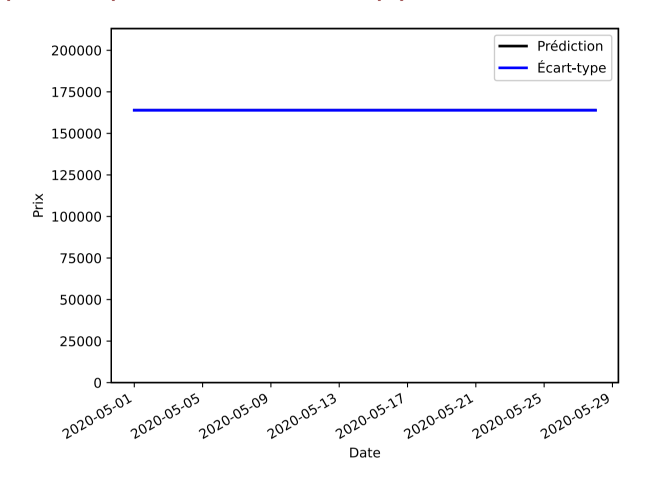


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
69	20.0	107510.0
66	100.0	151488.0



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



### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen	
83	100.0	163900.0	



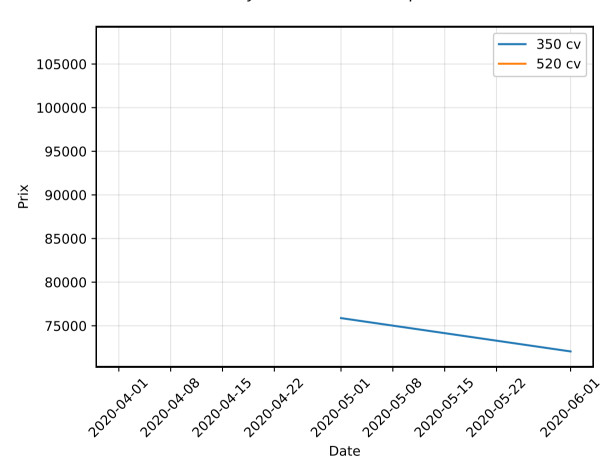
## Cabriolet

Kilométrage: <150000km



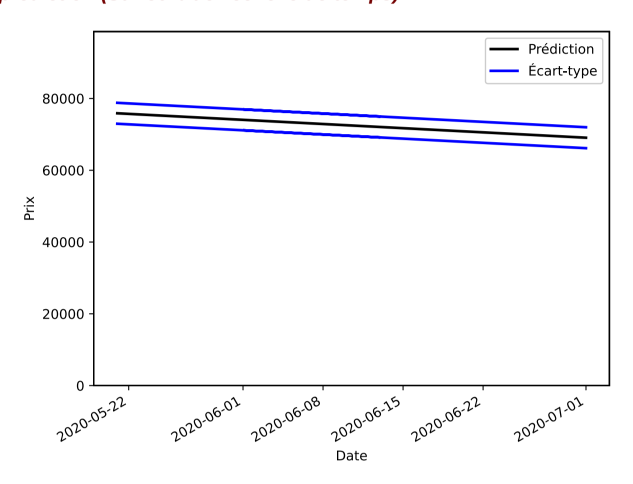
-1 % Les 3 derniers mois -1 % Les 6 derniers mois -1 % Les 12 derniers mois

#### Prix moyen en fonction du temps





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

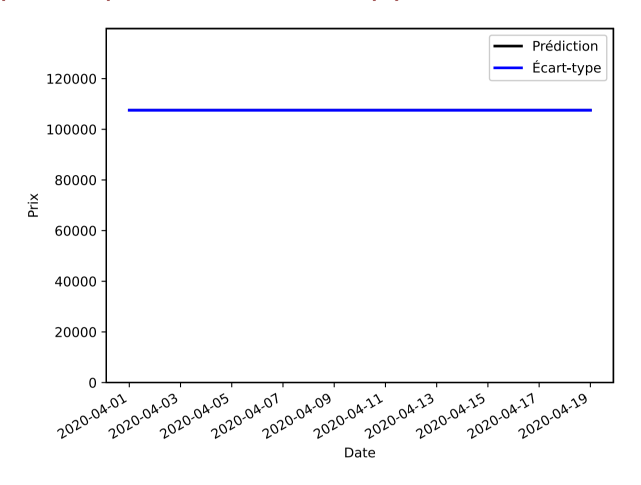


### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
59	50.0	72060.0
01	50.0	75880.0
29	100.0	98905.0



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



### b. Répartition du prix/volume par département

Département	Pourcentage du volume	Prix moyen
69	20.0	107510.0
66	100.0	151488.0



## 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
3.4	MT (350 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	390	6.0	X	286	13,1	Injection directe	13,1	7
3.4	PDK (350 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	390	6.0	X	284	11,4	Injection directe	11,4	6,7
4 3	4 MT (350 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	390	6.0	X	282	13,5	Injection directe	13,5	7,2
4 3.4	4 PDK (350 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	390	6.0	X	280	11,9	Injection directe	11,9	6,9
4 GTS	3.8 MT (430 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	Χ	303	13,9	Injection directe	13,9	7,7
4 GTS	3.8 PDK (430 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	301	12,5	Injection directe	12,5	7,1
4S 3	3.8 MT (400 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	296	14,4	Injection directe	14,4	7,6
4S 3	8 PDK (400 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	294	12,9	Injection directe	12,9	7,1
GTS	3.8 MT (430 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	304	13,7	Injection directe	13,7	7,6
GTS:	3.8 PDK (430 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	302	12,3	Injection directe	12,3	6,9
S 3	8 MT (400 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	301	14,1	Injection directe	14,1	7,2
S 3.	8 PDK (400 cv)	Carrera cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	299	12,4	Injection directe	12,4	6,9
50th Anniversa	ry Edition 3.8 MT (400 cv)	Carrera Coupé 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	300	13,8	Injection directe	13,8	7,1
50th Anniversar	y Edition 3.8 PDK (400 cv)	Carrera Coupé 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	298	12,2	Injection directe	12,2	6,7
3.8	PDK (475 cv)	GT3 Coupé 2-portes	2011-2015	Essence	440	6.0	X	315	18,9	Injection directe	18,9	8,9
3.8 PI	OK AWD (520 cv)	Turbo cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	660	6.0	Biturbo	315	13,4	Injection directe	13,4	7,8
S 3.8 P	DK AWD (560 cv)	Turbo cabriolet 2-portes	2011-2015	Essence	700	6.0	Biturbo	318	13,4	Injection directe	13,4	7,8