

# CHEVROLET

## CHEVROLET AVEO / KALOS 2 volumi /Coda spiovente (T250, T255)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
AVEO / KALOS 2 volumi /Coda spiovente (T250, T255)	2008-04-01 -	1399 ccm	74 KW	101 CV	4 Cilindri	Benzina	LDT

## CHEVROLET AVEO / KALOS Tre volumi (T250, T255)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
AVEO / KALOS Tre volumi (T250, T255)	2008-09-01 -	1399 ccm	74 KW	101 CV	4 Cilindri	Benzina	LDT

## CHEVROLET CRUZE (J300)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
CRUZE (J300)	2009-05-01 -	1598 ccm	91 KW	124 CV	4 Cilindri	Benzina	LDE
CRUZE (J300)	2009-05-01 -	1598 ccm	80 KW	109 CV	4 Cilindri	Benzina	LXT
CRUZE (J300)	2009-05-01 -	1598 ccm	83 KW	113 CV	4 Cilindri	Benzina	LDE
CRUZE (J300)	2009-05-01 -	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina	2H0
CRUZE (J300)	2011-06-01 -	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina/Gasauto (GPL)	2H0

## CHEVROLET CRUZE 2 volumi /Coda spiovente (J305)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
CRUZE 2 volumi /Coda spiovente (J305)	2011-06-01 -	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina	2H0
CRUZE 2 volumi /Coda spiovente (J305)	2011-06-01 -	1598 ccm	91 KW	124 CV	4 Cilindri	Benzina	LDE
CRUZE 2 volumi /Coda spiovente (J305)	2011-06-01 - 2015-12-01	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina/Gasauto (GPL)	2H0

## CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
CRUZE Station Wagon (J308)	2012-08-01 -	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina	2H0
CRUZE Station Wagon (J308)	2012-08-01 - 2015-12-01	1598 ccm	91 KW	124 CV	4 Cilindri	Benzina	LDE

## CHEVROLET ORLANDO (J309)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
ORLANDO (J309)	2011-02-01 -	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina	2H0
ORLANDO (J309)	2011-02-01 -	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina	F18D4
ORLANDO (J309)	2011-06-01 - 2015-12-01	1796 ccm	104 KW	141 CV	4 Cilindri	Benzina/Gasauto (GPL)	2H0