

## APPLICAZIONI AUTO

### FIAT

#### FIAT PANDA (312\_, 319\_)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	1248 ccm	55 KW	75 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A1.000
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	875 ccm	57 KW	78 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	1248 ccm	55 KW	75 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A9.000
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	964 ccm	48 KW	65 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A4.000
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	1242 ccm	51 KW	69 CV	4 Cilindri	Benzina	169 A4.000
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2012-02-01 -	875 ccm	57 KW	78 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A7.000
PANDA (312_, 319_)	2012-06-01 -	1248 ccm	55 KW	75 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A1.000
PANDA (312_, 319_)	2012-06-01 -	1248 ccm	55 KW	75 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A9.000
PANDA (312_, 319_)	2012-06-01 -	1242 ccm	51 KW	69 CV	4 Cilindri	Benzina/Gasauto (GPL)	169 A4.000
PANDA (312_, 319_)	2012-07-01 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2012-09-01 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2013-12-01 -	964 ccm	44 KW	60 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A4.000
PANDA (312_, 319_)	2013-12-01 -	875 ccm	59 KW	80 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A5.000
PANDA (312_, 319_)	2013-12-01 -	964 ccm	44 KW	60 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A6.000

PANDA (312_, 319_)	2014-06-01 -	875 ccm	66 KW	90 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A7.000
PANDA (312_, 319_)	2014-06-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	225 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2014-06-01 -	875 ccm	66 KW	90 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2014-06-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	312 A8.000
PANDA (312_, 319_)	2014-06-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A9.000
PANDA (312_, 319_)	2014-06-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	312 B2.000
PANDA (312_, 319_)	2015-01-01 -	875 ccm	59 KW	80 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000
PANDA (312_, 319_)	2015-04-01 -	1248 ccm	70 KW	95 CV	4 Cilindri	Diesel	330 A1.000
PANDA (312_, 319_)	2015-04-01 -	1248 ccm	70 KW	95 CV	4 Cilindri	Diesel	199 B1.000
PANDA (312_, 319_)	2015-04-01 -	1248 ccm	70 KW	95 CV	4 Cilindri	Diesel	312 B1.000
PANDA (312_, 319_)	2019-03-01 -	875 ccm	51 KW	69 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	463 37 566

**FIAT PANDA Van  
(169\_)**

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
PANDA Van (169_)	2010-09-01 -	1242 ccm	51 KW	69 CV	4 Cilindri	Benzina	169 A4.000
PANDA Van (169_)	2010-09-01 -	1242 ccm	51 KW	69 CV	4 Cilindri	Benzina/Gasauto (GPL)	169 A4.000

**FIAT PANDA VAN  
(312\_, 519\_)**

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
---------	--------------------	-----	----	----	----------	---------------	---------------

PANDA VAN (312_, 519_)	2012-02-01 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-02-01 -	964 ccm	48 KW	65 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A4.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-02-01 -	1242 ccm	51 KW	69 CV	4 Cilindri	Benzina	169 A4.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-02-01 -	1248 ccm	55 KW	75 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A9.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-06-01 -	1242 ccm	51 KW	69 CV	4 Cilindri	Benzina/Gas sauto (GPL)	169 A4.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-06-01 -	1248 ccm	55 KW	75 CV	4 Cilindri	Diesel	199 A9.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-07-01 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2012-09-01 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2013-11-01 -	875 ccm	59 KW	80 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2014-06-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	225 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2015-01-01 -	875 ccm	59 KW	80 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2015-12-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	312 B2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2015-12-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	225 A2.000
PANDA VAN (312_, 519_)	2015-12-01 -	1248 ccm	59 KW	80 CV	4 Cilindri	Diesel	312 A8.000