

DANE TECHNICZNE (wybranych najczęściej spotykanych modeli)

205 Junior (954cm³)

Nadwozie

Ilość drzwi..... 3/5

Ilość miejsc..... 5

Silnik

Napęd.....przedni

Ilość cylindrów..... 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 954

Moc kW..... 33

Moc KM..... 45

Przy obrotach..... 6000

Moment obrotowy 62

Przy obrotach..... 3000

Średnica cylindra x skok mm 70,0 x 62,0

Stopień sprężania..... 9,3

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder..... 2

Wałki rozrządu i zawory..... ohc

Łożyska wału korbowego..... xxx

Turbodoładowanie..... brak

Katalizator..... brak

Ilość oleju..... xxx

Przeniesienie napędu

Ilość biegów..... 4

Przełożenia przekładni głównej..... xxx

Opony

Opony seryjne..... 145/R 13S

Podwozie

Zawieszenie przednie..... wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne..... drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... nie występowało

Hamulce tarczowe z przodu..... xxx

Hamulce tarczowe z tyłu..... nie występowały

ABS..... nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi..... 2420

Rozstaw kół z przodu..... 1350

Rozstaw kół z tyłu..... 1300

Długość/ szerokość/ wysokość mm..... 3705 x 1572 x 1374

Masa samochodu gotowego..... 740

Całkowita masa dopuszczalna..... xxx

Masa przyczepy z hamulcem/ bez..... xxx

Masa obciążenia bagażnika..... xxx

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach..... 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek..... 18,8

Prędkość maksymalna..... 143

Pojemność zbiornika paliwa w litrach... 50

Średnie zużycie paliwa..... 6,0

Rodzaj paliwa..... etylina super

* rzędowy w układzie poprzeczny

205 Look, XE, XL, XR, GR (1124cm³)

Nadwozie

Ilość drzwi 3/5

Ilość miejsc 5

Silnik

Napędprzedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1124

Moc kW..... 44

Moc KM..... 60

Przy obrotach..... 6200

Moment obrotowy 88

Przy obrotach..... 3800

Średnica cylindra x skok mm 72,0 x 69,0

Stopień sprężania..... 9,4

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder..... 2

Wałki rozrządu i zawory..... ohc

Łożyska wału korbowego..... 5

Turbodoładowanie..... brak

Katalizator..... tak

Ilość oleju..... 3,5

Przeniesienie napędu

Ilość biegów..... 5

Przełożenia przekładni głównej..... 3,180

Opony

Opony seryjne..... 145/R 13S

Podwozie

Zawieszenie przednie..... wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne..... drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... nie występowało

Hamulce tarczowe z przodu..... tak

Hamulce tarczowe z tyłu..... nie występowały

ABS..... nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi..... 2420

Rozstaw kół z przodu.....1350

Rozstaw kół z tyłu.....1300

Długość/ szerokość/ wysokość mm..... 3705 x 1572 x 1374

Masa samochodu gotowego..... 790

Całkowita masa dopuszczalna..... 1220

Masa przyczepy z hamulcem/ bez..... 700/395

Masa obciążenia bagażnika..... 40

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach..... 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek.....13,9

Prędkość maksymalna.....164

Pojemność zbiornika paliwa w litrach... 50

Średnie zużycie paliwa.....6,0

Rodzaj paliwa..... etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzeczny

205 XS, GT, Winner (1361cm³)

Nadwozie

Ilość drzwi 3/5

Ilość miejsc 5

Silnik

Napędprzedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1360

Moc kW..... 55

Moc KM..... 75

Przy obrotach..... 6200

Moment obrotowy 109

Przy obrotach..... 4000

Średnica cylindra x skok mm 75,0 x 77,0

Stopień sprężania..... 9,3

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder..... 2

Wałki rozrządu i zawory..... ohc

Łożyska wału korbowego..... 5

Turbodoładowanie..... brak

Katalizator..... tak

Ilość oleju..... 3,5

Przeniesienie napędu

Ilość biegów..... 5

Przełożenia przekładni głównej..... 3,180

Opony

Opony seryjne..... 165/70R 13S

Podwozie

Zawieszenie przednie..... wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne..... drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... nie występowało

Hamulce tarczowe z przodu..... tak

Hamulce tarczowe z tyłu..... nie występowały

ABS..... nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi..... 2420

Rozstaw kół z przodu.....1364

Rozstaw kół z tyłu.....1314

Długość/ szerokość/ wysokość mm..... 3705 x 1572 x 1350

Masa samochodu gotowego..... 850

Całkowita masa dopuszczalna..... 1275

Masa przyczepy z hamulcem/ bez..... 800/425

Masa obciążenia bagażnika..... 40

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach..... 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek.....10,6

Prędkość maksymalna.....170

Pojemność zbiornika paliwa w litrach... 50

Średnie zużycie paliwa.....6,9

Rodzaj paliwa..... etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 Automatic (1600cm³)

Nadwozie

Ilość drzwi 3/5

Ilość miejsc 5

Silnik

Napędprzedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1580

Moc kW 65

Moc KM 89

Przy obrotach 6400

Moment obrotowy 128

Przy obrotach 3000

Średnica cylindra x skok mm 83,0 x 73,0

Stopień sprężania 8,9

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder 2

Wałki rozrządu i zawory ohc

Łożyska wału korbowego 5

Turbodoładowanie brak

Katalizator tak

Ilość oleju 5,0

Przeniesienie napędu

Ilość biegów 4

Przełożenia przekładni głównej 4,060

Opony

Opony seryjne 165/70R 13T

Podwozie

Zawieszenie przednie wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... seryjnie

Hamulce tarczowe z przodu tak

Hamulce tarczowe z tyłu nie występowały

ABS nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi 2420

Rozstaw kół z przodu 1364

Rozstaw kół z tyłu 1314

Długość/ szerokość/ wysokość mm 3705 x 1572 x 1350

Masa samochodu gotowego 880

Całkowita masa dopuszczalna 1300

Masa przyczepy z hamulcem/ bez 800/440

Masa obciążenia bagażnika 40

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek 14,0

Prędkość maksymalna 167

Pojemność zbiornika paliwa w litrach ... 50

Średnie zużycie paliwa 7,8

Rodzaj paliwa etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 Gti (1900cm³) 120 KM

Nadwozie

Ilość drzwi	3
Ilość miejsc	5

Silnik

Napęd	przedni
Ilość cylindrów	4 RQ*
Pojemność skokowa cm ³	1905
Moc kW	88
Moc KM	120
Przy obrotach	6000
Moment obrotowy	150
Przy obrotach	3000
Średnica cylindra x skok mm	83,0 x 88,0
Stopień sprężania	9,2
Ilość wałków rozrządu	1
Ilość zaworów \ cylinder	2
Wałki rozrządu i zawory	ohc
Łożyska wału korbowego	5
Turbodoładowanie	brak
Katalizator	tak
Ilość oleju	5,0

Przeniesienie napędu

Ilość biegów	5
Przełożenia przekładni głównej	3,680

Opony

Opony seryjne	185/55R 15V
---------------------	-------------

Podwozie

Zawieszenie przednie	wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe
Zawieszenie tylne	drażek reakcyjny podłużny
Wspomaganie układu kierowniczego ...	opcja
Hamulce tarczowe z przodu	tak
Hamulce tarczowe z tyłu	tak
ABS	opcja

Wymiary i masy

Rozstaw osi	2420
Rozstaw kół z przodu	1392
Rozstaw kół z tyłu	1328
Długość/ szerokość/ wysokość mm	3705 x 1572 x 1355
Masa samochodu gotowego	880
Całkowita masa dopuszczalna	1300
Masa przyczepy z hamulcem/ bez	800/440
Masa obciążenia bagażnika	40

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach	290
Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek	8,5
Prędkość maksymalna	202
Pojemność zbiornika paliwa w litrach ...	50
Średnie zużycie paliwa	8,1
Rodzaj paliwa	etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 Gti (1900cm³) 128 KM

Nadwozie

Ilość drzwi	3
Ilość miejsc	5

Silnik

Napęd	przedni
Ilość cylindrów	4 RQ*
Pojemność skokowa cm ³	1905
Moc kW	94
Moc KM	128
Przy obrotach	6000
Moment obrotowy	164
Przy obrotach	4750
Średnica cylindra x skok mm	83,0 x 88,0
Stopień sprężania	9,6
Ilość wałków rozrządu	1
Ilość zaworów \ cylinder	2
Wałki rozrządu i zawory	ohc
Łożyska wału korbowego	5
Turbodoładowanie	brak
Katalizator	brak
Ilość oleju	5,0

Przeniesienie napędu

Ilość biegów	5
Przełożenia przekładni głównej	xxx

Opony

Opony seryjne	185/55R 15V
---------------------	-------------

Podwozie

Zawieszenie przednie	wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe
Zawieszenie tylne	drażek reakcyjny podłużny
Wspomaganie układu kierowniczego ...	opcja
Hamulce tarczowe z przodu	tak
Hamulce tarczowe z tyłu	tak
ABS	opcja

Wymiary i masy

Rozstaw osi	2420
Rozstaw kół z przodu	1392
Rozstaw kół z tyłu	1328
Długość/ szerokość/ wysokość mm	3705 x 1572 x 1355
Masa samochodu gotowego	xxx
Całkowita masa dopuszczalna	xxx
Masa przyczepy z hamulcem/ bez	xxx
Masa obciążenia bagażnika	xxx

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach	290
Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek	7,8
Prędkość maksymalna	206
Pojemność zbiornika paliwa w litrach ...	50
Średnie zużycie paliwa	9,7
Rodzaj paliwa	etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 Gti (1600cm³) 104 KM

Nadwozie

Ilość drzwi 3

Ilość miejsc 5

Silnik

Napędprzedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1580

Moc kW..... 76

Moc KM..... 104

Przy obrotach..... 6250

Moment obrotowy 132

Przy obrotach..... 4000

Średnica cylindra x skok mm 83,0 x 73,0

Stopień sprężania..... 9,3

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder..... 2

Wałki rozrządu i zawory..... ohc

Łożyska wału korbowego..... 5

Turbodoładowanie..... brak

Katalizator..... xxx

Ilość oleju..... xxx

Przeniesienie napędu

Ilość biegów..... 5

Przełożenia przekładni głównej..... xxx

Opony

Opony seryjne..... 185/60R 14H

Podwozie

Zawieszenie przednie..... wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne..... drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... opcja

Hamulce tarczowe z przodu..... tak

Hamulce tarczowe z tyłu..... xxx

ABS..... xxx

Wymiary i masy

Rozstaw osi..... 2420

Rozstaw kół z przodu.....1392

Rozstaw kół z tyłu.....1328

Długość/ szerokość/ wysokość mm..... 3705 x 1572 x 1355

Masa samochodu gotowego..... xxx

Całkowita masa dopuszczalna..... xxx

Masa przyczepy z hamulcem/ bez..... xxx

Masa obciążenia bagażnika..... 40

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach..... 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek.....8,7

Prędkość maksymalna.....185

Pojemność zbiornika paliwa w litrach... 50

Średnie zużycie paliwa.....xxx

Rodzaj paliwa..... etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 CJ Cabrio (1124cm³)

Nadwozie

Ilość drzwi 2

Ilość miejsc 4

Silnik

Napędprzedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1124

Moc kW..... 44

Moc KM..... 60

Przy obrotach..... 6200

Moment obrotowy 88

Przy obrotach..... 3800

Średnica cylindra x skok mm 72,0 x 69,0

Stopień sprężania..... 9,4

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder..... 2

Wałki rozrządu i zawory..... ohc

Łożyska wału korbowego..... 5

Turbodoładowanie..... brak

Katalizator..... tak

Ilość oleju..... 3,5

Przeniesienie napędu

Ilość biegów..... 5

Przełożenia przekładni głównej..... 3,180

Opony

Opony seryjne..... 165/70R 13S

Podwozie

Zawieszenie przednie..... wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne..... drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... nie występowało

Hamulce tarczowe z przodu..... tak

Hamulce tarczowe z tyłu..... nie występowały

ABS..... nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi..... 2420

Rozstaw kół z przodu.....1364

Rozstaw kół z tyłu.....1314

Długość/ szerokość/ wysokość mm..... 3705 x 1572 x 1381

Masa samochodu gotowego..... 885

Całkowita masa dopuszczalna..... 1215

Masa przyczepy z hamulcem/ bez..... 700/440

Masa obciążenia bagażnika..... xx

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach..... 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek.....14,6

Prędkość maksymalna.....155

Pojemność zbiornika paliwa w litrach... 50

Średnie zużycie paliwa.....6,6

Rodzaj paliwa..... etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzeczny

205 Cti Cabrio (1900cm³)

Nadwozie

Ilość drzwi	2
Ilość miejsc	4

Silnik

Napęd	przedni
Ilość cylindrów	4 RQ*
Pojemność skokowa cm ³	1905
Moc kW	75
Moc KM	102
Przy obrotach	6000
Moment obrotowy	142
Przy obrotach	3000
Średnica cylindra x skok mm	83,0 x 88,0
Stopień sprężania	8,4
Ilość wałków rozrządu	1
Ilość zaworów \ cylinder	2
Wałki rozrządu i zawory	ohc
Łożyska wału korbowego	5
Turbodoładowanie	brak
Katalizator	tak
Ilość oleju	5,0

Przeniesienie napędu

Ilość biegów	5
Przełożenia przekładni głównej	4,060

Opony

Opony seryjne	185/60R 14H
---------------------	-------------

Podwozie

Zawieszenie przednie	wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe
Zawieszenie tylne	drażek reakcyjny podłużny
Wspomaganie układu kierowniczego ...	opcja
Hamulce tarczowe z przodu	tak
Hamulce tarczowe z tyłu	nie występowały
ABS	nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi	2420
Rozstaw kół z przodu	1364
Rozstaw kół z tyłu	1314
Długość/ szerokość/ wysokość mm	3705 x 1572 x 1381
Masa samochodu gotowego	935
Całkowita masa dopuszczalna	1265
Masa przyczepy z hamulcem/ bez	900/375
Masa obciążenia bagażnika	xx

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach	290
Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek	10,6
Prędkość maksymalna	185
Pojemność zbiornika paliwa w litrach ...	50
Średnie zużycie paliwa	8,7
Rodzaj paliwa	etylina super Pb

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 XLD, GLD, XRD, GRD (1900cm³) diesel

Nadwozie

Ilość drzwi 3/5

Ilość miejsc 5

Silnik

Napęd przedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1905

Moc kW 47

Moc KM 64

Przy obrotach 4600

Moment obrotowy 118

Przy obrotach 2000

Średnica cylindra x skok mm 83,0 x 88,0

Stopień sprężania 23,0

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder 2

Wałki rozrządu i zawory ohc

Łożyska wału korbowego 5

Turbodoładowanie brak

Katalizator brak

Ilość oleju 5,0

Przeniesienie napędu

Ilość biegów 5

Przełożenia przekładni głównej 3,590

Opony

Opony seryjne 155/70R 13S

Podwozie

Zawieszenie przednie wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... opcja

Hamulce tarczowe z przodu tak

Hamulce tarczowe z tyłu nie występowały

ABS nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi 2420

Rozstaw kół z przodu 1364

Rozstaw kół z tyłu 1314

Długość/ szerokość/ wysokość mm 3705 x 1572 x 1350

Masa samochodu gotowego 880

Całkowita masa dopuszczalna 1300

Masa przyczepy z hamulcem/ bez 800/440

Masa obciążenia bagażnika 40

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek 14,2

Prędkość maksymalna 162

Pojemność zbiornika paliwa w litrach ... 50

Średnie zużycie paliwa 5,3

Rodzaj paliwa olej napędowy

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 XLD, (1800cm³) diesel

Nadwozie

Ilość drzwi 3/5

Ilość miejsc 5

Silnik

Napędprzedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1769

Moc kW 43

Moc KM 59

Przy obrotach 4600

Moment obrotowy 110

Przy obrotach 2000

Średnica cylindra x skok mm 80,0 x 88,0

Stopień sprężania 23,0

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder 2

Wałki rozrządu i zawory ohc

Łożyska wału korbowego 5

Turbodoładowanie brak

Katalizator xxx

Ilość oleju 5,0

Przeniesienie napędu

Ilość biegów 5

Przełożenia przekładni głównej xxx

Opony

Opony seryjne 165/70R 13T

Podwozie

Zawieszenie przednie wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... opcja

Hamulce tarczowe z przodu tak

Hamulce tarczowe z tyłu nie występowały

ABS nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi 2420

Rozstaw kół z przodu 1350

Rozstaw kół z tyłu 1300

Długość/ szerokość/ wysokość mm 3705 x 1560 x 1375

Masa samochodu gotowego 880

Całkowita masa dopuszczalna 1300

Masa przyczepy z hamulcem/ bez xxx

Masa obciążenia bagażnika xxx

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek 15,1

Prędkość maksymalna 156

Pojemność zbiornika paliwa w litrach ... 50

Średnie zużycie paliwa 5,4

Rodzaj paliwa olej napędowy

* rzędowy w układzie poprzecznym

205 TD, (1800cm³) Turbo diesel

Nadwozie

Ilość drzwi 3/5

Ilość miejsc 5

Silnik

Napęd przedni

Ilość cylindrów 4 RQ*

Pojemność skokowa cm³ 1769

Moc kW 57

Moc KM 78

Przy obrotach 4300

Moment obrotowy 157

Przy obrotach 2100

Średnica cylindra x skok mm 80,0 x 88,0

Stopień sprężania 22,0

Ilość wałków rozrządu 1

Ilość zaworów \ cylinder 2

Wałki rozrządu i zawory ohc

Łożyska wału korbowego 5

Turbodoładowanie tak

Katalizator xxx

Ilość oleju xxx

Przeniesienie napędu

Ilość biegów 5

Przełożenia przekładni głównej xxx

Opony

Opony seryjne 165/70R 13T

Podwozie

Zawieszenie przednie wahacz poprzeczny, amortyzatory teleskopowe

Zawieszenie tylne drążek reakcyjny podłużny

Wspomaganie układu kierowniczego ... standard

Hamulce tarczowe z przodu tak

Hamulce tarczowe z tyłu nie występowały

ABS nie występował

Wymiary i masy

Rozstaw osi 2420

Rozstaw kół z przodu 1350

Rozstaw kół z tyłu 1300

Długość/ szerokość/ wysokość mm 3705 x 1560 x 1375

Masa samochodu gotowego 925

Całkowita masa dopuszczalna 1325

Masa przyczepy z hamulcem/ bez xxx

Masa obciążenia bagażnika xxx

Dane eksploatacyjne

Pojemność bagażnika w litrach 290

Przyśpieszenie 0-100 km/h w sek 12,2

Prędkość maksymalna 175

Pojemność zbiornika paliwa w litrach ... 50

Średnie zużycie paliwa 6,6

Rodzaj paliwa olej napędowy

* rzędowy w układzie poprzecznym

Dane pochodzą z katalogów i nie są wysane z palca. W miejscach oznaczonych xxx brak danych (do uzupełnienia przez osoby mające takie (pewne) dane. W razie pomyłek proszę o kontakt.

Opracował 205_Winner