

-304/14

33

MERCEDES BENZ 0345 C

(: 50113100 -).

I	3
II	3
III	3
IV	3
V		
75.	76.	
	. 77.	3
VI	3
VII	O	
	3
VIII	3
IX	3
X	3
XI	3

J

" " 29,
: www.gsp.co.rs

55 , 57., 60.

(
29

" 124/12)

33
0345 C
(: 50113100 -)

(. 75.)

(. 76.)

77. 1.

33

29, 11000

a www.gsp.co.rs.
(

().

email

4087

: . -304/14",

011/366-

29, 11000

e-mail nabavke@gsp.co.rs

07 15

<

: . 18.02.2015.

33
13,00

MERCEDES BENZ 0345 C
-304/14».

e-mail

). .

18.02.2015. 12,30
29, 11000

K
0345 C, . . . -304/14

33

MERCEDES BENZ

18.02.2015.

13,00

29, 11000

7,00-16,00

/
/ ...)
.).

/
(
/

25

30

08.01.2015.

1.

:
: www.gsp.co.rs
: SR100049398
: 07022662
: 60212

29,

2.

32.

3.

4.

5. : nabavke@gsp.co.rs,

BENZ 0345 C (

)

33

MERCEDES

: 50113100 -

IV

()

O

Mercedes Benz Conecto O345C

.	.		.	
1	145	NMB67101013234915	2003	MB O 345 C
2	146	NMB67101013234916	2003	MB O 345 C
3	147	NMB67101013234917	2003	MB O 345 C
4	148	NMB67101013234918	2003	MB O 345 C
5	149	NMB67101013234919	2003	MB O 345 C
6	150	NMB67101013234920	2003	MB O 345 C
7	152	NMB67101013234922	2003	MB O 345 C
8	153	NMB67101013234923	2003	MB O 345 C
9	154	NMB67101013234924	2003	MB O 345 C
10	155	NMB67101013234925	2003	MB O 345 C
11	156	NMB67101013234926	2003	MB O 345 C
12	157	NMB67101013234927	2003	MB O 345 C
13	158	NMB67101013234928	2003	MB O 345 C
14	159	NMB67101013234929	2003	MB O 345 C
15	160	NMB67101013234930	2003	MB O 345 C
16	161	NMB67101013234931	2003	MB O 345 C
17	162	NMB67101013234932	2003	MB O 345 C
18	163	NMB67101013234933	2003	MB O 345 C
19	164	NMB67101013234934	2003	MB O 345 C
20	165	NMB67101013234935	2003	MB O 345 C
21	166	NMB67101013234936	2003	MB O 345 C
22	167	NMB67101013234937	2003	MB O 345 C
23	168	NMB67101013234938	2003	MB O 345 C
24	169	NMB67101013234939	2003	MB O 345 C
25	171	NMB67101013234941	2003	MB O 345 C
26	172	NMB67101013234942	2003	MB O 345 C
27	173	NMB67101013234943	2003	MB O 345 C
28	174	NMB67101013234944	2003	MB O 345 C
29	175	NMB67101013234945	2003	MB O 345 C
30	176	NMB67101013234946	2003	MB O 345 C
31	177	NMB67101013234947	2003	MB O 345 C
32	178	NMB67101013234948	2003	MB O 345 C
33	179	NMB67101013234949	2003	MB O 345 C

Mercedes Benz Conecto O345C

1	()		3
3			3
4			3
5		0,05	2
6			2
7			3
8			3
9			3
10		0,05	2
11			1
12			3
13		0,05	2
14		0,20	2
15		0,30	2
16			1
17			2
18			2
19			
20			3
21		0,80	1
22			1
23	()		1
24	()		1
25		0,05	2
26		0,40	2
27			2
28		0,02	2
29			3
30	(850 kN)		1
31		0,50	1
32	(2)		2
33			2
34			2
35		0,10	2
36			2
37	()		2
38	()		2
1	1		3
2			3

1	18 (-100,)		3
2)	(-100,	0,70
3	,		2
4	(„ „)		3
5			2
6		0,15	2
7		0,20	2
1)	(, ,	1
2	,	(,	1
3)		0,50
4			1
5		0,50	1
6	-		1
7			-
8	-		1
9	-		1
10		0,50	2
11		0,25	2
12			2
1	/	0,15	150.000
2			1
3			2
5		0,2	-
6			2
1		- „ „	3
2			3
3		,	3
4			3
5			3
6			2

109421101	STAKLO, VETROBRAN O345C E2 2815X1497 SA NATP.	157	149	154	168	145	146	149	150	156
		157	158	160	164	167	171	175		
109748201	STAKLO, BOCNO 1410x915 IZJEDNA O345C	166	167							
110284201	STAKLO, VOZACKO 780X405 ISPRED POVLO. O345C/E2	146	153	154	156	162	164	165	166	167
110289301	STAKLO, BOCNO ISPOD POVLAGNOG DESNO O345C	171								
110291501	STAKLO, BOCNO POSLEDNJE DESNO O345C	158								
110293101	STAKLO, VRATA 1870X585 O345C 2./3. DESNO	145	148	148	149	153	161	167	168	169
		172	174	176	176					
114540101	STAKLO, BOCNO VOZACKO POVLAGNO O345C	169	178							

				"
				7
❖	3	,	5	
❖	6	.	10	
		35		
		33		245

(-R-43).
R-43.

(. . .).

• RAL 3001, RAL 9005 (RAL 9003 +
RAL 1015).

RAL 9005.

• 72 ().

72

75 €

• 064/880-2193.

• (MB O345C (2003) 14)

30

• 2
• 3 2
• 5 2
• 3 2
• 4 2
• 2 2
• 2 2

().

3-

3-

()

2

V

75. 76.

77.

(. 75.)

. 77. , :

1. je / /

- - -)

2. / / / /

e,

e,

(
)

)

(
)

(

-).

3. / /

/ / /

(
)

()

- 2. 4.
11.12.2014. 2 ()
- 3. () 08.01.2015.

78. 5. () 124/12),

75. 1. (1)-4)

1. / /

e,

e,

2. / /

3. / /

• 1. 3.
11.12.2014. 2 ()

• 2. () 08.01.2015.

(. . 76.)

1.

2011., 2012. 2013.

2011., 2012. 2013.

, (2011., 2012. 2013.

),

(_____)

6

1. (

),

1.000.000,00
1.000.000,00

2.

5%

(6)

18.2.

5%

18.2.

3.

(MB O345C (2003) 14)

5

30

4.

• 2	2
• 3	2
• 5	2
• 3	2
• 4	2
• 2	2
• 2	2

().

3-

2

(
):

VI.

78. 5. (. . . 124/12),
1)-4) 75. 1. 1)-4) 77. 1.

(. . . 77
)

5

75. 76.

79. 3.

VI

1.

1.1.

77. (. . 75. 76.),

1.2.

77

. 75. 76.

1.3.

. 79. . 3.

1.4.

1.5.

78. 5. (. . 124/12),

75. 1. (1)-4)

1.6.

1.7.

1.8.

77

1.9.

1.

50%,

(

1.10.

1.11.

75. (1 4).

1.12.

5.

77. 1. (1 4)

1.13. 10 %
75. 1. 5.

1.14.

1.15.

1.16.

(1)
75. 1. 1.
77. , ,
76. 4.
75. 1. 5.

1.17.

1.18.

1.19.

1.20.

1.21.

2.
2.1.

2.2.

2.3. 63. 2.

5 ()
29, 11000
-304/14»,
4087 «
nabavke@gsp.co.rs

email
+381 11 366
e-mail

2.4.

2.5.

2.6.

3.

3.1.

3.2.

(
e)

3.3.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

(. 4.3), 87. 5.

4.5.

-304/14".

-304/14".

4.6.

)

(

5.

5.1.

5

6.
6.1.

)

7.
7.1.

7.2.

7.3.

8.
8.1.

93. 1.

()

8.2.

8.3.

8.4.

8.5.

9.
9.1.

92. 1.

9.2.

92. 3.

9.3.

9.2

5

9.4.

10.
10.1.

—)
1. 2

(2

11.

1

().

11.

11.1.

(1) (2) (3) (4) (5)

11.2.

11.3.

(6)
(7)

(8)
(9)
(10)

11.4.

11.5.

11.6.

12.

12.1.

12.2.

14.

13.

13.1.

13.2.

13.3.

7 ()

13.4.

10 ()

13.6.

149. 3.

13.7.

13.8.

13.9.

13.10.

112.

2.

13.11.

151.

13.12.

151. 1.

13.13.

151. 2.

13.14.

151. 3.

13.15.

156.

: 840-742221843-57

• 80.000

80.000.000

• 0,1 %

80.000.000

: 253; : 97; : 97 50-016;
-304/14;

13.16.

www.kjn.gov.rs.

14.

14.1.

15%

a

. 86. 3.

14.2.

15.

15.1.

75. 76.

15.2.

()

« ».

15.3.

15.4.

15.5.

15.6.

15.7.

15.8.

15.9.

15.10.

16.

16.1.

16.2.

()

16.3.

(), a ,

(5 7

).

16.4.

17.

17.1.

17.2.

/

17.3.

/

(

...)

17.4.

/

17.5.

(

).).

18.

18.1.

18.2.

18.3.

. 36. 1. . 3)

. 39. 6.

18.4.

18.5.

18.2.,

18.6.

18.2.,

19.

19.1.

19.2.

19.3.

19.4.

3
5%
(- /)
/ =).

x

19.5.

20.

20.1.

20.2.

21.

21.1. 82. (124/12),

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

23. 25.

21.2.

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)

21.3.

(

21.2. 2. 1)
)

21.4.

22.

22.1.

(,),

/

4087.

29, 11000

+381 11 366-

23.

23.1.

(

..)

23.2.

3

23.3.

24.

24.1.

X

24.2.

" "

24.3.

7

3

6

5

24.4.

10

24.5.

35

24.6.

33

245

24.7.

24.8.

24.9.

24.10.

24.11.

24.12.

24.13.

24.14.

72

(

)

24.15.

24.16.

24.17.

72

75 €

24.19.
24.20.

24.21.

1 ()
().
() 1.
10% 4.

().
10%

3

10 ()
A 10

24.22.

1
()
() 1.
5% _____

().
5%
4. _____

3

A

1.

3

24.23.

(

a

)

1 ()

1.

()

4.

(/

).

10 ()

3

(

33

).

**

15%

VII

O

1-8

1)

/ / / /

1

1.

1

(

). 1

()
)

1 (1 -

, () 1

1)

:

2)

:

3)

:

4)

:

5)

:

6)

2)

2

(

) -

2.

()

(..)

)

/ / /

().

)

30%

)

7

3

6

5

10

35

33

245

)

(

)

30

(

)

)

3)

3

(3)

11.

(. . . 29/13).

3,

115.

1.

(

).

1,

2,

(

/).

3

- () -

4,

-

5,

- () -

) -

6,

7,

8,

3

3.

3

4

4)

4,

4

5)

5

5.

6)

6

(
6

(
)
(
)

5%

7)

7

7.

(
).
7

8)

B

8

(1) .

(4),
B

(
).

VIII

Mercedes Benz Conecto O345C						
.				-		/
1	()		3			-
3			3			
4			3			
5		0,05	2			
6			2			
7			3			
8			3			
9			3			
10		0,05	2			
11			1			
12			3			
13		0,05	2			
14		0,20	2			
15		0,30	2			
16			1			
17			2			
18			2			
19						
20			3			
21		0,80	1			
22			1			
23	()		1			
24	()		1			
25		0,05	2			
26		0,40	2			
27			2			

						2 2/6
--	--	--	--	--	--	----------

						/
28		0,02	2			
29			3			
30	(850 kN)		1			
31		0,50	1			
32	(2)		2			
33	,		2			
34			2			
35		0,10	2			
36			2			
37	()		2			
38	()		2			
I				-		

						/
1			3			
2	1		3			
II				-		
						/
1	18		3			
2	(-100,)	0,70	3			
3	(-100,)		2			

						2 3/6
--	--	--	--	--	--	----------

						/
4	(„ „)		3			
5			2			
6		0,15	2			
7		0,20	2			
III						
						/
1	(„ „)		1			
2	(„ „)		1			
3		0,50	1			
4			1			
5		0,50	1			
6	-		1			
7			-			
8	-		1			
9	-		1			
10		0,50	2			
11		0,25	2			
12			2			
IV						

		2 4/6
--	--	----------

						/
1	/	0,15	150.000			
2			1			
3			2			
5		0,2	-			
6			2			
V				-		

		2 5/6
--	--	----------

						/
1	"		3			-
2			3			
3	,		3			
4			3			
5			3			
6			2			
VI						

<u>1</u> MERCEDES BENZ 0345 C - (I+II+III+IV+V+VI)	
<u>1</u> MERCEDES BENZ 0345 C - (I+II+III+IV+V+VI)	

<u>33</u> MERCEDES BENZ 0345 C - - 33 X (I+II+III+IV+V+VI)	
<u>33</u> MERCEDES BENZ 0345 C - - 33 x (I+II+III+IV+V+VI)	

	2 6/6
--	----------

:	_____
---	-------

: _____ _____ _____ _____	_____

	_____ % 7 _____
--	-------------------------

:	
---	--

- | | |
|----|--|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |
| 6. | |
| 7. | |

3

	4
--	---

(
):

		(-)	(-)
(-):			
(-):			

		(-)	(-)
(-):			
(-):			

:

88.

	5
--	---

B

82. 1. 2.

- 6

1, 2 6

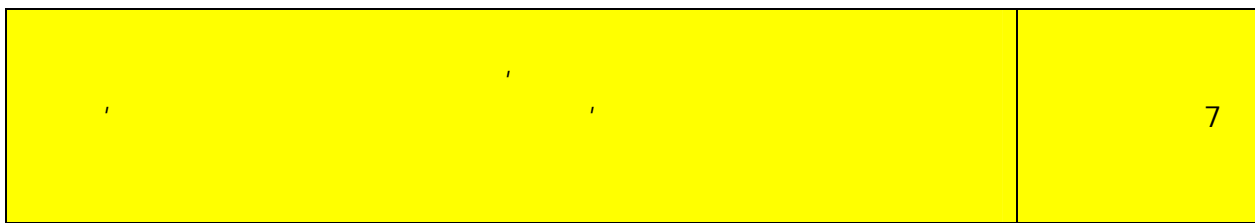
⋮	
⋮	
⋮	
⋮	

" " , 29 (:)
" " , ()

304/14. 33 5% MERCEDES BENZ 0345 C,

5%

29,



()

(

).
).

	8
--	---

B

1. _____ (_____ / _____), (_____)
(: _____), (_____)

..... (_____)
..... (_____)
..... (_____)

2. 29,
, . . . (: _____),
" " "

: BENZ 0345 C, 33 MERCEDES
-304/14 08.01.2015.
XIV-/__

—. 2014.

1.

XIV-/__ —. 2014.
-304/14 08.01.2015.

2.
7

3
6 5

— (_____),

33

3.

(-R-43).
43. -R-

(...).

RAL 3001,
1015). RAL 9005 (RAL 9003 + RAL
RAL 9005.

4.

5.

XIV-__/_/__.2014.

Mercedes Benz Conecto O345C

						/
1	()		3			
3			3			
4			3			
5		0,05	2			
6			2			
7			3			
8			3			
9			3			
10		0,05	2			
11			1			
12			3			
13		0,05	2			
14		0,20	2			
15		0,30	2			
16			1			
17			2			
18			2			
19						
20			3			
21		0,80	1			
22			1			
23	()		1			
24	()		1			
25		0,05	2			
26		0,40	2			
27			2			
28		0,02	2			
29			3			
30	(850 kN)		1			
31		0,50	1			
32	(2)		2			
33	,		2			
34			2			
35		0,10	2			

36			2			
37)		2			
38	()		2			
I	-					

						/
1			3			-
2	1		3			

II						/
1	(-100,)	18	3			-
2	(-100,)	0,70	3			
3	,		2			
4	(„ „)		3			
5			2			
6		0,15	2			
7		0,20	2			

III						/
1	(„ „)		1			-
2	(„ „ , „)		1			
3		0,50	1			
4			1			
5		0,50	1			
6	-		1			
7			-			
8	-		1			

9	-	1				
10		0,50	2			
11		0,25	2			
12			2			
IV						

						/
1	/	0,15	150.000			
2			1			
3			2			
5		0,2	-			
6			2			
V						

						/
1	" "		3			
2			3			
3	,		3			
4			3			
5			3			
6			2			
VI						

_____ : (_____ : _____), (_____ : _____).

$$\begin{aligned}
 & 6. \\
 & \quad 3 \\
 & 5\% \quad - \quad (\quad - / \quad) \\
 & \quad (\quad x \quad) / = \\
 & \quad .
 \end{aligned}$$

10

7.

1 ()

(

).

1.

10%

5.

(/

).

10%

3

10 ()

A

10

10%

10

7.

6.

()

()

8.

/

/

/

/

/

/ /
33

).
).

9.

1 ()

1.

5%

()

(/

).

5%

5.

3

72

5

A

1.

3

10.

1 ()

1.

()

(

).

1.

10 ()

A

3

(

33

)

11.

7

— %

10.

() _____ 45

12.

2.
0,5%

5%

().

13.

(

).
5

4. 13.

4. 13.
9.

14.

72
().

72
75 €

15.

10.

16.

17.

18.

19.

7 ()
5 ()

2 (),

IX

(. . . 104/46, . . . 16/65, 54/70 57/89,
.46/96), (". . . " . 3/2002), (. . . 29/02 30/02)
.34/02, 43/04)

: JK

: 07022662
: 100049398
: 105-500122-59

X

(. . . 104/46, . . . 16/65, 54/70 57/89,
.46/96), (. . . " . 3/2002), (. . . 29/02 30/02)
(.
.34/02, . . 43/04)

: JK

: 29,
: 07022662
: 100049398
: 105-500122-59

O

XI

1, 2 6

⋮	
⋮	
⋮	
⋮	

"", , 29 ()

: 33 MERCEDES BENZ 0345 C,
-304/14

29,

10 ()