

-08/17

60° C
110 bar 8

	3
II	5
III	5
IV	6
V		
75.	76.	
	. 77.	8
VI	12
VII	O	
	22
VIII	26
IX	42
X	43

K : 60° C
110 bar 8 -08/17

J

29,
: www.gsp.co.rs
39. 5. (124/12, 14/15
68/15) - , , 29,

60° C
110 bar 8 -08/17
(: 42924730 -)

.		
1	42924730 -	60 110 bar

(. 75.) (. 76.)

29, 11000

a
www.gsp.co.rs.
(

.)

5 () 011/366-4087
29, 11000
e-mail milena.martinovic@gsp.co.rs,

07 15
7-16

3 ()

« 8 : 27.03.2017. 09,00 60° C 110 bar
-08/17».

e-mail).

27.03.2017. 08,30
29, 11000

27.03.2017. 09,00
29, 11000

K

110 bar 8

-08/17

60° C

/
(...)

(

/

(

).

10

40

K

110 bar 8

-08/17

60° C

||

1.

:

" " "

: , 29,
: www.gsp.co.rs
: SR100049398
: 07022662
: 4931

2.

3.

4.

5.

6. : milena.martinovic@gsp.co.rs,

39.

|||

60° C

110 bar 8 -08/17

(: 42924730 -
)

.		
1	42924730 -	60 110 bar

IV

(

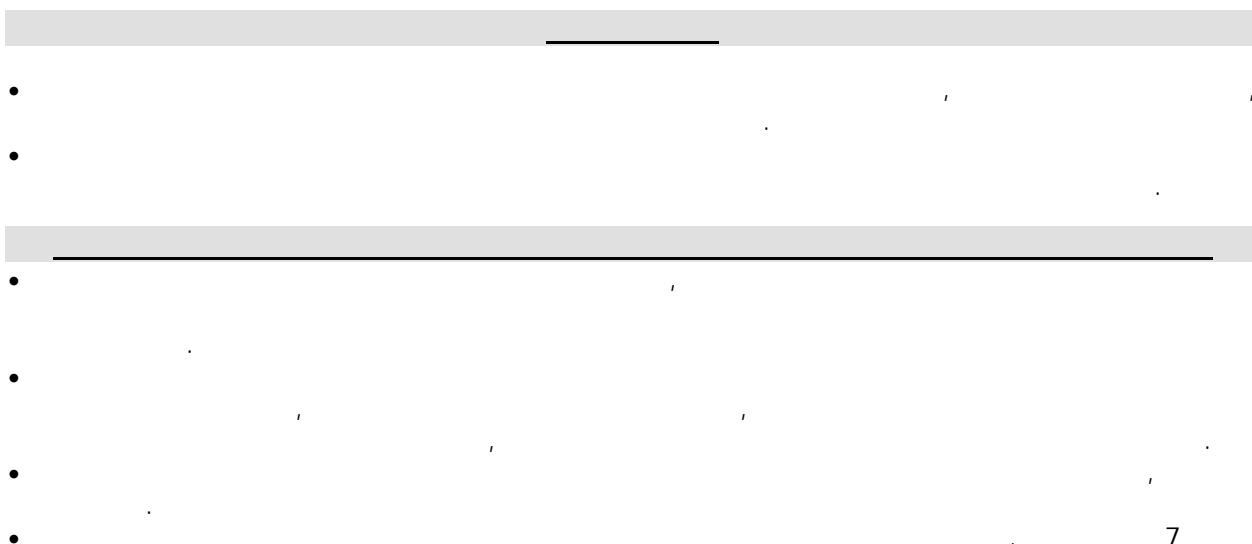
)

.			.
1.	110 bar	60	8

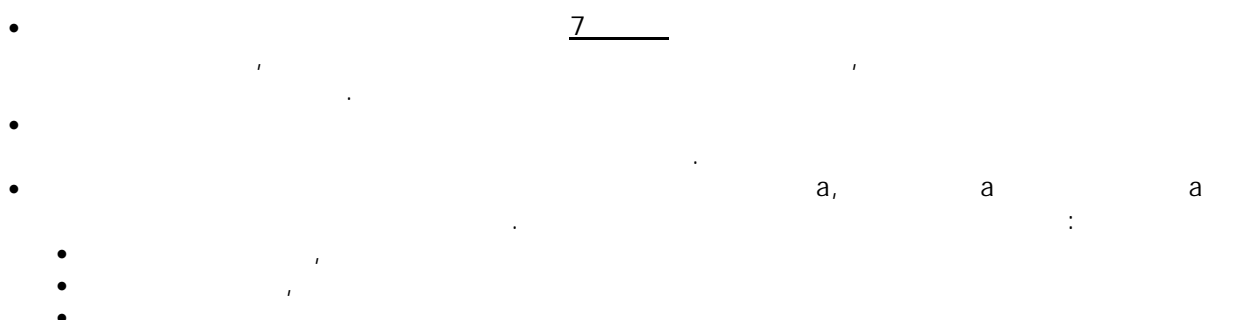
	60	110 bar
-	:	
-	:min 450 l/h
-	: min 110 bar
- Ma	:min 60
-	:~3- /230V/50Hz
-	:min2.3 kW
-	"START/STOP"	
-	:min 2 l
-	:min10 m
-	:

24

30



30



K

110 bar 8

-08/17

60° C

•
•
•
•
•

()
- , ... ().

().)

•
•

2

7

V

75. 76.

77.

75.)

(.

75.

1.

/

/

2.

/

/

e,

3.

/

/

(

/

/

)

(. 1-3).

K

110 bar 8

-08/17

60° C

1-3:
75. 76. - 7)

76.)

76.

1.

),

(

_____ : () .

(2014., 2015. 2016.).

2.

3.

)

2

(

(. 1-3).

K

110 bar 8

-08/17

60° C

76.

1-3:

75. 76.

7)

4. _____

()

5. _____

SRPS

ISO 9001, ISO 9001

SRPS ISO 9001, ISO 9001

SRPS ISO 9001

/ ISO 9001

6.

•

1

01.09.2016).

()

58-2016.

, <http://www.ats.rs>

7.

K

110 bar 8

-08/17

60° C

(6)

5%

3

3

(

)

18.2.

VI

1.

1.1.

(. 75. 76.),

1.2.

5

75. 76.

1.3.

. 79. . 3.

1.4.

1.5.

1.6.

1.7.

. 77.

1.8.

(

1.

50%,

1.9.

1.10.

75. (1, 2 4).

1.11.

77.

1.

(1, 2 4).

1.12.

10 %

75.

1.

5.

1.13.

1.14.

1.15.

(

1

75.

1.

).

1., 2. 4.

(

)

K

110 bar 8

-08/17

60° C

76.

75.

1.

5.

1.16.

1)

2)

1.17.

1.18.

1.19.

1.20.

2.

2.1.

2.2.

2.3.

63. 2.

5 ()

29, 11000

-08/17»,

4087

«

milena.martinovic@gsp.co.rs,

+381 11 366

e-mail

2.4.

2.5.

2.6.

3.

3.1.

3.2.

(

)

(7)

3.3.

(

)

(

15)

3.4.

K

60° C

110 bar 8

-08/17

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

(.4.4), 87. 5.

4.6.

-08/17".

-08/17".

4.7.

).

(

5.

5.1.

5.2.

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.

K

110 bar 8

-08/17

60° C

9.2.

9.3.

92.

3.

5

9.4.

10.

10.1.

(2

—
1. 2
):

II.

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.

15.

13.

13.1.

). (

13.2.

13.3.

63. 2.

K

60° C

110 bar 8

-08/17

13.4.

13.5.

od
40

13.6.

149. . 3. . 4.

13.7.

13.8.

13.9.

36. . 1. . 3)

13.10.

13.11.

11.9.

13.12.

151.

13.13.

151.

1..

13.14.

151. . 2.

13.15.

156.

: 840-30678845-06

60.000,00

; : 153

253;

: -08/17;

-08/17;

13.16.

<http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>.

14.

14.1.

5 %

. 86. . 4.

14.2.

14.3.

14.4.

(. . . 33/2013).

15.

15.1.

15.2.

()

75. 76.

«

».

15.3.

15.4.

15.5.

15.6.

15.7.

15.8.

15.9.

15.10.

16.

16.1.

16.2.

()

16.3.

() , a ,

(4 6

) .

16.4.

17.

17.1.

17.2.

17.3.

/

(

...)

17.4.

/

K

110 bar 8

-08/17

60° C

17.5.

18.

18.1.

18.2.

18.3.

36. 1. 3)

39. 6.

18.4.

112.

2.

18.5.

18.2.,

18.6.

18.2.,

19.

19.1.

19.2.

19.3.

19.4.

20.

20.1.

21.

21.1.

82.

23. 25.

1)

2)

3)

K
110 bar 8 -08/17 60° C
4)
21.2.

1)
2)
3)
4)
5)
6)
7)
21.3. 21.2. 2. 1)
()

22.
22.1. () /
4087. 29, 11000 +381 11 366-

23.
23.1. 5% 5.000.000,00
10.000.000,00

23.2.
23.3.
23.4.

24.
24.1.

X
24.2.
24.3.

K

110 bar 8

-08/17

24.4.

60° C

2

7

24.5.

7

24.6.

(

)

10%

30

10%

30

()

(

)

,

10 %

7

K

110 bar 8

-08/17

60° C

24.7.

()
5%
30

5%
30

a

()

5 %

7

K

110 bar 8

-08/17

60° C

VII

O

1-9

1)

/ / /

1

1

(

).

1

(

)

1

).

(

)

1

1)

2)

2)

2

(

).

)

(

)

)

-a.

)

45

2

45

45

)

30

2

2 ()

7 ()

a

) ()
40
()

) 24

3) - 3 (3) 12.
(. 86/15).

1) () ;
2) () . ()

(3) .
/

- 1,
- 2,
- () ,
- 3, ...).
- () - 4,
- () - 5,
- 7,
- 8.

3

3. 3
3

4)

4

4. 5

5) 5,

K

110 bar 8

-08/17

60° C

, <http://www.ats.rs>

7.

/

7

8)

8

(
8.

(
)
(
)

3

5%

9)

B

9

(1)

(5),
B

(
).

K

110 bar 8

-08/17

60° C

VIII

K

110 bar 8

-08/17

60° C

2
1/2

.		()		/	-	-
1.	60	8				

110 bar

	- /
60 110 bar	
: min 450 l/h	
: min 110 bar	
Ma : min 60	
: ~3- /230V/50Hz	
: min2.3 kW	
" "	
"START/STOP"	
"	
: min2 l	
: min10 m	
:	

K

110 bar 8

-08/17

60° C

2
2/2

	—
--	---

	—
--	---

	45
--	----

—	—
---	---

2	—
---	---

--	--

2.

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

3

K

110 bar 8

-08/17

60° C



4

(

).

5

(
):

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

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

88.

K

110 bar 8

-08/17

60° C

6

B

82. 1. 2.

75.	76.	7 1/2
-----	-----	----------

75. 76. (124/12, 14/15 68/15), :

1. / /

2. / /

3. / /

().

. 1., 2., 3.:

1.

2.

e,

(

)

)

)

(

).).

3.

(/ /)

K

110 bar 8

-08/17

60° C

75. 76.

7
2/2

1.

2.

3.

2
()

1. 2. 3.

1.

2.

3.

7

4.

()

5.

ISO 9001

SRPS ISO 9001,

9001,

/ ISO 9001

SRPS ISO

SRPS ISO 9001,

/ ISO 9001

6.

" (" - " , " - (" . " , " , 58-2016. 01.09.2016).),

()

, <http://www.ats.rs>

7.

K

110 bar 8

-08/17

60° C

		8
--	--	---

57/89, " 104/46 18/58, " " 16/65, 54/70
" 46/96) (. . 139/2014)

:	
:	
:	
:	

" " 29 ()
" 5% ()
60° C 110 bar 8 -08/17.
" " 29,
5%

K

110 bar 8

-08/17

60° C

9

B

1.

.....
.....
.....

()
()
()

2.

29,
)

60° C
110 bar 8
-08/17 07.03.2017.

XIV-

08/_ __.2017.

1.

2.

()
—

2 ()

a

2 ()

3.

()
()
... ()

x

4.

XIV-08/_____.2017.

		()		/		
1.	60 110 bar	8				

(_____), (_____).

e

5.

6.

1 () ().

() 1.
4. 30 10%

30

10%

5. 5.

K

110 bar 8

-08/17

60° C

a

/

...

()

(

)

10%

7

7.

1 ()

1.

5%

()

4.

30

5%

30

6.

4.

a

()

5 %

7

8.

45

2.

K

110 bar 8

-08/17

60° C

9.

2.

1 %

5%

K

10.

7

30

7

4.

/

11.

29.

()

()

10

12.

().

a

13.

5%

K

110 bar 8

-08/17

60° C

14.

15.

16.

17.

7 ()
5 ()

2 ()

K

110 bar 8

-08/17

60° C

IX

57/89, " .46/96) (" . 104/46 18/58, " . " . 16/65, 54/70
" . 139/2014)

.....
.....
.....
.....

JK

: 07022662
: 100049398
: 105-500122-59

29,

" "

O

10 %
30

K

110 bar 8

-08/17

60° C

X

57/89, " . 104/46 18/58, " . 16/65, 54/70
" . 46/96) (. . 139/2014)

.....
.....
.....
.....

JK

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

O

5 %
30