

21. 3. 2017
10:20:02

VZT1₁ VZT2₂ VZT3₃ UT3₄ UT4₅ VB₆ DB₇

OVLÁDÁNÍ

2

0/1/2 = VYP / UTL / KNF

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

Pondělí		Úterý		Středa		Čtvrtek	
00:00	2	00:00	2	00:00	2	00:00	2
00:00	0	00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0	00:00	0

POR

LOGIN

Pátek		Sobota		Neděle	
00:00	2	00:00	2	00:00	2
00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0
00:00	0	00:00	0	00:00	0

21. 3. 2017
10:20:43

VZT1

VZT2

VZT3

UT3

UT4

VB

DB

OVLÁDÁNÍ

2

0/1/2 = VYP / UTL / KMF

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek
00:00	2	2	2	2
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0

	Pátek
00:00	2
00:00	0
00:00	0
00:00	0
00:00	0
00:00	0

	Sobota	Neděle
00:00	2	2
00:00	0	0
00:00	0	0
00:00	0	0
00:00	0	0
00:00	0	0

POR

LOGIN

21. 3. 2017
10:20:54

VZT1

1

VZT2

2

VZT3

3

UT3

4

UT4

5

VB

6

DB

7

OVLÁDÁNÍ

2

0/1/2 = VYP / UTL / KMF

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek
00:00	2	2	2	2
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0

	Pátek	Sobota	Neděle
00:00	2	2	2
00:00	0	0	0
00:00	0	0	0
00:00	0	0	0
00:00	0	0	0
00:00	0	0	0

POR

LOGIN

21. 3. 2017
10:21:59

VZT1

1

VZT2

2

VZT3

3

UT3

UT4

5

VB

6

DB

7

OVLÁDÁNÍ

2

0/1/2 = VYP / UTL / KNF

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek
00:00	1	1	1	1
04:20	2	2	2	2
21:50	1	1	1	1
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0
00:00	0	0	0	0

	Pátek	Sobota	Neděle
00:00	1	1	1
04:20	2	2	2
21:50	1	1	1
00:00	0	0	0
00:00	0	0	0
00:00	0	0	0

POR

LOGIN

21. 3. 2017
10:22:20

UT3

UT4

PV1

1

2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

POR

LOGIN

Křivka

1-Stand.
2-komf.
3-čtium

1

Číslo křivky (1-5)

-20.0 °C

1. ekv. tepl. při

70.0 °C

-10.0 °C

2. ekv. tepl. při

65.0 °C

-8.0 °C

3. ekv. tepl. při

63.0 °C

-4.0 °C

4. ekv. tepl. při

59.0 °C

10.0 °C

5. ekv. tepl. při

46.0 °C

27.0 °C

6. ekv. tepl. při

37.0 °C

0.0 °C

Posun (přičítá se stále)

20.0 °C

Min. ekv. tepl.

90.0 °C

Max. ekv. tepl.

20.0 °C/h

Rampa (omezení rychlosti změny)

PAGE

1

21. 3. 2017
10:22:29

UT3

UT4

PV1

2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

POR

LOGIN

Aut. odstavení

18.0 °C

Venk. T. pro vypnutí okruhu

za:

10 min

17.0 °C

Venk. T. pro zapnutí okruhu

za:

10 min

0.0 °C

Venk. tepl. pro povolení odstavení okruhu v režimu útlu za:

10 min

-2.0 °C

Venk. tepl. pro potlačení odstavení okruhu v režimu útlu za:

10 min

Potlačit automatické vypnutí v útlu

Obecné

1 min

Doběh čerpadla

Poruchy

10.0 °C

O tuto T. přetápí

za:

60 min

10.0 °C

O tuto T. nedotápí

za:

60 min

95.0 °C

Maximální teplota

PAGE
2

21. 3. 2017
10:22:43

UT3

UT4

PV1

1

2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

POR

LOGIN

Křivka

1-Standard.
2-Konf.
3-Útlum

1

Číslo křivky (1-5)

-20.0 °C

1. ekv. tepl. při

70.0 °C

-10.0 °C

2. ekv. tepl. při

65.0 °C

-8.0 °C

3. ekv. tepl. při

63.0 °C

-4.0 °C

4. ekv. tepl. při

59.0 °C

10.0 °C

5. ekv. tepl. při

46.0 °C

27.0 °C

6. ekv. tepl. při

37.0 °C

0.0 °C

Poseun (přičítá se stále)

20.0 °C

Min. ekv. tepl.

90.0 °C

Max. ekv. tepl.

20.0 °C/h

Rampa (omezení rychlosti změny)

PAGE

1

21. 3. 2017
10:22:53

UT3

UT4

PV1

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

Aut. odstavení

SCHEMATA

18.0 °C

Venk. T. pro vypnutí
okruhu

za:

10 min

ČAS. PROG.

17.0 °C

Venk. T. pro zapnutí
okruhu

za:

10 min

EKV. KŘIV.

0.0 °C

Venk. tepl. pro povolení odstavení
okruhu v režimu útlum za:

10 min

NASTAVENÍ

-2.0 °C

Venk. tepl. pro potlačení odstavení
okruhu v režimu útlum za:

10 min

SERVIS

Potlačit automatické vypnutí v útlumu

Obecné

1 min

Doběh čerpadla

Poruchy

10.0 °C

O tuto T. přetápí

za:

60 min

POR

10.0 °C

O tuto T. nedotápí

za:

60 min

LOGIN

95.0 °C

Maximální teplota

PAGE
2

21. 3. 2017
09:50:18

UT1

UT2

1

2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

POR

LOGIN

Křivka

1-Stand.
2-konf.
3-čítání

1

Číslo křivky (1-5)

-20.0 °C

1. ekv. tepl. při

70.0 °C

-10.0 °C

2. ekv. tepl. při

65.0 °C

-8.0 °C

3. ekv. tepl. při

63.0 °C

-4.0 °C

4. ekv. tepl. při

59.0 °C

10.0 °C

5. ekv. tepl. při

46.0 °C

27.0 °C

6. ekv. tepl. při

37.0 °C

0.0 °C

Posun (přičítá se stále)

20.0 °C

Min. ekv. tepl.

90.0 °C

Max. ekv. tepl.

20.0 °C/h

Rampa (omezení rychlosti změny)

PAGE

1

21. 3. 2017
09:50:26

UT1 1

UT2 2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

Aut. odstavení

18.0 °C	Venk. T. pro vypnutí okruhu	za:	10 min
17.0 °C	Venk. T. pro zapnutí okruhu	za:	10 min
0.0 °C	Venk. tepl. pro povolení odstavení okruhu v režimu útlu	za:	10 min
-2.0 °C	Venk. tepl. pro potlačení odstavení okruhu v režimu útlu	za:	10 min
<input type="checkbox"/>	Potlačit automatické vypnutí v útlumu		

Obecné

1 min	Doběh čerpadla
--------------	----------------

Poruchy

10.0 °C	O tuto T. přetápí	za:	60 min
10.0 °C	O tuto T. nedotápí	za:	60 min
95.0 °C	Maximální teplota		

POR

LOGIN

PAGE
2

21. 3. 2017
09:50:34

UT1

UT2

1

2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

POR

LOGIN

Křivka

1-Stand.
2-Komf.
3-třítím

1

Číslo křivky (1-5)

-20.0 °C

1. ekv. tepl. při

70.0 °C

-10.0 °C

2. ekv. tepl. při

65.0 °C

-8.0 °C

3. ekv. tepl. při

63.0 °C

-4.0 °C

4. ekv. tepl. při

59.0 °C

10.0 °C

5. ekv. tepl. při

46.0 °C

27.0 °C

6. ekv. tepl. při

37.0 °C

0.0 °C

Posun (přičítá se stále)

20.0 °C

Mín. ekv. tepl.

90.0 °C

Max. ekv. tepl.

20.0 °C/h

Rampa (omezení rychlosti změny)

PAGE

1

21. 3. 2017
09:50:39

UT1

UT2

1

2

3

4

5

6

7

OVLÁDÁNÍ

SCHEMATA

ČAS. PROG.

EKV. KŘIV.

NASTAVENÍ

SERVIS

Aut. odstavení

18.0 °C

Venk. T. pro vypnutí
okruhu

na:

10 min

17.0 °C

Venk. T. pro zapnutí
okruhu

za:

10 min

0.0 °C

Venk. tepl. pro povolení odstavení
okruhu v režimu útlum za:

10 min

-2.0 °C

Venk. tepl. pro potlačení odstavení
okruhu v režimu útlum za:

10 min

Potlačit automatické vypnutí v útlumu

Obecné

1 min

Doběh čerpadla

Poruchy

10.0 °C

O tuto T. přetápí

za:

60 min

10.0 °C

O tuto T. nedotápí

za:

60 min

95.0 °C

Maximální teplota

POR

LOGIN

PAGE
2