

WNIOSEK
o zmianę nastaw regulatora pogodowego

Odbiorca:

wnioskuje o ustawienie regulatora pogodowego zainstalowanego w obiekcie- adres:
zgodnie z przedstawionymi danymi.

Układ c.o.

Typ regulatora

Krzywa grzewcza

Temperatura odniesienia c.o. „komfort”

Temperatura odniesienia c.o. „obniżenie”

Temperatura wyłączenia ogrzewania

Harmonogram włączenia/wyłączenia komfortu

| Godzina | 0,00 | 0,30 | 1,00 | 1,30 | 2,00 | 2,30 | 3,00 | 3,30 | 4,00 | 4,30 | 5,00 | 5,30 | 6,00 | 6,30 | 7,00 | 7,30 | 8,00 | 8,30 | 9,00 | 9,30 | 10,00 | 10,30 | 11,00 | 11,30 | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Poniedziałek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wtorek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Środa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Czwartek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Piątek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sobota | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Niedziela | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Godzina | 12,00 | 12,30 | 13,00 | 13,30 | 14,00 | 14,30 | 15,00 | 15,30 | 16,00 | 16,30 | 17,00 | 17,30 | 18,00 | 18,30 | 19,00 | 19,30 | 20,00 | 20,30 | 21,00 | 21,30 | 22,00 | 22,30 | 23,00 | 23,30 | |
| Poniedziałek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wtorek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Środa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Czwartek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Piątek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sobota | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Niedziela | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Uwaga: znakiem X oznaczyć godziny pracy układu ciepłowniczego w ‘komforcie’

Realizacja od dnia

Dostawca

Odbiorca

WNIOSEK
o zmianę nastaw regulatora pogodowego

Odbiorca:

wnosi o ustawienie regulatora pogodowego zainstalowanego w obiekcie- adres:
zgodnie z przedstawionymi danymi.

Układ c.w.u.

Typ regulatora

Temperatura odniesienia c.w.u. „komfort”

Temperatura odniesienia c.w.u. „obniżenie”

Harmonogram włączenia/wyłączenia komfortu

| Godzina | 0,00 | 0,30 | 1,00 | 1,30 | 2,00 | 2,30 | 3,00 | 3,30 | 4,00 | 4,30 | 5,00 | 5,30 | 6,00 | 6,30 | 7,00 | 7,30 | 8,00 | 8,30 | 9,00 | 9,30 | 10,00 | 10,30 | 11,00 | 11,30 | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Poniedziałek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wtorek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Środa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Czwartek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Piątek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sobota | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Niedziela | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Godzina | 12,00 | 12,30 | 13,00 | 13,30 | 14,00 | 14,30 | 15,00 | 15,30 | 16,00 | 16,30 | 17,00 | 17,30 | 18,00 | 18,30 | 19,00 | 19,30 | 20,00 | 20,30 | 21,00 | 21,30 | 22,00 | 22,30 | 23,00 | 23,30 | |
| Poniedziałek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wtorek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Środa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Czwartek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Piątek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sobota | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Niedziela | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Uwaga: znakiem X oznaczyć godziny pracy układu ciepłowniczego w „komforcie”

Realizacja od dnia

Dostawca

Odbiorca