

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/piec-akumulacyjny-stiebel-eltron-shs-4200-etw-420-plus-p-1515.html>



## Piec akumulacyjny STIEBEL ELTRON SHS 4200 (ETW 420 Plus)

|                  |   |
|------------------|---|
| Cena brutto      | <b>5 209,00 zł</b>                        |
| Dostępność       | <b>Do potwierdzenia</b>                   |
| Numer katalogowy | <b>sti200186</b>                          |
| Kod producenta   | <b>200186</b>                             |
| Kod EAN          | <b>4017212001868</b>                      |
| Producent        | <b>STIEBEL ELTRON - POLSKA Sp. z o.o.</b> |

### Opis produktu

#### Piec akumulacyjny STIEBEL ELTRON ETW 420 Plus z elektronicznym programatorem

##### Dane techniczne

Rodzaj: Piec akumulacyjny

Typ: ETW 420 Plus

Moc: 4,2 kW

Napięcie zasilania: 400V

Wymiary (wys./szer./gł.): 546/1385/218 mm

Ciężar: 224,5 kg

Kolor: RAL 9016

Piec akumulacyjny zintegrowany z elektronicznym regulatorem ładowania i regulatorem temperatury pomieszczenia. Panel obsługowy z wyświetlaczem LCD. Temperatura pomieszczenia regulowana w zakresie +5 do +30°C. Tygodniowy regulator temperatury pomieszczenia posiada dwa wstępnie zaprogramowane tryby pracy i jeden tryb do programowania indywidualnego. Funkcja "Start adaptacyjny" jako funkcja uczenia się w trybie programowania czasowego do zapewnienia temperatury komfortu. Oddzielnie programowalne tryby pracy: komfortowej, obniżenie nocne.

Moc przyłączeniowa może zostać w razie potrzeby zredukowana do 91,6 / 83,3 / 75% poprzez zmianę elektrycznego okablowania na listwie. Dwa wejścia dla sygnałów sterujących AC i DC. Możliwość podłączenia dodatkowej grzałki. Bardzo cicha praca wentylatora. Izolacja termiczna wysokiej jakości, zwiększająca zdolności zatrzymywania ciepła. Wyposażone w filtr powietrza. Blokada panelu obsługi przed niezamierzoną ingerencją w ustawienia. Montaż ścienny możliwy tylko w połączeniu ze wspornikami. Wsporniki można znaleźć w zakładce akcesoria.

### Karta katalogowa

[Karta katalogowa](#)

### Deklaracja zgodności

[Deklaracja zgodności](#)