

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/stacja-lutownicza-grotowa-hot-air-stamos-soldering-s-ls-16-basic-p-10178.html>



## Stacja lutownicza grotowa Hot Air Stamos Soldering S-LS-16 Basic

Cena brutto	<b>573,56 zł</b>
Cena netto	<b>466,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10021026</b>
Kod producenta	<b>10021026</b>
Kod EAN	<b>4250928631176</b>
Sku	<b>1000695</b>

### Opis produktu

Nazwa producenta: **S-LS-16 BASIC**

Profesjonalna stacja lutownicza niemieckiego producenta **STAMOS SOLDERING** wykonana z wysokiej jakości, oryginalnych komponentów. Urządzenie łączy w sobie kilka funkcji niezbędnych przy wykonywaniu **profesjonalnych prac lutowniczych** z układami elektronicznymi takimi jak **SOIC, QFP, PLCC, BGA, SMD, CHIP** itp. Urządzenie **sterowane jest w pełni cyfrowo** i kontrolowane przez zaawansowany układ **PID marki SAMSUNG** zapewniający bardzo precyzyjne sterowanie temperaturą. Kolba **HOT AIR** (wykorzystywana również jako **spawarka do plastiku**) posiada regulację siły nadmuchu powietrza oraz wskaźnik z kulką, pokazujący aktualną prędkość nadmuchu. Moduł kolby hot air **chłodzi się automatycznie**, co pozwala wydłużyć żywotność jej części konstrukcyjnych. Poszczególne urządzenia stacji Stamos Soldering działają niezależnie od siebie. Dzięki temu można prowadzić prace z włączonymi wszystkimi elementami jednocześnie, jak również z każdym z osobna.

W skład zintegrowanej stacji lutowniczej wchodzi urządzenia:

**Kolba lutownicza z opcją odsysania dymów lutowniczych:**

- - Napięcie robocze: AC 26 V
- - Moc wyjściowa: 75 W
- - Zakres temperatur: od 200 do 480 C
- - Stabilność temperatury: + / - 1 C
- - Typ wyświetlacza: LED
- - Napięcie grota:
- - Rezystancja grota:
- - Przewód chroniony silikonem odpornym na wysokie temperatury

**Kolba HOT AIR - SPAWARKA DO PLASTIKU:**

- - Napięcie robocze: 230 V / 50 Hz
- - Moc wyjściowa: 550 W
- - Przepływ powietrza: maks. 28 l / min
- - Zakres temperatur: od 100 do 480 C
- - Stabilność temperatury: + / -1 C
- - Typ wyświetlacza: LED
- - Źródło nadmuchu powietrza: pompa
- - Przewód chroniony silikonem odpornym na wysokie temperatury

**Parametry techniczne:**

- - Model - **S-LS-16 BASIC**
- - Nr katalogowy - **6133**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Zasilanie - **230 V**

- 
- - Moc - **720 W**
  - - Prąd znamionowy - **6 A**
  - - Moc kolby lutowniczej - **75 W**
  - - Zakres temp. kolby lutowniczej - **200-480C**
  - - Moc kolby gorącego powietrza - **550 W**
  - - Zakres temp. kolby gorącego powietrza - **100 do 480C**
  - - Zasilacz DC - **Nie**
  - - Cyfrowa stacja lutownicza - **Nie**
  - - Stacja lutownicza z płytka podgrzewającą - **Nie**
  - - Odsysanie dymu - **Tak**
  - - Przyciski pamięci - **Nie**
  - - Wyświetlacz - **LED**
  - - Chwytek próżniowy - **Nie**
  - - Przepływ powietrza - **28 l/min**
  - - Dł. przewodu zasilającego - **1,5 m**
  - - Wymiary (DxSxW) - **29,5 x 25 x 15 cm**
  - - Waga - **3,95 kg**
  - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **34 x 28 x 21 cm**
  - - Waga wysyłki - **5 kg**

**W komplecie znajduje bogaty zestaw akcesoriów:-** zintegrowana stacja lutownicza 3w1 (moduł sterujący, lutownica grotowa, moduł HOT AIR)- uchwyt kolby hot air- komplet 4 dysz hot air- kolba lutownicza z grotem oraz końcówką do odsysania dymów lutowniczych- kolba lutownicza z gąbką czyszczącą oraz z uchwytem na lut- zapasowy filtr do odsysania dymów lutowniczych- podnośnik komponentów (tzw. IC popper)- instrukcja PL