

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/stacja-lutownicza-grotowa-hot-air-stamos-soldering-s-ls-15-basic-p-10177.html>



Stacja lutownicza grotowa Hot Air Stamos Soldering S-LS-15 Basic

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 257,14 zł |
| Cena netto | 1 022,06 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 10021024 |
| Kod producenta | 10021024 |
| Kod EAN | 4250928631152 |
| Sku | 1000693 |

Opis produktu

Nazwa producenta: **S-LS-15 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** itp. Urządzenie **sterowane jest w pełni cyfrowo** i kontrolowane przez zaawansowany układ **PID** zapewniający bardzo precyzyjne sterowanie temperaturą. **Zastosowanie lutownicy** to między innymi montaż elementów elektronicznych w przemyśle, serwisowanie produktów elektronicznych w zakresie ich naprawy, kontroli oraz konserwacji, prace lutownicze wykonywane przez elektryków w wielu przedsiębiorstwach i instytucjach, lutowanie lub rozlutowywanie różnych elementów elektronicznych takich jak: SOIC, CHIP, QFP, PLCC, BGA, SMD, itp. **Poszczególne elementy stacji S-LS-15 Basic działają niezależnie od siebie.** Daje to możliwość prowadzenia prac ze wszystkimi urządzeniami włączonymi jednocześnie, jak również z każdym z osobna. Kolba lutownicza oraz kolba Hot Air zostały wyposażone w moduł sterowania **PID marki Samsung**. Pozwala on na kontrolowanie temperatury w czasie rzeczywistym, a także sprawia, że parametry są niezwykle stabilne. Ponadto **kolba Hot Air posiada regulację siły nadmuchu powietrza.** Jest też automatycznie chłodzona po wykonanej pracy, co **wydłuża żywotność elementów** konstrukcyjnych samej kolby. **Zastosowanie technologii IR podczerwieni** (w lampie), jako źródła ciepła, zapewnia doskonałe efekty: brak śladów na obrabianych materiałach oraz równomierne rozgrzanie elementów, które nie przegrzeją się w trakcie pracy.

Parametry techniczne:

- Model - **S-LS-15 Basic**
- Nr katalogowy - **6131**
- Napięcie - **230 V**
- Pistolet na gorące powietrze - **Tak**
- Moc - **1415 W**
- Prąd znamionowy - **10 A**
- Moc wyjściowa kolby lutowniczej - **75 W**
- Zakres temperatury kolby lutowniczej - **200 - 480C**
- Moc wyjściowa pistoletu na gorące powietrze - **700 W**
- Zakres temperatury pistoletu na gorące powietrze - **100 - 480C**
- Sprawdzanie zasilania - **Nie**
- Cyfrowa stacja lutownicza - **Nie**
- Stacja do lutowania gorącym powietrzem - **Tak**
- Stacja lutownicza z płytką podgrzewającą - **Tak**
- Odcięcie lutownicze - **Nie**
- Przyciski pamięci - **Nie**
- Wyświetlacz - **LED**
- Chwytek próżniowy - **Nie**
- Przepływ powietrza - **120 l/min**
- Stabilność temperatury - **+/-1C**
- Przewód zasilający - **1,5 m**
- Wymiary (DxSxW) - **29 x 36 x 33 cm**

-
- - Waga - **7,2 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **46 x 35 x 31 cm**
 - - Waga wysyłki - **9,7 kg**

W zestawie:

- - Stacja lutownicza
- - Kolba z grotem
- - Kolba na gorące powietrze
- - Stojak z suchą gąbką do lutownicy
- - Stojak na kolbę gorącego powietrza
- - IC Popper
- - Dysze gorącego powietrza - 4
- - Instrukcja PL

W zakładce DO POBRANIA znajduje się instrukcja obsługi w której szczegółowo opisane są wszystkie elementy urządzenia.