

Date tehnice

| parametru | unitate | valoare |
|------------------------------|----------------|----------------|
| Număr de identificare | - | RD-IW160 |
| Tensiune nominală | V | 230 |
| Frecvență | Hz | 50 |
| Tensiune in gol | V | 65 |
| Curent de sudura | A | 20-120 |
| Electrozi | mm | 1.6-2.50 |
| Tensiunea de ieșire nominală | V | 24.8 |
| Ciclu de lucru | % | 30 (25°C) |
| Eficacitate | % | 85 |
| Factor de putere | - | 0.93 |
| Clasa de izolație | - | F |
| Grad de protecție | - | IP21 |

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

Euromaster Import Export Ltd.

Adresa: Sofia 1231, Bulgaria, 246 Lomsko shausse Blvd.

Produs: Aparat de sudura

Trademark: RAIDER

Model: RD-IW160

este proiectat și fabricat în conformitate cu următoarele:

Directiva 2014/30/UE a parlamentului european și a consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică

Directiva 2014/35/UE a parlamentului european și a consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune

este în conformitate cu următoarele standarde:

EN 60974-1:2012

EN 50445 :2008

EN 60974-10 :2014

EN 61000-3-11:2000

EN 61000-3-12:2011



Locul și Data apariției:
Sofia, Bulgaria
October 28, 2019

Brand Manager:

Krasimir Petkov