

# Ruční přístroje





## RiOn

- Optimální poměr cena/výkon
- Nejvyšší kvalita
- Široký výběr příslušenství
- Jednoduchá obsluha
- Ergonomický
- Nenáročná údržba

### Využití:

Nejvyužívanější ruční horkovzdušný přístroj se širokým spektrem užití od svařování plastů, svařování izolačních fólií až po plachtovou architekturu.

|                   |   |               |
|-------------------|---|---------------|
| Napětí            | V   | 230 ~         |
| Výkon             | W   | 1600          |
| Frekvence         | Hz  | 50/60         |
| Teplota           | °C  | 20-650        |
| Množství vzduchu  | l/min.  | 250           |
| Rozměr            | mm  | Ø 100x340     |
| Hmotnost          | kg  | 1,3 s kabelem |
| Emise             | dB  | 64            |
| Ochranná třída II |  |               |
| Zkušební značka   |  |               |

### Typy provedení RiOn:

RiOn nasunovací obj.číslo **600075**



RiOn se závitem M10 obj.číslo **6600030**

RiOn se závitem M14 obj.číslo **6600029**



## RiOn Digital

- Navíc digitální ukazatel nastavené a skutečné teploty

|                   |   |               |
|-------------------|---|---------------|
| Napětí            | V   | 230 ~         |
| Výkon             | W   | 1600          |
| Frekvence         | Hz  | 50/60         |
| Teplota           | °C  | 20-650        |
| Množství vzduchu  | l/min.  | 250           |
| Rozměr            | mm  | Ø 100x340     |
| Hmotnost          | kg  | 1,3 s kabelem |
| Emise             | dB  | 64            |
| Ochranná třída II |  |               |
| Zkušební značka   |  |               |

### Typy provedení RiOn Digital:

RiOn DIGITAL nasunovací obj.číslo **600070**

RiOn DIGITAL se závitem M10 obj.číslo **6600071**

RiOn DIGITAL se závitem M14 obj.číslo **6600072**