



- **Piec rozplywowy komorowy RK180**

- Promieniowanie podczerwone
- maks. wielkość płytki 180 x 120 mm
- maks. temperatura 250°C



- **Piec rozplywowy komorowy RK300**

- Promieniowanie podczerwone
- maks. wielkość płytki 320 x 300 mm
- maks. temperatura 250°C



- **Piec rozplywowy komorowy RK320**

- Promieniowanie podczerwone + gorące powietrze
- maks. wielkość płytki 300 x 200 mm
- przystosowany do lutowania bezołowiowego
- maks. temperatura 290°C



- **Piec rozplywowy komorowy RK360**

- Promieniowanie podczerwone + gorące powietrze
- maks. wielkość płytki 330 x 220 mm
- przystosowany do lutowania bezołowiowego
- maks. temperatura 300°C



- **Piec rozplywowy tunelowy R260**

- Konwekcja wymuszona
- długość strefy grzejnej 860mm
- maks. szerokość płytki 260 mm
- przystosowany do lutowania bezołowiowego



- **Piec rozplywowy tunelowy R360**

- Konwekcja wymuszona
- długość strefy grzejnej 1400 mm
- maks. szerokość płytki 365 mm
- przystosowany do lutowania bezołowiowego



- **Piec rozplywowy tunelowy R460**

- Konwekcja wymuszona
- długość strefy grzejnej 2400 mm
- maks. szerokość płytki 460 mm
- przystosowany do lutowania bezołowiowego