



## PI 8600 TF

### FUNKCJONALNOŚĆ

---

**Wskaźnik ciepła resztkowego (HeatControl)**  
**Wykrywanie małych przedmiotów**  
**Trzy programy gotowe**  
**Automatyczne wyłączenie pola**  
**Timer**  
**Energooszczędność**  
**FlexiSpace**  
**Funkcja pauza**  
**Zabezpieczenie przed przegrzaniem**  
**Zabezpieczenie przed zalaniem panelu**  
**Szybki nagrzew**  
**ChildLock**  
**Minutnik**  
**Ilość szlifów : 4**  
**Funkcja PowerBooster : 5**  
**Liczba poziomów mocy (H) : 9**

### WYPOSAŻENIE

---

**Sterowanie płyty : Sensorowe +/-**  
**Rodzaj wyświetlacza : LED**

### POLA GRZEJNE

---

**Ø 21 cm z funkcją Power Booster : 4**  
**Ø 26 cm z funkcją Power Booster : 1**  
**Prawe tylne pole moc (kW) : 2.3/3.7**  
**Prawe tylne pole wielkość (cm) : 21**  
**Lewe przednie pole wielkość (cm) : 21**  
**Lewe przednie pole moc (kW) : 2.3/3.7**  
**Lewe tylne pole wielkość (cm) : 21**  
**Lewe tylne pole moc (kW) : 2.3/3.7**  
**Strefy bridge : 2**  
**Prawe przednie pole moc (kW) : 2.3/3.7**  
**Prawe przednie pole wielkość (cm) : 21**  
**Liczba pól grzejnych : 5**

### DANE TECHNICZNE

---

**Minimalna wymagana przestrzeń pod płytą : 2.5 cm**  
**Wymiary (SxWxG) : 90 cm x 5 cm x 52.2 cm**  
**Waga netto : 15.9 kg**  
**Rodzaj płyty : Indukcyjna**  
**Minimalna wymagana grubość blatu : 1,2cm / 2,8cm / 3,8cm**  
**Napięcie V : 400V**  
**Kolor wyświetlacza : czerwony**  
**Kolor powierzchni : Czarny**  
**Kolor płyty : Czarny**  
**Liczba palników/pól grzejnych : od 4**  
**Sterowanie : Sensorowe plus&minus**  
**Rodzaj wykończenia : Fazowane**  
**Moc całkowita płyty : 11.1 kW**  
**Pozycja sterowania : Front**  
**Częstotliwość : 50**  
**Pozycja przyłącza elektrycznego : Środek - tył**

### DANE LOGISTYCZNE

---

**SKU : 23100**  
**Limit piętrowania : 10**  
**Szerokość brutto : 99 cm**  
**Waga brutto : 17.1 kg**

**Objętość brutto** : 0.0761 m<sup>3</sup>

**Wysokość brutto** : 12.5 cm

**EAN** : 5906006231002

**Głębokość brutto** : 61.5 cm