



Piani cottura

CDOY6GRX

ENVIRONMENTAL PROPERTIES OR CHARACTERISTICS

Product recyclability

Recycled material in the product

Rare earths in the product, contains
at least (mg)

Precious metals in the product,
contains at least (mg)

Recycled material in the packaging

Possibility of reusing packaging

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|-----------------------|---------------|
| Modello | CDOY6GRX |
| Codice prodotto | 33802764 |
| Codice EAN | 8059019002705 |
| Tipo di piano cottura | Gas |
| Zone cottura | 4 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|--|
| Tensione (V) | 220-240 |
| Timer elettronico | No |
| IoT App | |
| IOT app available | hOn |
| Tipo di dispositivo di sicurezza per gas | Elettromagnetica per ciascun bruciatore |

PROGRAMMI E FUNZIONI

| | |
|--|-----------------------------|
| Tipologia 1° elemento riscaldante | Bruciatore a gas ausiliario |
| Tipologia 2° elemento riscaldante | Bruciatore a gas rapido |
| Tipologia 3° elemento riscaldante | Bruciatore a gas semirapido |
| Tipologia 4° elemento riscaldante | Bruciatore semirapido |
| Tipologia 5° elemento riscaldante | - |
| Tipologia 6° elemento riscaldante | - |
| ESTETICA | |
| Colore | Inox |
| Materiale del piano | Acciaio inox |
| Dispositivi di regolazione comandi | Manopole |
| Colore manopola | Inox |
| Tipo di griglia | Smaltata |
| Tipo di coperchio | Nessun coperchio |
| PERFORMANCE | |
| Potenza del 1° elemento riscaldante (W) | 1000 |
| Potenza del 2° elemento riscaldante (W) | 2700 |
| Potenza del 3° elemento riscaldante (W) | 1750 |
| Potenza del 4° elemento riscaldante (W) | 1750 |
| Potenza del 5° elemento riscaldante (W) | |
| Potenza del 6° elemento riscaldante (W) | |
| DIMENSIONI | |
| Dimensioni del vano per l'installazione (mm) | 560480X35 |
| Dimensioni del prodotto (mm) | 595X510X10 |
| Altezza del prodotto (mm) | 43 |
| Larghezza del prodotto (mm) | 595 |
| Profondità del prodotto (mm) | 510 |
| Altezza del prodotto imballato (mm) | 127 |
| Larghezza del prodotto imballato (mm) | 634 |

| | |
|--|------|
| Profondità del prodotto imballato (mm) | 556 |
| Peso lordo (kg) | 7,24 |
| Peso netto (kg) | 6,86 |