

# Roland VersaOBJECT CO-300i

## Stampante flatbed UV-LED

COD. DCUTC03IF



---

### DESCRIZIONE

**Porta la personalizzazione degli oggetti a nuovi livelli** con le nuovi stampanti flatbed UV della serie **VersaOBJECT CO-i**. La stampa UV digitale non è mai stata così versatile e la serie CO-i è la soluzione ideale per personalizzare pannelli e oggetti **fino a 242 mm** di spessore e può persino gestire superfici irregolari.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- **5 opzioni flatbed e 7 configurazioni di inchiostro:** possibilità di scegliere piano e configurazione inchiostro;
- **Straordinaria versatilità applicativa:** soluzione ottimale per espandere la propria attività;
- **Stampa su oggetti irregolari o curvi;**
- **Elevata riproducibilità dei colori:** gli inchiostri arancio e rosso ampliano la gamma cromatica.

---

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Metodo di stampa:** getto d'inchiostro piezoelettrico



## Oggetti stampabili

**Larghezza max:** 762 mm **[CO-300i-F2]** - 762 mm **[CO-300i-F2A]**

**Spessore max:** 242 mm

**Peso max:** 100 kg/m<sup>2</sup>

**Larghezza/lunghezza di stampa max:** 749 x 1.500 mm **[CO-300i-F2]** - 749 x 1.500 mm **[CO-300i-F2A]**

## Inchiostro

### Tipi:

Cartuccia ECO-UV (EUV5) da 220 ml (bianco)

Cartuccia ECO-UV (EUV5) da 500 ml (ciano, magenta, giallo, nero, rosso, arancione, gloss, primer)

### Colori:

Otto colori (ciano, magenta, giallo, nero, rosso, arancione, bianco, gloss)

Sette colori (ciano, magenta, giallo, nero, rosso, arancione, bianco)

Sette colori (ciano, magenta, giallo, nero, rosso, arancione, bianco) e primer

Sette colori (ciano, magenta, giallo, nero, rosso, bianco, gloss) e primer

Sei colori (ciano, magenta, giallo, nero, bianco, gloss) e primer

Sei colori (ciano, magenta, giallo, nero, bianco, gloss)

4 colori (ciano, magenta, giallo, nero)

**Unità di polimerizzazione dell'inchiostro:** lampada UV-LED integrata

**Risoluzione di stampa (punti per pollice):** max 1.440 dpi

**Connettività:** ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, commutazione automatica)

**Funzione risparmio energetico:** funzione di stand-by automatica

**Alimentazione:** 230V 16 A 2P+E

### Consumo energetico

**Durante il funzionamento (100% aspirazione):** 1,80 kW **[CO-300i-F2]** - 0,24 W **[CO-300i-F2A]**

**Modalità stand-by:** 0,08 kW

### Livello di inquinamento acustico

**Durante il funzionamento:** 80 dB (A) o inferiore **[CO-300i-F2]** - 70 dB (A) o inferiore **[CO-300i-F2A]**

**In stand-by:** 70 dB (A) o inferiore **[CO-300i-F2]** - 60 dB (A) o inferiore **[CO-300i-F2A]**



**Dimensioni (larghezza x profondità x altezza):** 1.928 x 2.384 x 1.469 mm **[CO-300i-F2]** - 1.928 x 2.384 x 1.469 mm **[CO-300i-F2A]**

**Peso:** 487 kg **[CO-300i-F2]** - 455 kg **[CO-300i-F2A]**

**Ambiente**

**Durante il funzionamento:** temperatura: da 20 a 32 °C, umidità: da 35 a 80% UR (senza condensa)

**Non in funzione:** temperatura: da 5 a 40 °C, umidità: da 20 a 80% UR (senza condensa)