

Siser Romeo Plotter da taglio - luce cm. 60

COD. DCUTRO



DESCRIZIONE

Stai cercando il plotter perfetto per portare la tua attività a un livello superiore? Non cercare oltre Romeo! Questo plotter ad alta definizione include tutte le incredibili caratteristiche di Juliet con una larghezza di taglio doppia, che ti consentirà di dimezzare i tempi di produzione. I dettagli più piccoli e i tagli a tutta lunghezza non sono un problema per Romeo. Dotato di lame di alta qualità e di funzioni che ricordano quelle dei plotter da taglio per grandi formati, Romeo è il leader dei progetti professionali. L'elegante touch screen include preimpostazioni specifiche per materiali Siser e la possibilità di utilizzare la telecamera integrata, in modo da poter stampare e tagliare con precisione e accuratezza. Abbinato a Leonardo Design Studio, Romeo ha il potere di trasformare le possibilità in realtà.

Romeo è un plotter da taglio ad alta definizione in grado di tagliare i dettagli più piccoli in una grande varietà di materiali. Romeo è stato progettato per i vinili a trasferimento termico Siser grazie alle impostazioni di taglio preinstallate, ma funziona perfettamente anche con altri materiali come cartoncino, adesivi, gomma EVA e molto altro. Taglia materiali in rotoli di larghezza massima 60 cm e fogli più lunghi. Romeo ti dà la libertà di creare alle tue condizioni e con i materiali che già conosci e usi quotidianamente. E' una macchina da taglio professionale completa di tutte le funzioni, silenziosa, veloce e in grado di tagliare disegni elaborati!



Un plotter potente non è nulla senza un software altrettanto affidabile. Ecco perché **Leonardo Design Studio** è stato creato per essere il software ideale da affiancare al plotter Romeo. Collega facilmente Romeo a Leonardo Design Studio tramite il **cavo USB** incluso o una **connessione WiFi** e sei pronto ad iniziare. La parte migliore? Leonardo Design Studio non è solo un software di taglio, ma anche un'area di lavoro **incredibilmente versatile**. Utilizza le funzioni e gli strumenti integrati per creare le tue opere d'arte da zero o per scaricare file già pronti da un'**ampia libreria di disegni e immagini**. Potrai anche visualizzare i campioni colore e le specifiche di ogni materiale Siser, imparare nuove tecniche con i video tutorial e molto altro, il **tutto all'interno di un unico software!**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistemi operativi compatibili: Windows 8.1; MacOS 10.15+

Larghezza/lunghezza massima (senza tappetino): 65 cm / (62,5 cm tagliabile) (L) x 457 cm (P)

Larghezza/lunghezza massima di taglio (con tappetino): 30 cm (L) x 60 cm (P)

Forza di taglio massima: 800 gf

Numero di teste della macchina: 1

Rilevazione contorno di taglio: tramite fotocamera

Alimentazione: 100-240V 1.5A (In) - 24V 2.7A (Out)

Motore: motore passo-passo

Memoria interna: 128 MB

Precisione di taglio: +/- 0,01 mm

Precisione ripetizione: 0,082 mm

Velocità massima di movimento: 700 mm/s

Velocità massima di taglio: 600 mm/s

Interfaccia di connessione: USB, chiavetta USB, WiFi

Potenza: < 100 W

Ambiente operativo: 5 - 35°C

Livello acustico di rumore (in funzione): < 78 dB

Livello acustico di rumore (in standby): < 48 dB

Dimensioni: 92 (L) x 20 (P) x 18 (A) cm

Peso: 9,5 kg

Dimensioni (imballo): $100 (L) \times 30,5 (P) \times 28,5 (A) cm$



Peso (imballo): 16,1 kg

Contenuto: Romeo plotter, porta lama, 2 lame 45°, lama 60°, adattatore pennarelli, cavo USB, cavo alimentazione, manuale d'uso, tappetino di taglio (12x12"), foglio di protezione, porta rotolo, 2 fogli PS Film