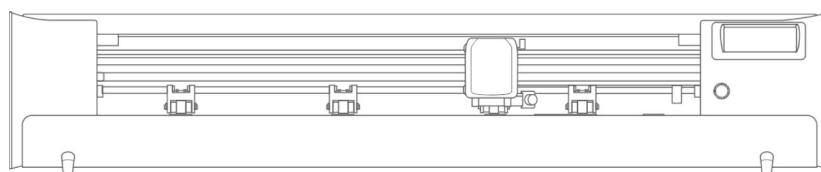


Plotter da taglio Romeo™ scheda tecnica



Sistemi operativi compatibili	Windows 8.1, MacOS 10.15+
Larghezza/lunghezza massima (senza tappetino)	65cm/(62,5cm tagliabile) (L) x 457cm (P)
Larghezza/lunghezza massima di taglio (con tappetino)	30cm (L) x 60cm (P)
Forza di taglio massima	800gf
Numero di teste della macchina	1
Rilevazione contorno di taglio	Fotocamera
Alimentazione	100–240V 1,5A (In) 24V 2,7A (Out)
Motore	Motore passo-passo
Memoria interna	128MB
Precisione di taglio	+/- 0,01mm
Precisione ripetizione	0,082mm
Velocità massima di movimento	700mm/s
Velocità massima di taglio	600mm/s
Interfacce di connessione	USB, chiavetta USB, WiFi
Potenza	< 100w
Ambiente operativo	da 5°C a 35°C
Livello acustico di rumore (in funzione)	< 78dB
Livello acustico di rumore (in standby)	< 48dB
Dimensioni	92 cm L x 20 cm P x 18cm A
Peso	9,5 kg
Dimensioni dell'imballo	100 cm L x 30,5 cm P x 28,5 cm A
Peso dell'imballaggio	16,1 kg
Contenuto	Romeo™ plotter, porta lama, 2 lame 45°, lama 60°, adattatore penerelli, cavo USB, cavo di alimentazione, manuale d'uso, tappetino da taglio (12x12"), foglio di protezione, porta rotolo, 2 fogli di PS Film