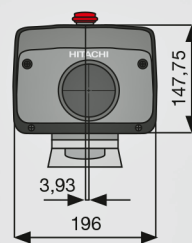
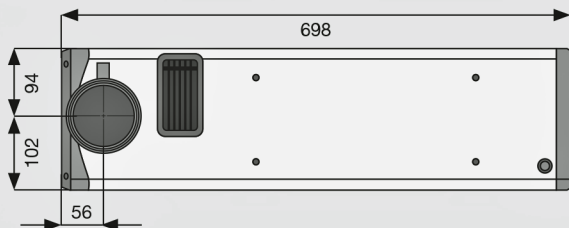


Serie Hitachi	LM-C310S	LM-C330S	LM-C310P	LM-C330P
Tecnologia Laser	CO2, Vettoriale			
Potenza Laser	10W	30W	10W	30W
Lunghezza d'onda	9,3 μm (es. PET), 10,2 μm (es. OPP, PP, PE), 10,6 μm (es. Carta, Cartone, Vetro)			
Area di stampa (mm) / Spot size (μm)	60 × 60 / 385 (Standard) 75 × 75 / 506 (Opzionale) 100 × 100 / 810 (Opzionale) 150 × 150 / 1296 (Opzionale) 200 × 200 / 1660 (Opzionale) 250 × 250 / 2213 (Opzionale)		60 × 60 / 192 (Standard) 75 × 75 / 253 (Opzionale) 100 × 100 / 405 (Opzionale) 150 × 150 / 648 (Opzionale) 200 × 200 / 830 (Opzionale) 250 × 250 / 984 (Opzionale)	
Red Aim Beam Pointer	Opzionale (Rosso a semiconduttore, lunghezza d'onda 655 nm, Laser Classe 2)			
Interfaccia Utente	Pannello touch screen 10,4" colori/PC			
Otturatore	Automatico Elettromeccanico			
Protezione	IP 54			
Interfaccia di comunicazione	Ethernet, USB per gestione testi e backup			
Peso	17 kg	25 kg	17 kg	25 kg
Dimensioni	196 × 148 × 698 (mm)	216 × 179 × 709 (mm)	196 × 148 × 698 (mm)	216 × 179 × 709 (mm)
Segnali di Stato	Flexible I/O Configuration			
Indicatori di Stato	Pronto (Pronto)/Warning (Giallo)/Allarme (Rosso)			
Alimentazione	AC100 ~ 120V ± 10 %, AC200 ~ 240 V ± 10 % (50/60 Hz)			
Potenza assorbita	300VA	600VA	300VA	600VA
Temperature d'esercizio	5 ~ 40 °C			
Umidità	35 ~ 95 %			

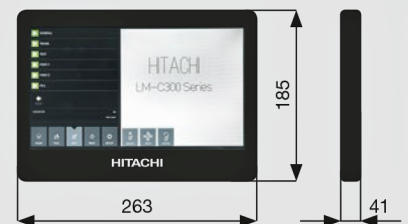
- Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd. (Hitachi) non sarà responsabile per eventuali perdite di produzione o di qualsiasi danno prodotto a causa di problemi o malfunzionamenti del prodotto.
- Hitachi migliora continuamente i propri prodotti. Si riserva pertanto il diritto a modificare il design e/o le specifiche senza preavviso.

Dimensioni del Laser e Pannello touch-screen (mm)

LM-C310S



Pannello touch-screen



LM-C330P

