

VILLA

Laser Fibra Portatile

La gamma di marcatori laser portatili Pryor è ideale se varietà e versatilità sono importanti per le vostre applicazioni. Questa macchina è portatile ma allo stesso tempo robusta e può essere avvicinata a pezzi di ogni dimensione che devono essere marcati, anche di materiali non omogenei.

I laser forniscono la più grande versatilità nella marcatura, dato che permettono la creazione di marchi dettagliati ed esteticamente gradevoli, come loghi e codici bidimensionali.



CARATTERISTICHE STANDARD

- Il carrello viene fornito di serie, con controller integrato
- Interruttori di sicurezza integrati
- Possibilità di testina di scansione laser con potenza e lenti diverse da standard
- Finestra protettiva e di osservazione a tenuta di luce laser
- Cavo in fibra ottica da 3m in tubo protettivo, con collimatore/isolatore da 8 mm
- Luce LED integrata per illuminare l'area di marcatura, con sensore di movimento
- Due grandi maniglie ergonomiche per un facile utilizzo

APPLICAZIONI

- Per componenti grandi e difficili da spostare
- Stoccaggio di acciaio
- Tubature / Oleodotti / Gasdotti
- Fusione / Forgiatura
- Marcatura telai e motori
- Edilizia

DATI TECNICI				● Standard ○ Opzion.	Prodotto / Codice Opz.
Area di marcatura	115mm x 30mm	Altre opzioni disponibili su richiesta		●	MCYPL1130U
Peso	Testata & Unità di Controllo = 7kg Con carrello = 150kg			● ●	- -
Dimensioni	W: 260mm H: 326mm D: 464mm (Testata) W: 772mm H: 1208mm D: 575mm (Con carrello)			● ●	- -
Sorgente Laser	Source 20W 50W	Gamma Frequenza 20kHz – 200kHz 20kHz – 200kHz	Forma d'onda (s) 100ns 100ns	● ○	- OPTL50W
Lunghezza cavo	5m			●	-
Alimentazione	230V 50Hz / 110V 60Hz			●	-
Velocità massima	5000mm/sec			●	-
Temperatura operativa	0°C - 42°C			●	-
Raffreddamento	A ricircolo d'aria			●	-