

# iLASER BOX

Stazioni di marcatura laser

**tradex** >  
ETICHETTATURA E MARCATURA



## IDEALE PER



### Multi-uso

Compatibile con tutti i laser MACSA

### Sicura

Classe di protezione 1, per lavorare in massima sicurezza

### Semplice

Facile da installare e da utilizzare

#### Caratteristiche principali

Le Laser Box di Macsa sono stazioni di marcatura laser compatte, economiche e facili da installare.

Con iLaserBox, i laser possono operare in sicurezza secondo lo standard di Classe 1, in applicazioni di marcatura semi-manuale e con basso carico di lavoro.

Macsa iLaserbox è la soluzione perfetta per chi si avvicina per la prima volta alla marcatura laser. La stazione è perfetta per piccole applicazioni di marcatura.

È stato progettato per essere compatibile con qualsiasi tecnologia laser sviluppata da Macsa.

Grazie al software Marca, è molto semplice codificare e contrassegnare in modo coerente e preciso testo, codici a barre e altri file grafici.

## Applicazioni

Settore automotive



Settore metalmeccanico



Settore metallurgico



Modello	iLASER BOX
Alimentazione	150 VA
Dimensione massima oggetti	Laser Box 450 300 (X) x 158 (Y) x 315 (Z) mm Laser Box 600 400 (X) x 318 (Y) x 338 (Z) mm Laser Box 1000 700 (X) x 318 (Y) x 550 (Z) mm
Peso	Laser Box 450: 25 Kg Laser Box 600: 101 Kg Laser Box 1000: 250 Kg
Luce interna	LED
Raffreddamento	Aria
Classe di protezione	Classe 1
Compatibilità sistema	Laser CO2/YAG/Fibra MACSA (può variare in base al modello di stazione)
Ingombri stazione	450 (W) x550 (H) x515 (L) mm 600 (W) x810 (H) x750 (L) mm 1.000 (W) x2.000 (H) x1.000 (L) mm



450x550x515 mm (WxHxL)



600x810x750 mm (WxHxL)



1.000x2.000x1.000 mm (WxHxL)

