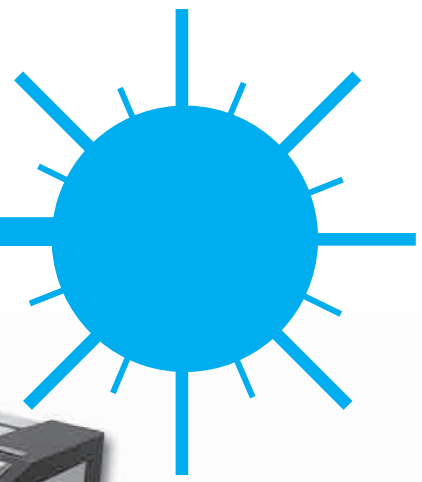


# GAMMA 600



LASER Co2 PER TAGLIO ED INCISIONE

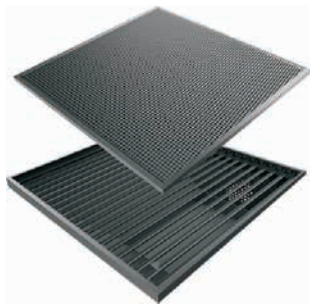


AREA DI TAGLIO 600 x 400 mm  
ingombro ridotto (950mm x 740mm x 450mm)

POTENZA 60 W  
tubo laser Co2 sigillato



PRECISIONE  $\pm 0.05\text{mm}$   
utilizza lenti americane II-VI  
VELOCITA' 0-48.000mm/min  
assicurata da driver di ultima generazione



DOPPIO PIANO DI LAVORO IN DOTAZIONE  
per taglio o incisione  
PUNTATORE  
per posizionamento veloce



## ESEMPI DI LAVORAZIONI



# RES



## LASER Co2 PER TAGLIO ED INCISIONE GAMMA 600



| CARATTERISTICHE TECNICHE |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Tipo di Laser            | CO 2 sigillato              |
| Potenza Laser            | 60w                         |
| Area di Taglio           | 600mm x 400mm               |
| Tavolo di lavoro         | Sollevamento manuale        |
| Dimensioni ingombro      | 950mm x 740mm x 450mm       |
| Velocità di incisione    | 0-48,000mm/min              |
| Accuratezza              | ±0.05mm                     |
| Voltaggio                | AC 220V ±10%, 50 Hz         |
| Consumo approssimativo   | <1000w                      |
| Temperatura di utilizzo  | 0-45°                       |
| Umidità                  | 5-95%                       |
| Altezza minima carattere | 1x1mm                       |
| Formati file supportati  | BMP, PLT, DST, DXP, and AI  |
| Sistema motori           | Passo passo                 |
| Raffreddamento           | Ad acqua con Chiller        |
| Software in dotazione    | DSP control system          |
| Software compatibili     | CorelDraw AutoCAD Photoshop |



IMPORTATORE ESCLUSIVO :  
Res di Mario Sinatra  
via Cavour 99  
21050 Castelseprio  
Tel +39 0331-360155  
Cell +39 348-7478846  
www.alfadna.com  
info@alfadna.com

AGENTE DI ZONA :