



PIEGA PLEXIGLASS MOD. QUARZ 1000, 1200, 1500, 2000

CARATTERISTICHE

COD: 600038/600039/600040/600041



**LEGGI
QR CODE
PER + INFO**

Il modello QUARZ è un apparecchio ideato per la piegatura di lastre termoplastiche PMMA PVC, PS, PP, PC dallo spessore di 5 mm fino ad un max di 15mm.

Per spessori fino a 5/6-7 mm il riscaldamento avviene ad irraggiamento da un solo lato. Invece per spessori superiori fino ad un max di 15 mm la lastra deve essere capovolta più volte.

La resistenza tubolare corazzata quarzo è alloggiata tra due profilati appoggio pezzo, ad apertura simmetrica regolabile in continuo da 6 a 60 mm, atti a determinare una zona lineare di riscaldamento localizzata e uniforme sul pezzo.

+ CARATTERISTICHE TECNICHE

- Spessore piegabile da 3 a 15 mm
- larghezza zona riscaldabile da 6 a 60 mm.
- Potenza resistenza 130w. mt lineare
- Alimentazione idrica a perdere o a ricircolo.
- Regolazione elettronica calore
- Squadra posizionamento pezzo da piegare
- Struttura realizzata interamente in alluminio
- Lunghezza utile lavoro: 15mm.
- Spessore max lavoro: 15mm.
- Ingombro lunghezza: 1200mm.
- Ingombro larghezza: 150mm+squadra
- Ingombro altezza:150
- Peso: 10Kg
- Luce utile lavoro: 1050



PER MAGGIORI INFO
VISITATE **MARGRAFITALY.IT**