

## MULTIBI 2G - Varmbockningsmaskin

### Multi-bockning - bilateralt uppvärmning.

MULTIBI 2 varmbockningsmaskin har konstruerats och byggts att värma plaster såsom PMMA, PC, PS och andra, så att de kan böjas utan att defekter eller bränd insidan eller utsidan av materialet sker.

MULTIBI 2G - varmbockningsmaskin har en väl definierad uppvärmningsyta, vilket gör det lätt att utföra både bockar med radie och kontrollera radiens längd.

MULTIBI 2G - kan värma skivans båda sidor (avseende tjocklekar 10 – 12 mm) eller kan vändas för att värma två områden samtidigt. Värmeaggregaten kan vändas för att bocka fler falskar.

### MULTIBI 2G har följande kännetecken:

- Uppvärmd längd 2000 mm och 3000 mm.
- Uppvärmd yta från 7 till 40 mm
- Max. bredd 12-10 mm
- Modeller med 1 - 2 - 3 - 4 enheter och med särskilda pressdelar-enheter



Teknisk specifikation – MULTIBI 2G			
Beskrivning	Enhet	2000 2G	3000 1G
A	mm	2400	1650
B	mm	1300	3600
C	mm	1100	3000
C1	mm	800	800
C2	mm	800	800
D	mm	1700	1000
Spänning	Volt.	220	220
Max Effekt	Watt.	3000	2000
Spänning motstånd	V	min. 28 - max 33	min. 28 - max 33
Uppvärmd yta	mm	min. 7 - max 40	min. 7 – max 40
Minsta center mellan två veck	mm	35	40
Vikt	Kg.	220	250
Kylning		obligatorisk	obligatorisk