

# BANK

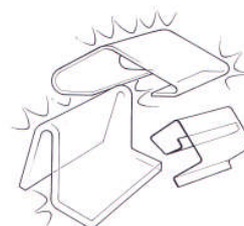


- Riscaldatrice da banco  
Pieghatrice monopiega - monolaterale
- Lunghezza utile 1500 mm
  - Apertura regolabile da 5 a 35 mm
  - Spessore max. lastra 8 mm

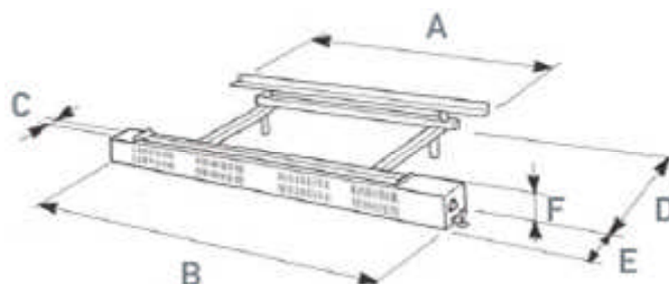
## La tecnologia al servizio della lavorazione delle materie plastiche

La riscaldatrice da banco BANK è stata progettata e costruita per riscaldare materie plastiche quali PMMA, PC, PS e altri, e poterli piegare senza creare striature e bruciature interne ed esterne al materiale.

Questa riscaldatrice ha la zona di irraggiamento bene delimitata da un sistema di raffreddamento, che consente di piegare il materiale utilizzato e di controllarne il raggio.



Descrizione	U di misura	1500
A	mm	1500
B	mm	1920
C	mm	6Min-40Max
D	mm	780
E	mm	120
F	mm	150

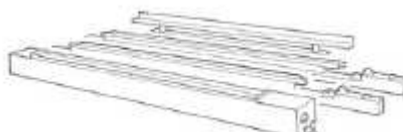


Descrizione	U di misura	1G	BANK 2	BANK 3	BANK 4
Alimentazione	Volt	220			
Potenza Max	Watt	1500	3000	4500	6000
Zona riscaldata		Min 6mm - Max 50mm			
Interasse minimo tra due pieghe		Min 40 mm			
Lunghezza riscaldamento	mm	1500			
Raffreddamento		Obbligatorio			
Peso	Kg	27	30	33	36

Con il montaggio di uno o più gruppi AUS sulla BANK, creiamo la macchina denominata BANK 2/3/4 che consente l'esecuzione contemporanea di 2/3/4 pieghe.



BANK 2



BANK 3



BANK 4

La regolazione della temperatura e della zona irraggiata sono indipendenti