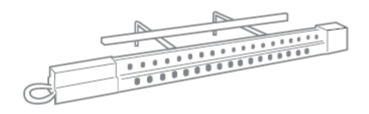


SOTA



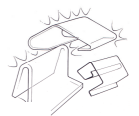
Riscaldatrice monopiega inferiore.

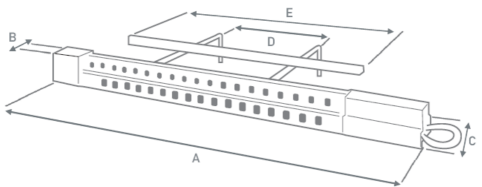
- Lunghezza di riscaldamento 1000 - 2000 - 3000 mm
- Da 10 a 80 mm di irraggiamento
- Spessore max. riscaldabile 15-20 mm. o raggiature 50 mm

La tecnologia al servizio della lavorazione delle materie plastiche

La riscaldatrice SOTA è stata progettata e costruita per riscaldare le lastre di materie plastiche, così da poterle piegare senza striature interne e/o esterne.

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		SOTA 1000	SOTA 2000	SOTA 3000
Α	mm	1900	2900	3900
В	mm	160	160	160
С	mm	330	330	330
D	mm	670	1340	2010
E	mm	1080	2080	3080

Descrizione	1000	2000	3000
Alimentazione	220 V.	220 V.	220 V.
Frequenza	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Potenza Max	1000 VA	2000VA	3000VA
Zona Riscaldata	Max. 80 Min. 10	Max. 80 Min. 10	Max. 80 Min. 10
Raffreddamento	Obbligatorio	Obbligatorio	Obbligatorio
Lunghezza Riscaldamento	1000	2000	3000
Peso	Kg. 50	Kg. 60	Kg. 70