

Utilaje:

- tamplarie PVC & aluminiu
- sticla & geam termopan
- panel compozit

Masina de sudat la un cap, automata
WM1L-E



Caracteristici:

Sudeaza profile din PVC la 90° dar si unghiuri intermediare (intre 40° si 180°)

Limitarea standard a cordonului de sudura la 2 mm (la cerere 1 mm)

Topirea profilelor cu 2,5 mm din fiecare parte

Control automat al temperaturii in placa de sudura

Control automat al timpilor de topire

Control automat al timpilor de sudura

Ajustarea presiunii de sudare

Protectie integrala a zonei de lucru, a placii de topire si cilindrilor de presare

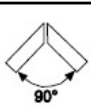
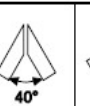
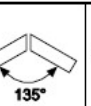
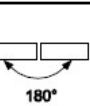
Ciclul de lucru si restul functiilor controlate de card electronic (DCS) si temporizatori

Suport de profile pentru schimbarea rapida a bacurilor

Ciclu de lucru controlat pe baza de timp

Posibilitatea de a repeta pozitionarea profilelor in cazul unei pozitionari gresite

Brate de suport a profilelor

TYPE		 90°	 40°	 135°	 180°	VOLTAGGIO	POTENZA PIASTRA	PRESSIONE ARIA	DIMENSIONI	PESO
WM1L-E		A) min 30 max 200 mm. B) 140 mm.	A) min 30 max 200 mm. B) 95 mm.	A) min 30 max 200 mm. B) 160 mm.	A) min 30 max 200 mm. B) 150 mm.	220 v - 50 Hz	1800 W	6 - 7 bar	650 x 580 x 1700 mm.	185 Kg.