






SL6 Q

SALDATRICE A 6 TESTE CNC 6 HEADS CNC WELDING CENTRES



Modello / Model	A	B	C	Kg
3200x2800 	5250	2200	1650	2800
2800x1800 	4250	2000	1650	2700
 400V	400v			
 15 kW	15 kW			
 180 NI/min. 6,5 bar	180 NI/min. 6,5 bar			

SALDATRICE A 6 TESTE CNC

Per la saldatura contemporanea di un quadro di PVC in posizione orizzontale completo di traversa. La saldatura della traversa viene effettuata senza eseguire lavorazioni esterne sul profilo, solo intestando il traverso stesso.

Caratteristiche:

- Semplice posizionamento dei profili da saldare
- Posizionamento elettronico dei 7 assi controllati con motori Brushless
- Tolleranze di taglio profilo saranno suddivise su tutti e 4 gli angoli
- Cordolo di saldatura cambio automatico 0.2÷2mm (optional)
- Sistema sostituzione rapida controsagome di saldatura
- Sistema sostituzione rapida tela antiaderente
- Elettronica-PC con monitor 17" TFT e tastiera
- Settaggio automatico bruciatura 5÷6mm senza necessità di regolazione
- Altezza profilo 35 ÷ 180 mm
- Larghezza profilo 40 ÷ 140 mm

6 HEADS CNC WELDING CENTRES

For the simultaneous welding of a complete PVC square in horizontal position.

The main features of the machine are:

- Easy positioning of the profiles to be welded
- Electronic positioning of the 7 axis with Brushless motors
- Cut and welding tolerances will be subdivided on the 4 corners of the profile
- Automatic change system for 0,2 ÷ 2mm welding restriction (optional)
- Quick change system for countershims
- Selftensioning system for fast exchange of the te on foil on the welding plates
- PC console with monitor 17" TFT and keyboard
- 5÷6mm Self adjusting burn-o
- Profile Height 35÷180 mm
- Profile Width 40÷140 mm

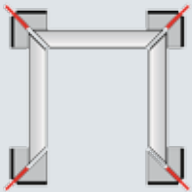
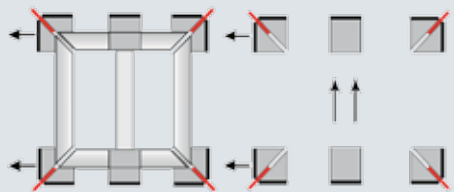
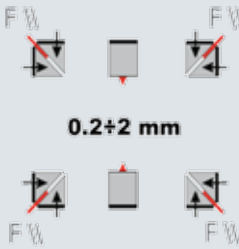
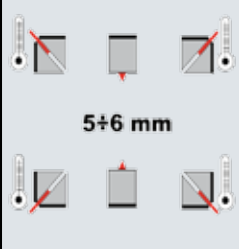
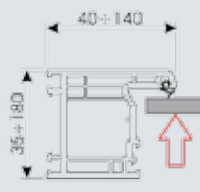
ACCESSORI IN DOTAZIONE:

- Tela antiaderente piastre saldanti
- Tanica olio da 1Lt per lubrificazione impianto pneumatico

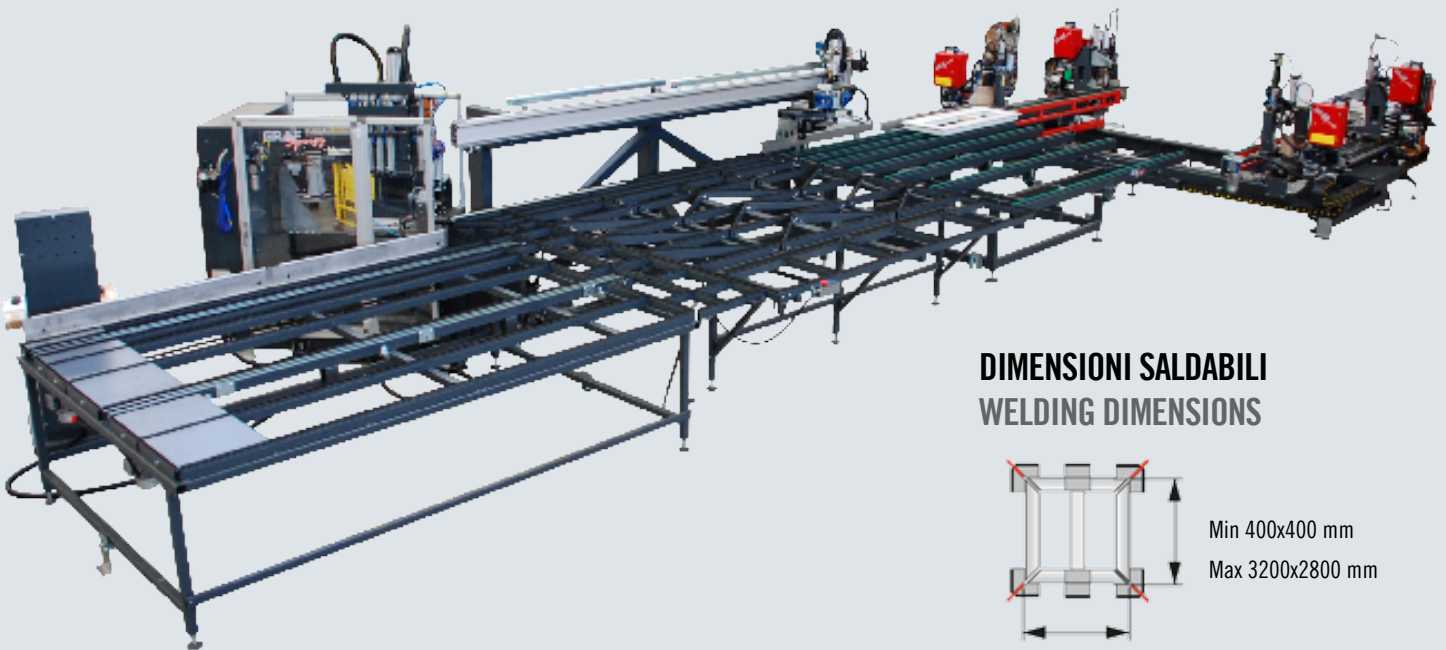
STANDARD ACCESSORIES:

- Teflon sheet for welding plate
- 1-Lt oil tank for lubrication pneumatic system

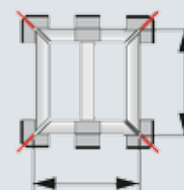
CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

Saldatura elementi a C	Scarico telaio in Manuale o Automatico	Saldatura con correzione automatica delle tolleranze di lunghezza sui 2 lati. Cordolo 0.2÷2mm in automatico (optional)	Settaggio automatico bruciatura 5÷6mm e controllo elettronico temperatura abbinato al codice profilo	Premi guarnizione (optional)
C welding	Manual or Automatic discharge	Welding with automatic error ripartition on the 2 side of profile and 0.2÷2mm weld seam by software (optional)	Automatic 5÷6 mm burn-o limitation by profile code and electronic temperature control	Seals push system (optional)
				

ESEMPIO DI MONTAGGIO LINEA COMPLETA EXAMPLE OF COMPLETE LINE MOUNTING



DIMENSIONI SALDABILI WELDING DIMENSIONS



Min 400x400 mm
Max 3200x2800 mm

ACCESSORI A RICHIESTA OPTIONALS

Codice / Code	Descrizione / Description
9C1893959	Tavolo di raffreddamento SL6Q 3228/2818 Cooling table SL6Q 3228/2818
9C1894184	Kit premiguarnizione SL6Q 3228/2818 con piedini (per 6 teste) Seals pushing kit SL6Q 3228/2818 with clamping pads (for 6 heads)
9C1893659	Kit recinzione in rete SL6Q 3228/2818 Outer metallic protection grid SL6Q 3228/2818
9C1893583	Nastri uscita profili SL6Q 3228 Outfeed conveyors SL6Q 3228
9C1893584	Nastri uscita profili SL6Q 2818 Outfeed conveyors SL6Q 2818
9C1893585	Kit abbinamento SL6Q+WPCNC2 (saldatrice+pulitrice) Kit for assembling line SL6Q+WPCNC2 (welder+cleaner)
9C1893610	Kit abbinamento SL6Q+WPCNC2 (saldatrice+pulitrice) Kit for assembling line SL6Q+WPCNC2 (welder+cleaner)
9C1893601	Kit coltelli riscaldati Heated knives kit
9C1893592	Kit cambio automatico cordolo saldatura 0,2÷2mm (esclude il 9C1893593) Kit for 0,2÷2mm weld seam automatic limitation change (it excluded 9C1893593)

Codice / Code	Descrizione / Description
9C1893593	Kit cordolo saldatura fisso (esclude il 9C1893592) Fixed setup seam limitation kit (it excluded 9C1893592)
9C1893884	Kit per saldatura a 3 lati tipo telaio porta Kit for welding 3 sides for door frame
9A0200002	Kit per collegamento teleassistenza via Internet (TCP-IP) Kit for remote Internet assistance (TCP-IP)
9A0199378	Lettore codice a barre radio CCD e SW Wireless bar code reader and SW
CNT01	Kit controsagome a disegno per SL6Q (per 6 teste) Counterprofiles on spec. drawing (for 6 heads)
KPP01	Kit piedini pressori guarnizioni a disegno (per 6 teste) Pads kit for seals pushing system (for 6 heads)
9C1893713	Kit piedini pressori guarnizioni STD (per 6 teste) Pads kit for STD seals pushing system (for 6 heads)
MFN03	Montaggio e messa in funzione linea SL 6Q+WP CNC2 (Incluso viaggio, vitto e alloggio + 5 gg addestramento) Machine installation (Including travel, board and lodging +5 days operator training)
	= Kit indispensabile da abbinare alla saldatrice = Needed for every welder machine

INFO:

- Saldatura con correzione automatica errore sui 2 lati (std su SL 6Q)
- Movimenti su guide lineari e cremagliera. Alta tecnologia per la massima precisione.
- Cambio cordolo 0,2÷2mm automatico (optional)
- Software per la lettura bar code e configurazione automatica dei parametri di saldatura (distanze, optional cordoli, ecc...)

MORE:

- Welding with automatic error ripartition on the 2 side of profile (std on SL 6Q)
- All moviments on linear guide and steel rack. High technology for high precision.
- 0,2÷2 mm weld seam automatic limitation (optional)
- Software for bar code profile reading and automatic setting of all welding settings (distance, optional weld, seam, etc...)

