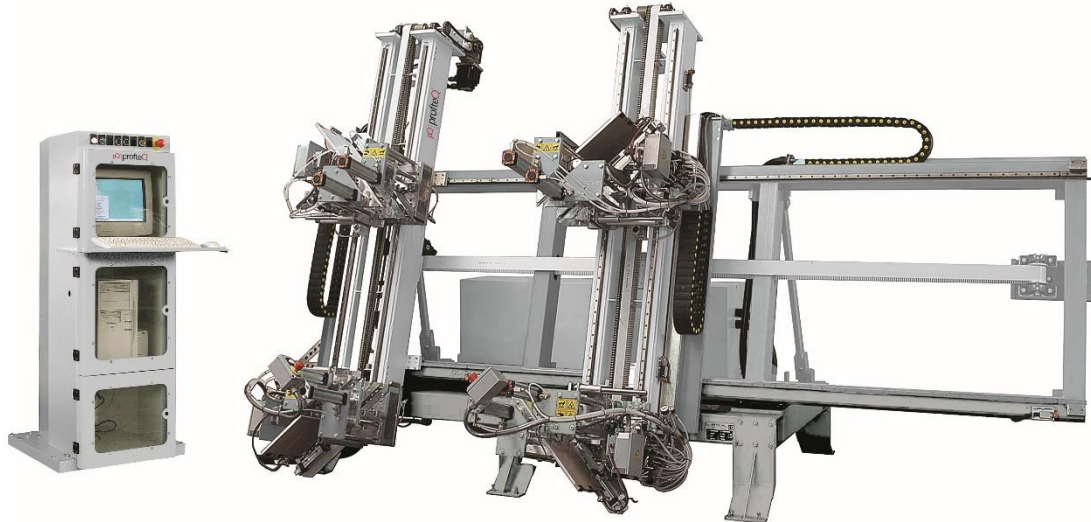
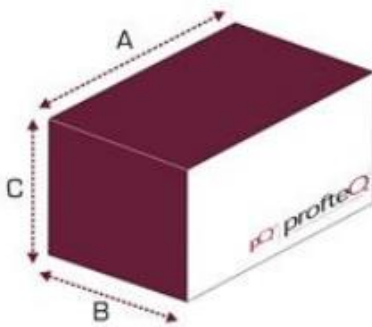


SA 44V

CNC μηχανήμα συγκόλλησης με 4 κάθετες κεφαλές



CE



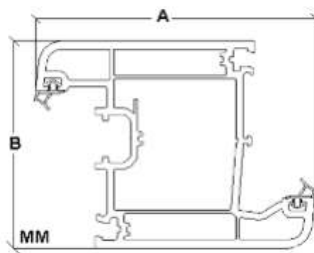
A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
5500	3500	3500	2000
* with protection			

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Συγκόλληση τυποποιημένου πλαισίου, πόρτες (συγκόλληση τύπου U με 2 συγκολλημένες γωνίες) και συνδυασμοί (για παράδειγμα επικάλυψη φύλλων)
- Διαστάσεις της θερμαντικής πλάκας για την ταυτόχρονη συγκόλληση πλαισίων που είναι τοποθετημένα το ένα πάνω στο άλλο

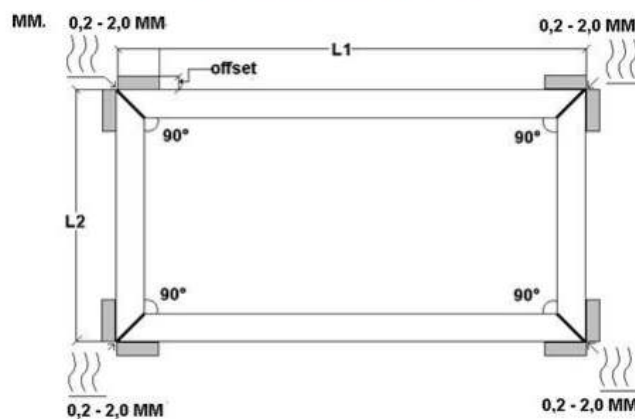
- Ακρίβεια συγκόλλησης χάρη στην κίνηση της κεφαλής που ελέγχεται μέσω κινητήρων χωρίς ψήκτρες
- Σερβοελεγχόμενος κύκλος εκφόρτωσης σε ιμάντες από καουτσούκ
- Προγραμματιζόμενοι κύκλοι συγκόλλησης
- Σε περίπτωση αυτόματης γραμμής, το μηχάνημα συγκόλλησης ελέγχει όλη την συγκόλληση και τον κύκλο ψύξης και καθαρισμού
- Δυνατότητα εισαγωγής δεδομένων από λογισμικό εξαιρετικής διαχείρισης
- Αναγνώστης δεδομένων από bar code (προαιρετικά)
- Φόρτωση δεδομένων από USB
- Δυνατότητα απόκτησης δεδομένων παραγωγής με διασύνδεση του λογισμικού διαχείρισης του πελάτη

Ικανότητα επεξεργασίας



*without counterblocks

A max : 135 / B max : 200 / B min : 39



L1 max = 2900 L2 min = 490

L2 max = 2350 L2 min = 410

Offset = 15 mm

*L1 - L2 with counterblocks offset 15

Βασικός εξοπλισμός

- No.16 θερμαινόμενες συσκευές περιορισμού λωρίδων συγκόλλησης ρυθμιζόμενες από 2 mm έως 0.2 mm
- Λήψη δεδομένων από φύλλο εργασίας office
- Σύστημα ελέγχου διαστάσεων κοπής
- Πλέγματα προστασίας
- Κινητή κονσόλα ελέγχου με PC + λογισμικό διαχείρισης παραγωγής
- No.2 εκτιναχτήρες συγκολλημένων πλαισίων

Προαιρετικός εξοπλισμός

- Αναγνώστης Barcode
- Τηλε-υπηρεσία-μέσω ίντερνετ για μονή χρήση (περιλαμβάνεται άδεια)- πρέπει να επαληθεύεται και να αναφέρεται η εγκατάσταση και η συμβατότητα

Τεχνικά δεδομένα

- Τάση: 380V + N + T + L1 + L2 + L3
- Κατανάλωση ισχύος: 12 Kw
- Πίεση αέρα: 6 - 8 bar
- Κατανάλωση αέρα: 30 λίτρα/κύκλο