

Ψαλλίδι και ρέγουλες 01



Οριζόντια φρέζα 02

## BMF 3400

Πάγκος συναρμολόγησης μηχανισμού



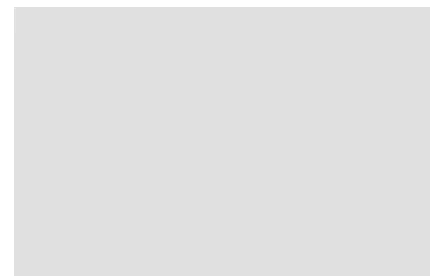
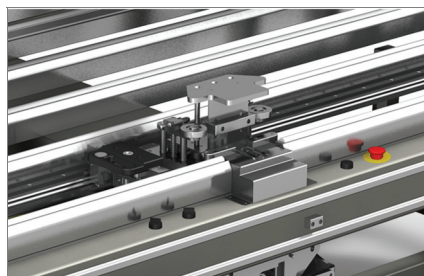
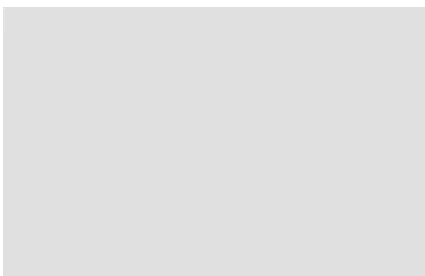
Πάγκος αφιερωμένος για τη συναρμολόγηση μηχανισμών. Η μεγάλη επιφάνεια εργασίας επιτρέπει την επεξεργασία φύλλων ή κασωμάτων μεγάλων διαστάσεων, ενώ οι 3 επιλογές επένδυσης (αντιτριβικό σκληρό PVC για αλουμίνιο, βούρτσες για PVC, κετσές για ξύλο), επιτρέπουν την επεξεργασία οποιουδήποτε τύπου κουφώματος.

Στο βασικό εξοπλισμό το BMF 3400 προβλέπει τη μέτρηση του μηχανισμού, το κόψιμο με υδροπνευματικό ψαλίδι και το βίδωμα με αυτόματα τροφοδοτούμενο βιδολόγο.

Αντίθετα, κατόπιν παραγγελίας, είναι διαθέσιμη η μονάδα διάτρησης τριών κεφαλών για σπανιολέτα, το κιτ φρεζαρίσματος σπανιολέτας, η μονάδα διάτρησης για οπές μεντεσέδων, το δοχείο συλλογής σκάρτων, διαχωριστικό ράβδων, βάση αξεσουάρ και αυτόματη μέτρηση διαστάσεων πηχακιού υαλοπίνακα με μαγνητικούς αισθητήρες.

Μονάδα διάτρησης με τρία κοντύλια 03

Αυτόματος βιδολόγος 04



# BMF 3400

Πάγκος συναρμολόγησης μηχανισμού

## 01

### Ψαλίδι και ρέγουλες

Ο πάγκος συνοδεύεται από ένα ψαλίδι και ρέγουλες τοποθετημένες σε φορείς ηλεκτροπνευματικής ενεργοποίησης, ανεξάρτητης κίνησης, για τη μέτρηση και την κοπή του περιμετρικού μηχανισμού.

## 02

### Οριζόντια φρέζα

Η μονάδα κοπής της σπανιολέτας είναι μονταρισμένη σε οριζόντιους οδηγούς με μηχανικές ρέγουλες για τη ρύθμιση της διαδρομής εργασίας. Εκτός αυτού, ένα σύστημα με ρυθμιζόμενες ρέγουλες επιτρέπει τη ρύθμιση των διαδρομών εργασίας στους τρεις άξονες.

## 03

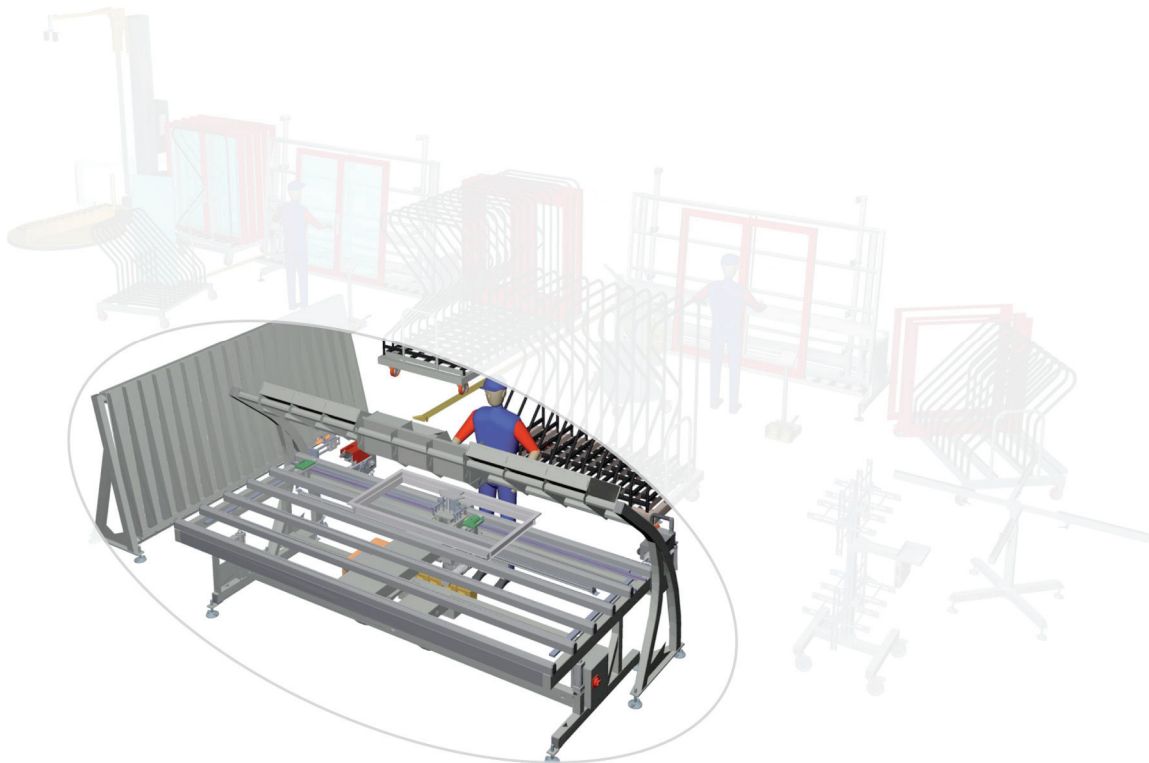
### Μονάδα διάτρησης με τρία κοντύλια

Η μονάδα διάτρησης για τη διάνοιξη των οπών επιτρέπει την ταυτόχρονη διάνοιξη τριών οπών και είναι ρυθμιζόμενη ως προς δύο κατευθύνσεις.

## 04

### Αυτόματος βιδολόγος

Ο βιδολόγος αυτόματης τροφοδοσίας είναι συρόμενος σε οριζόντιους οδηγούς και διαθέτει μηχανισμό σκόπευσης laser. Παρέχει επίσης τη δυνατότητα να τοποθετηθούν χειροκίνητα οι μεγάλες βίδες εκτός στάνταρ διαστάσεων.



#### ΕΠΙΠΕΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Πνευματική κλίση του επιπέδου εργασίας από 0° (οριζόντια) έως 12°

Ύψος ρυθμιζόμενου επιπέδου εργασίας (mm)

890 + 925

#### ΜΠΛΟΚΑΡΙΣΜΑ ΤΕΜΑΧΙΟΥ

Αυτοκεντραριζόμενο πνευματικό σύστημα μέγγησης

Άνοιγμα μεγενών (mm)

400 + 2.600

#### ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΠΑΦΗΣ

επιφάνειες επαφής επικαλυμμένες με σκληρό αντιτριβικό PVC

#### ΔΙΑΦΟΡΑ

Αυτόματη μέτρηση μηχανισμού

Οριζόντια φρέζα τοποθετημένη σε οδηγούς με μηχανικές ρέγουλες για την τοποθέτηση στη διαδρομή εργασίας

Μονάδα διάτρησης με τρία κοντύλια για την εκτέλεση των οπών για τις χειρολαβές.

Αυτόματος βιδολόγος με δυνατότητα χειροκίνητης εισαγωγής των μεγάλων βιδών, τοποθετημένος σε οριζόντιο οδηγό και εφοδιασμένος με ένα σύστημα σκόπευσης laser.

Εξωτερικές ρυθμιζόμενες ρέγουλες αριστερά και δεξιά με σημεία αναφοράς από το κέντρο της σπανιολέτας.