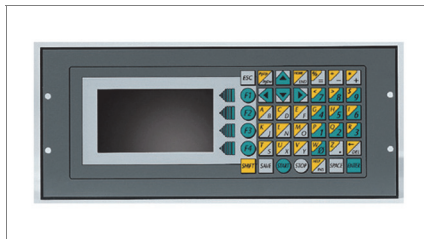


# Radial Libra

Κοπτικό μηχάνημα διπλής κεφαλής



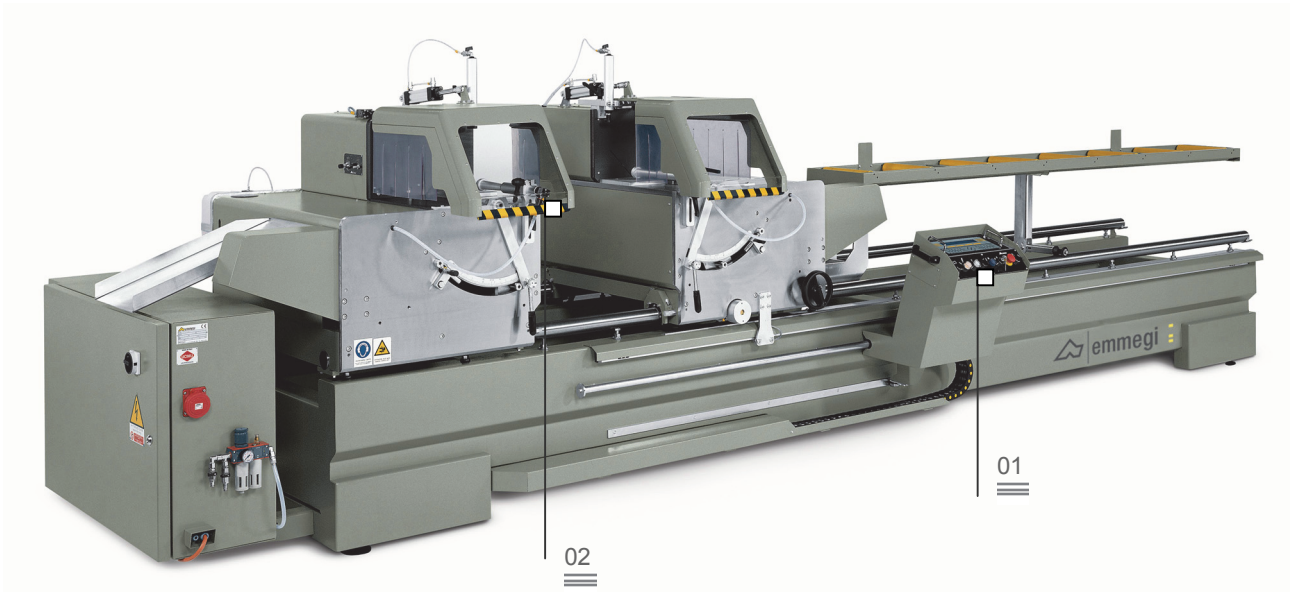
Έλεγχος

01



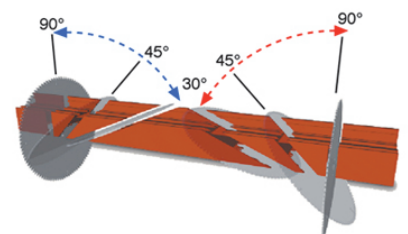
Κλίση κινητών κεφαλών

02



Τα κοπτικά μηχανήματα διπλής κεφαλής της Emmegi διαθέτουν μοναδικές επιδόσεις όπως στιβαρότητα και αξιοπιστία. Αποτελούν το ιδανικό εργαλείο για την κοπή βεργών αλουμινίου και PVC διαφορετικού πάχους και σε διαφορετικές γωνίες. Μηχανήματα τελευταίες γενιάς που μπορούν να συμβάλλουν αποφασιστικά στον κύκλο παραγωγής λόγω του υψηλού επιπέδου ακρίβειας και της καταπληκτικής ευκολίας στη χρήση.

Το Radial Libra είναι ένα ηλεκτρονικό κοπτικό μηχάνημα διπλής κεφαλής με ακτινική κίνηση των λαμών, αυτόματη μετακίνηση της κινητής κεφαλής και εσωτερική ανατροπή μέχρι 30°, μελετημένο για την κοπή προφίλ μεγάλων διαστάσεων. Το μηχάνημα μπορεί να εφοδιαστεί με βιομηχανικό εκτυπωτή για ετικέτες που επιτρέπει την αναγνώριση και τη σύνδεση με την αντίστοιχη παραγγελία.

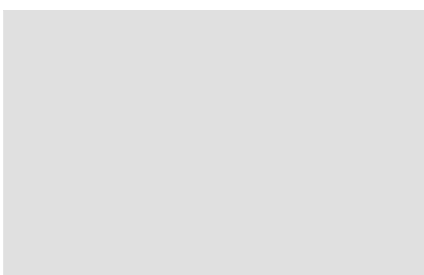


Ψηφιακή οθόνη για ενδιάμεσες κοπές (προαιρετικό)

03

Ενδιάμεση πνευματική βάση στήριξης (προαιρετικό)

04



Οι εικόνες που εμφανίζονται είναι μόνο για επεξηγηματικούς λόγους

# Radial Libra

Κοπτικό μηχανήμα διπλής κεφαλής

## 01

### Έλεγχος

Το πληκτρολόγιο που είναι τοποθετημένο στα διάφορα μοντέλα είναι συρόμενο σε έδρανα, εύκολο στη χρήση και επιτρέπει τη σωστή τοποθέτηση με βάση τα χαρακτηριστικά κοπής. Με τη δημιουργία των λιστών κοπής βελτιστοποιείται ο κύκλος επεξεργασίας, επιτρέποντας τη μείωση των σκάρτων και τον περιορισμό του χρόνου φόρτωσης και εκφόρτωσης του τεμαχίου.

## 02

### Κλίση των κινητών κεφαλών

Ο φορέας λάμας, που τοποθετείται σε κάθε κινητή κεφαλή, μπορεί να τοποθετηθεί μέσω πνευματικών κυλίνδρων, ως προς το επίπεδο στήριξης του προφίλ, σε 90°, 45°, 30° και σε ενδιάμεσες γωνίες εσωτερικά. Οι κινητές μονάδες είναι εφοδιασμένες με ενσωματωμένα προστατευτικά πνευματικής καθόδου για τη ζώνη επεξεργασίας.

## 03

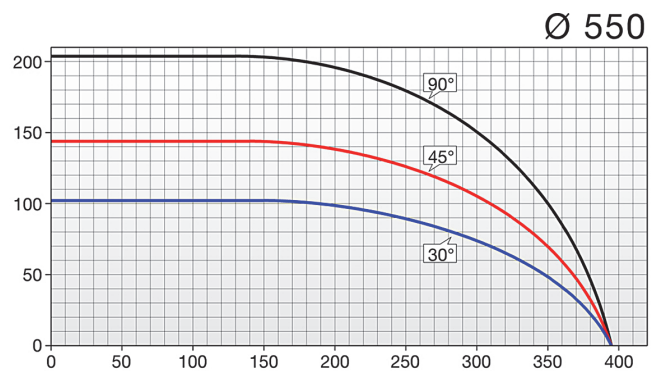
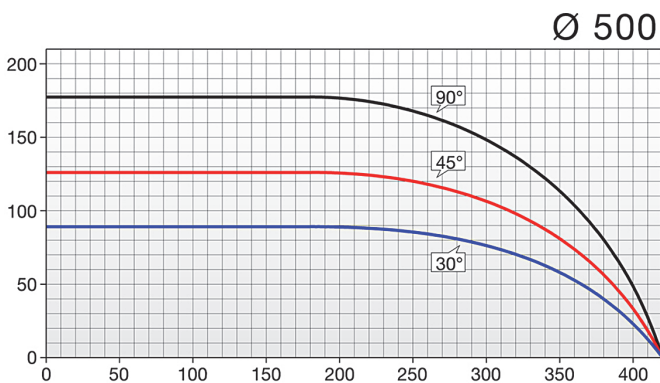
### Ψηφιακή οθόνη για ενδιάμεσες κοπές (προαιρετικό)

Κατά την πνευματική ανατροπή των κινητών κεφαλών, οι δείκτες ενδιάμεσων γωνιών επιτρέπουν την απόλυτη και ακριβή αναγνώριση της κλίσης της μονάδας κοπής, εξασφαλίζοντας έτσι την ακριβή κοπή των προφίλ. Είναι ιδιαίτερα χρήσιμο για κοπές εκτός σάνταρ διαστάσεων και επιτρέπει στο χειριστή να αναγνωρίζει άμεσα και με ακρίβεια την απαιτούμενη γωνία.

## 04

### Ενδιάμεση πνευματική βάση στήριξης (προαιρετικό)

Το ενδιάμεσο υποστήριγμα αποδεικνύεται εξαιρετικά χρήσιμο όταν γίνεται κοπή ελαφρών προφίλ μεγάλου μήκους. Στην περίπτωση αυτή το πνευματικό στήριγμα δημιουργεί αυτόματα τις ιδανικές συνθήκες συγκράτησης του προφίλ. Αυτό το εξάρτημα είναι διαθέσιμο για όλα τα μήκη, αλλά προτείνεται για μηχανήματα με ωφέλιμη κοπή 5 και 6 μέτρων.



Σχεδιάγραμμα κοπής

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Οθόνη γραφικών LCD 6"

Προεγκατάσταση για σύνδεση βιομηχανικού εκτυπωτή για ετικέτες

Θύρα USB

Προεγκατάσταση για σύνδεση με απομακρυσμένο PC μέσω USB, δικτύου ή παράλληλης θύρας (ανάλογα με την έκδοση)

Εκτέλεση μονής κοπής

Καταχώριση στη μνήμη 99 διορθωτικών τιμών προφίλ με αυτόματο υπολογισμό του μεγέθους των γωνιακών κοπών

Καταχώριση στη μνήμη 20 λιστών κοπής (50 σειρές η κάθε μία) από το πληκτρολόγιο

Καταχώριση στη μνήμη 25 λιστών κοπής (100 σειρές η κάθε μία) μέσω καλωδίου από ένα εξωτερικό PC μέσω κάρτας RS232

Δημιουργία 100 τύπων κουφωμάτων (1500 τύποι) που μπορούν να φορτωθούν σε USB

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Εντοπισμός της θέσης της κινητής κεφαλής με τη βοήθεια άμεσου συστήματος μέτρησης με μαγνητική ταινία

2 λάμες widia

Προστασία ολόκληρης της ζώνης κοπής με πνευματικό σύστημα

Ζεύγος οριζόντιων και κάθετων πνευματικών μεγενών με διάταξη "χαμηλής πίεσης"

Ραουλόδρομος στήριξης προφίλ

Σύστημα λίπανσης με μικρονέφος νερού και γαλακτωματοποίηση λαδιού ή με ελάχιστη διάχυση λαδιού (ανάλογα με την έκδοση)

Χειροκίνητη στήριξη προφίλ

Προεγκατάσταση για αυτόματη εκκίνηση απορροφητήρα MG

Μετρικός κανόνα

Ωφέλιμη κοπή 4/5/6 m ανάλογα με το μοντέλο

Ισχύς κινητήρα λάμας (kW)

2,2