

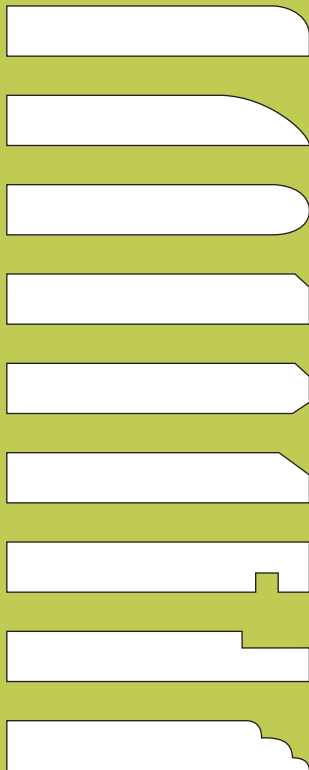
Η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΟΛΥΚΕΦΑΛΗ ΜΟΥΡΕΛΟΜΗΧΑΝΗ

της εταιρίας Π. Ελένης αποτελείται απο 6 γυαλιστικές κεφαλές, 2 ή 4 (προαιρετικά) κεφαλές μπιζουτέ και 1 ακόμα κεφαλή για ποταμό - σκωτία ή διαμόρφωση. Η μηχανή έχει την δυνατότητα επιλογής της απόστασης στο σύνολο του μήκους του μαρμάρου (π.χ. Απόσταση μουρέλου 1000mm και το αντίθετο δηλ. Απόσταση χωρίς μουρέλο 1000mm).



www.eleenis-marblemachines.gr

ΕΙΔΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΩΝ TYPES OF FORMATION



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / TECHNICAL CHARACTERISTICS

ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΩΝ	HYDRAULIC GLAZING PLUMP	20HP
ΜΠΙΖΟΥΤΕ ΠΑΝΩ	CREATE AN ANGLE 45° UP	2,2KW - 3HP - 2200rpm
ΜΠΙΖΟΥΤΕ ΚΑΤΩ	CREATE AN ANGLE 45° DOWN	2,2KW - 3HP - 2200rpm
ΠΟΤΑΜΟΣ - ΣΚΩΤΙΑ	GROOVE-FLUE	3KW - 4HP - 3000rpm
ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	TRANSPORTING TAPE	0,75KW - 1HP
ΜΗΚΟΣ	LENGTH	4m
ΜΗΚΟΣ + ΡΑΟΥΛΙΕΡΕΣ	LENGTH + ROWLS	7m
ΠΛΑΤΟΣ	WIDTH	1800mm
ΥΨΟΣ	HEIGHT	≈ 2m
ΒΑΡΟΣ	WEIGHT	3.500Kg
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ	MOTOR RETROGRESSION	1,85KW - 2,5HP

* Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν

* Technical features can be changed

ELENIS

automatic marble machines

www.eleenis-marblemachines.gr

ΒΙ.Π.Ε. Νέα Ζωή, 193 00 Ασπρόπυργος
Τηλ.: 210 5596547, Fax: 210 5596548

e-mail: elenis@marblemachines.gr

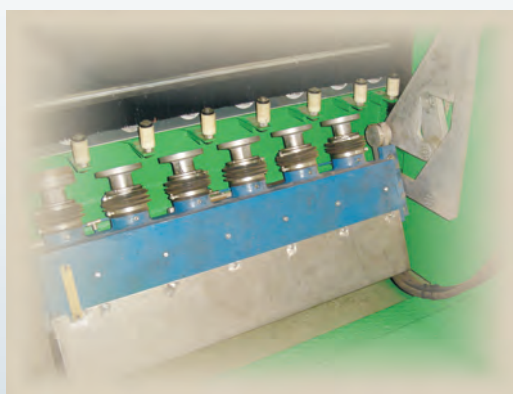
Οι κεφαλές του μπιζουτέ 2 ή 4 (προαιρετικά) βρίσκονται σε διάταξη 45 μοιρών πάνω και κάτω από το κέντρο του μαρμάρου αντίστοιχα, εξασφαλίζοντας έτσι το φάλτσο των γωνιών και την λείανση τους.

The heads 2 or 4 (optionally) create an angle 45° up and down from the centre of the marble correspondingly securing in this way the chamfer of the angles and their smoothing.



Με την κεφαλή αυτή πετυχαίνουμε το λούκι που επιθυμούμε (ποταμός), αφαίρεση τμήματος μαρμάρου (ορθομαρμάρωση - σκωτία). Στην κεφαλή αυτή υπάρχει η δυνατότητα τοποθέτησης διαμορφωτικού δίσκου.

With this glazing head we can succeed the groove-flue that we desire, subtraction of a section of the marble (for marbles in upright arrangement). At this glazing head there is the possibility of placing a modulator disc.



Έξι γυαλιστικές κεφαλές που με την παλινδρόμησή τους, την οποία την ορίζουμε από τον κεντρικό πίνακα ελέγχου (οθόνη touch screen) με μοίρες διαμορφώνουν την λείανση του μαρμάρου ανάλογη της τιμής που ορίσαμε. Το πάχος του μαρμάρου ρυθμίζεται από 1 - 6cm.

Six glazing heads which with their retrogression, which we define by the central control panel (touch screen) with degrees, form the smoothing of the marble according to the quantity we defined. The thickness of the marble is regulated from 1 to 6cm.