



ELENIS

automatic marble machines

www.eleenis-marblemachines.gr

ΒΙ.Π.Ε. Νέα Ζωή, 193 00 Ασπρόπυργος, Τηλ.: 210 5596547, Fax: 210 5596548
e-mail: eleenis@marblemachines.gr



ΠΑΝΤΟΓΡΑΦΟΣ

Μηχανή χάραξης γραμμάτων
και αριθμών σε μάρμαρο.

Διάσταση μαρμάρου έως 95 cm.
Με κινητήρα 1 HP-1400 rpm.

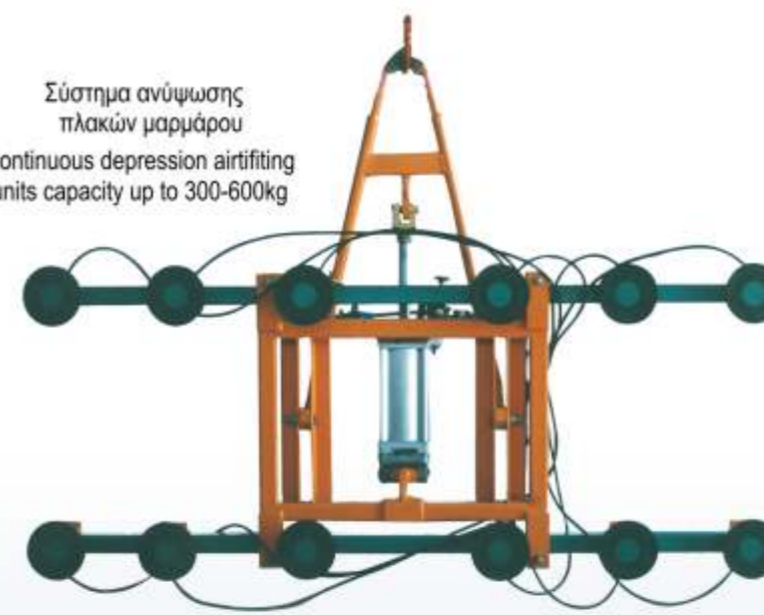
Διατίθεται μεγάλη γκάμα σχεδίων.



ΠΟΝΤΕΣ

Πόντες για την κατασκευή κολονών στο κόφτη με αυτόνομη βάση 3 μέτρων κινούμενη ηλεκτρικά για γυάλισμα
 Punches for the construction of columns in the cutting machine, with autonomous base 3m which moves electrically for polishing.

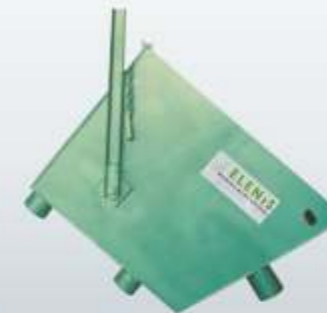
Σύστημα ανύψωσης πλακών μαρμάρου
 Continuous depression airtifting units capacity up to 300-600kg



Γερανός χειροκίνητης - ηλεκτρικής περιστροφής
 Electrical cranes with continuous rotation through 270 degrees



Βάσεις για τη στήριξη πλακών μαρμάρου
 Some types of stands for marbles



Κάδος για αποθήκευση και απόρριψη μπαζών
 Storing and rejection bucket from iron plate 8mm



www.eleenis-marblemachines.gr



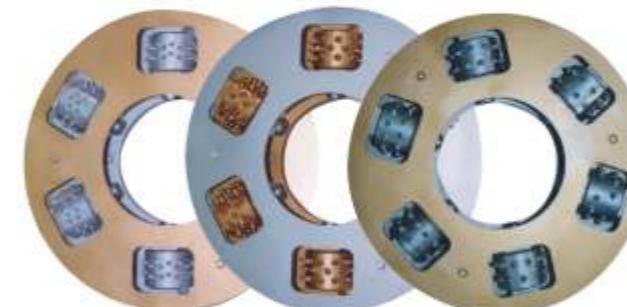
Τσιμπίδες πλακών τελάρου
 Slab tongs of frame



Καρότσια διαφόρων μεγεθών
 Roller easy movement of heavy and large slabs



Εξάρτημα κόφτη για στρογγυλές επιφάνειες
 Extra accessory for the cutter machine that creates round surfaces



Δίσκοι χτυπήματος για λειαντικές μηχανές.
 Some kind rotary bushhammering for marble



Δισκάκια χτυπήματος / Little rotary bushhammerings



Διάφοροι κύλινδροι χτενίσματος μαρμάρου
 Some of kinds grooving on marbe.



Κυλινδράκια χτυπήματος μαρμάρου
 Some of kinds grooving on marbe.



Αντλία νερού / Water pump



Πρόεκταση για κλαρκ / Extension for klark (lifting)



ΜΗΧΑΝΗ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ ΛΑΣΠΗΣ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εβδομαδιαία εξαγωγή
χωρητικότητας
στεγνής λάσπης 1cm³

Διαστάσεις 2000 x 650 x 1800

Ιπποδύναμη αντλίας
2,2K/3000rpm

Ιπποδύναμη αναδευτήρα
0,5/1400rpm

Συνολικό βάρος 200kg

Το σύστημα δίνει τη δυνατότητα επεξεργασίας του νερού – λάσπης χωρίς κόστος συντήρησης.

Το πλεονέκτημα του είναι ότι από τη στιγμή που θα ολοκληρωθεί ο κύκλος λειτουργίας θα λάβετε:

1) Καθαρό νερό με χαμηλό κόστος λειτουργίας, έτοιμο για να ξαναχρησιμοποιηθεί.

2) Η λάσπη διοχετεύεται στους ειδικούς σάκους, και αφού ολοκληρωθεί το στέγνωμα της λάσπης, οι σάκοι αφαιρούνται.

Η λάσπη αντλείται μέσω βυθιζόμενης αντλίας αυτόματα από τη δεξαμενή του υπολειπόμενου νερού όπου η στάθμη ελέγχεται επίσης αυτόματα στην ειδική μεταλλική κατασκευή στην οποία ταυτόχρονα ρέει μίγμα (ίζημα) το οποίο βοηθά στην κατακάθιση της λάσπης.

Η μεταλλική κατασκευή διαθέτει πλήρη αυτοματισμό και έλεγχο στάθμης.

Οι ειδικοί σάκοι αφυδά-τωσης λάσπης μπορεί να είναι 4, 6 ή 8 ανάλογα με τις υπάρχουσες ανάγκες.