



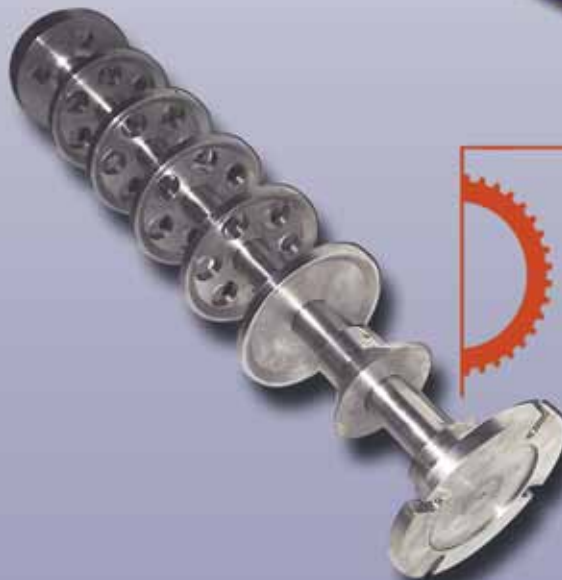
ΜΥΛΟΣ ΥΓΡΗΣ ΑΛΕΣΕΩΣ

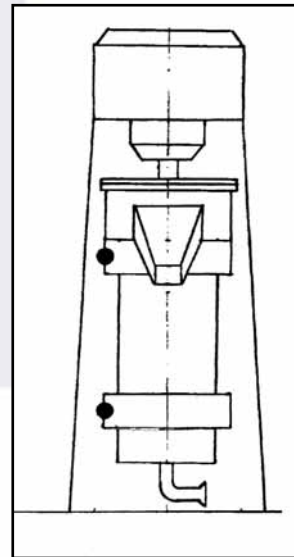
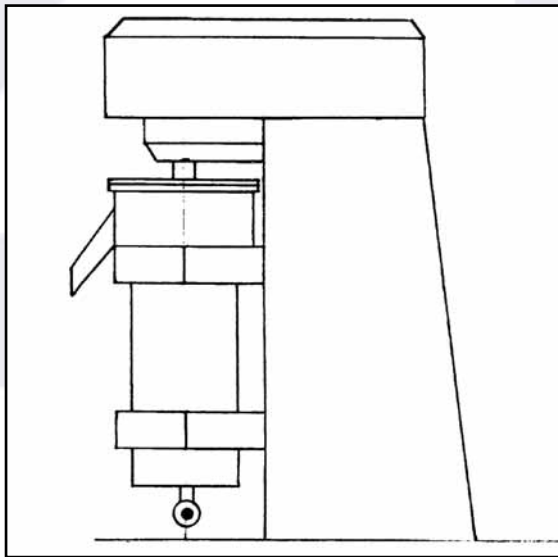
ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΕΟΚΟΣΜΙΖΗΣ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΕΡΜΙΟΝΗΣ 38, Ν. ΚΗΦΙΣΙΑ
ΤΗΛ.: 210.620.47.80, FAX: 210.620.47.80

Ο μύλος υγρής αλέσεως έχει σκοπό τη βελτίωση της ποιότητας του τριψίματος των χρωμάτων ή των παστών που χρησιμοποιούνται ως πρώτες ύλες. Η λειοτρίβιση στο μύλο υγρής αλέσεως επιτυγχάνει διάσπαση των κόκκων και δίνει χρώματα με καλύτερες οπτικές ιδιότητες όπως γυαλάδα, τόνο και καλυπτικότητα.

Ανοξείδωτος κάδος με διπλό τοίχωμα για την ψύξη του υλικού. Αντλία ρυθμιζόμενων στροφών για τον έλεγχο της παροχής υλικού. Ανοξείδωτη σήτα διαλογής διαπερατότητας 30μm.

Ανοξείδωτη κεφαλή με επάλληλους κατακόρυφους δίσκους λειοτρίβισης.





Σχεδιάγραμμα μύλου υγρής αλέσεως.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΥΛΩΝ ΥΓΡΗΣ ΑΛΕΞΕΩΣ

ΤΥΠΟΣ	ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ ΚΑΔΟΥ	ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ	ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΣΗΤΑΣ
TX E002	2lt	1HP	1200 στρ/λεπτό	30μm
TX B020	20lt	10HP	1200 στρ/λεπτό	30μm
TX B050	50lt	40HP	1200 στρ/λεπτό	30μm
TX B080	80lt	50HP	1200 στρ/λεπτό	30μm