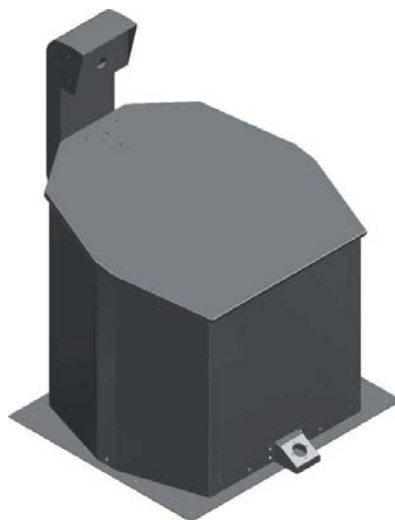


ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΜΠΙΕΣΗ ΝΕΑΣ ΓΕΝΙΑΣ



- ΒΑΣΙΣΜΕΝΟ ΣΤΟ ΕΠΙΤΥΧΗΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
- ΗΛΕΚΤΡΟ-ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΨΑΛΙΔΩΤΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΑΝΥΨΩΣΗΣ
- ΜΕ ΚΟΙΝΟΥΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΚΑΔΟΥΣ 1100 ΛΙΤΡΩΝ
- ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ - ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ – ΤΑΧΥΤΑΤΗ – ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΣΥΜΠΙΕΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΣΤΟΥΣ ΚΑΔΟΥΣ ΕΩΣ ΚΑΙ 4 ΦΟΡΕΣ – ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ
- ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΤΤΕΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΟΛΙΤΕΣ – ΜΕ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΚΑΔΟ
- ΚΑΙ ΣΕ ΤΣΙΜΕΝΤΕΝΙΟ ΦΡΕΑΤΙΟ – ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΤΛΙΑ ΑΠΟΡΡΟΗΣ
- ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥΣ ΜΕΣΩ PLC
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΠΛΗ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ SERVICE ΧΩΡΙΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ
- ΣΤΟΜΙΑ ΕΙΣΟΔΟΥ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΕΓΑΛΟΥ ΩΦΕΛΙΜΟΥ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ ΜΕΓΑΛΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ

