**ΜΕΝΟΎ ΕΚΤΕΤΑΜΈΝΩΝ ΠΑΡΑΜΈΤΡΩΝ**

Η πρόσβαση σε αυτό το μενού επιτρέπεται πατώντας τα πλήκτρα FUNCTIONS + SHIFT για χρονικό διάστημα τουλάχιστον 3 δευτερολέπτων, η λειτουργία επιβεβαιώνεται από το φωτισμό του LED στον πίνακα (βλ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ) που σημαίνει ότι έχουμε εισέλθει στο μενού Εκτεταμένες παράμετροι.

Σε αυτό το μενού μπορείτε να μετακινηθείτε με το κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ. Τα στοιχεία που μπορούν να παρατηρηθούν περιγράφονται παρακάτω:

1 Ρ 4,90 Αναγνωριστικό della έκδοση λογισμικού

2 3037 Αριθμός Εξοπλισμός ως βασικός εξοπλισμός

3 834 Δυναμική θέση του τόξου (προφανώς με ποτενσιόμετρο)

4 501 Προεπιλογή της θέσης κοπής

5 Μ0,03 Απεικόνιση του τελευταίου κύκλου κοπής (σε λεπτά -m- σε ώρες -H)

6 Η1.00 Απεικόνιση του χρόνου χρήσης της λεπίδας εκφρασμένου σε Ώρες

7 10 Μετρητής ιστορικών τεμαχίων χωρίς δυνατότητα επαναφοράς U (μονάδες) d (δεκάδες) C(εκατοντάδες) m (χιλιάδες) L (δεκάδες χιλιάδες)

8 120 Ταχύτητα Περιστροφή λεπίδας

9 Α 2.2 Απορρόφηση μηχανή κοπής

Στο Diplay το πρώτο ψηφίο θα υποδεικνύει πάντα τον τύπο του κύκλου (1 = Χειροκίνητο, 2 = Ημιαυτόματο, 3 = Αυτόματο) ενώ το δεύτερο τον αριθμό του παραμέτρου. Τα υπόλοιπα τέσσερα αντιπροσωπεύουν την τιμή που εκφράζεται από κάθε παράμετρο.

Για έξοδο από αυτό το μενού θα πρέπει να πατήσετε ξανά το κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ +

SCHIFT για 3 δευτερόλεπτα.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ARC

ΠΡΟΣΟΧΉ!!!:

Πριν μπείτε σε αυτό το μενού, πρέπει να έχετε κλείσει προηγουμένως τη μέγγενη, διαφορετικά οι εντολές ARCO SALE και ARCO SCENDE δεν θα είναι διαθέσιμες με επακόλουθη έξοδο από το μενού επαναφοράς τόξου και σηματοδότηση σφάλματος E072 (Open Clamp).

Η πρόσβαση σε αυτό το μενού επιτρέπεται μόνο από το μενού ESTE PARAMETERS - SI στην παράμετρο 4. Προεπιλογή της θέσης κοπής) μέσω των πλήκτρων SHIFT + STOP που πιέζονται μεταξύ τους για χρόνο τουλάχιστον 3 δευτερολέπτων. Εμφανίζεται ένα P με την τρέχουσα θέση του τόξου. Μέσω των πλήκτρων ARC SALT και ARC DOWN θα πρέπει να αλλάξετε το υψόμετρο από 0 σε 1024 παλμούς (0 όταν το τόξο είναι κοντά στη μέγγενη και 1024 όταν βρίσκεται στη μέγιστη θέση διαδρομής).

Κατά την αποθήκευση διαστάσεων, λειτουργήστε ως εξής:

1) Μετακινήστε το τόξο στην επιθυμητή θέση υψηλού τόξου και πατήστε το κουμπί START, η οθόνη θα αναβοσβήνει για λίγα δευτερόλεπτα υποδεικνύοντας την επιτυχή απόκτηση.

2) Μετακινήστε το τόξο στην επιθυμητή θέση χαμηλού τόξου και πατήστε το κουμπί START, η οθόνη θα αναβοσβήνει για λίγα δευτερόλεπτα υποδεικνύοντας την επιτυχή απόκτηση.

3) Πατήστε το κουμπί ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ για επιβεβαίωση ή το κουμπί STOP για να ακυρώσετε τη διαδικασία επαναφοράς.