

ΕΠΙΣΤΗΜΗ
Λαβών 2004 + 31/5/16

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ
ΠΑΛΛΑΔΙΑ ΠΕΝΤΕΛΗ
Αριθ. Γραμμ. 6.325
Ελήφθη 31-5-16

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. ΦΡΙΤΕΖΑ ΔΙΠΛΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΜΕ 2 ΚΑΛΑΘΙΑ 8 LT ΕΚΑΣΤΟ

- Θα πρέπει να είναι εξ' ολοκλήρου ανοξειδωτη 18/10
 - Με κρύα ζώνη για την ανακύκλωση του λαδιού
 - Με 2 καλάθια χωρητικότητας 8lt / καλάθι
 - Με δυνατότητα τηγανίσματος: έως 16kg πατάτες / ώρα
 - Με 5 πλήρως αποσπώμενα μέρη για εύκολο καθάρισμα
 - Οι ανοξειδωτοι κάδοι θα πρέπει να αποσπώνται και να πλένονται στο πλυντήριο πιάτων
 - Με 2 ανεξάρτητους θερμοστάτες λειτουργίας
 - Με 2 ανεξάρτητους θερμοστάτες ασφαλείας
 - Οι 2 κάδοι θα πρέπει να λειτουργούν ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ο ένας από τον άλλο.
 - Με Πιστοποίηση ASBESTOS FREE (δεν περιέχει αμιάντο σε ΚΑΝΕΝΑ μέρος)
- Ισχύς : έως 7000 W συνολικά
Εκτιμώμενο κόστος 670 ευρώ

2. ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΠΟΤΗΡΙΩΝ – ΠΙΑΤΩΝ – ΔΙΣΚΩΝ

Πλυντήριο ποτηριών-πιάτων –δίσκων :

Με δυνατότητα για ξέβγαλμα και με κρύο νερό για τα ποτήρια.

Διαστάσεις: Πλάτος xΒάθος xΥψος : 600-700 mm x 900 – 1000 mm x 1.400mm-1900 mm

Με Κάνιστρο: 500 x 500 mm

Με Ικανότητα πλύσης: 700 πιάτα ή 1.500 ποτήρια ή 400 δίσκους / ώρα

Προγράμματα πλύσης: 90"/180"

Χωρητικότητα κάδου: 55 lt.

χωρητικότητα boiler: 9 lt.

Ανώτατη κατανάλωση ρεύματος: 6750 W

Βάρος: έως 150kg

Εκτιμώμενο κόστος 3.130 ευρώ

3. ΜΙΞΕΡ – ΖΥΜΩΤΗΡΙΟ

Με ανοξειδωτο κάδο 40lt.

Με 3 εξαρτηματα για ανακατεμα.

Με Μέγιστη χωρητικότητα ζυμης 12- 13 Kg.

Με 3 Ταχύτητες: Spiral / Mixing / Egg Beating από 120- 450 στροφές το λεπτό

Εκτιμώμενο κόστος 1700 ευρώ

4. ΑΚΟΝΙΣΤΗΡΙ ΜΑΧΑΙΡΙΩΝ

4. Ακονιστήρι μαχαιριών

Να είναι ηλεκτρικό

Να ακονίζει λεία και οδοντωτά μαχαίρια

Να διαθέτει τρία στάδια τροχίσματος

Εκτιμώμενο κόστος 140 ευρώ

5. ΠΟΛΥΚΟΠΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΕ ΔΙΣΚΟΥΣ ΚΟΠΗΣ

Θα πρέπει να διαθέτει δύο στόμια τροφοδοσίας το ένα σε σχήμα φασόλι περίπου 140 cm² το άλλο στρογγυλό περίπου 60mm.

Θα πρέπει να τρίβει τυρί, να κόβει σε φέτες, σε ζουλιέν, σε κύβους, και σε σχήμα κλασσικής πατάτας τηγανητής, και σε διάφορα σχήματα και μεγέθη με απόλυτη ακρίβεια.

Θα πρέπει να είναι ιδανικό για την κοπή και των πιο μαλακών και ευπαθών λαχανικών(π.χ. μαρούλι, ντομάτα, πιπεριά).

Θα πρέπει να διαθέτει μαγνητική ασφάλεια και διακόπτη on-off.

Θα πρέπει να παράγει: 120-200 Kg ανά ώρα ή 6,5 Kg ανά λεπτό ή έως 300 κουβέρ.

Θα πρέπει να διαθέτει ταχύτητα: 300-400 στροφές / λεπτό

Θα πρέπει να συνοδεύεται από τους ακόλουθους δίσκους κοπής :

- 1) ΔΙΣΚΟ ΚΟΠΗΣ ΤΩΝ 5 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ 2 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ
- 2) ΤΡΙΦΤΗ ΤΟΥ 1.5 ΧΙΛΙΟΣΤΟΥ ΚΑΙ ΤΡΙΦΤΗ ΤΩΝ 5 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ
- 3) ΔΙΣΚΟ ΚΟΠΗΣ ΔΙΠΛΟΣ ΠΑΤΑΤΑΣ ΤΗΓΑΝΗΤΗΣ 8×8 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ
- 4) ΔΙΣΚΟΣ ΖΟΥΛΙΕΝ ΤΩΝ 8×8ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ
- 5) ΔΙΣΚΟΣ ΚΟΠΗΣ ΚΥΜΑΤΙΣΤΟΣ ΓΚΟΦΡΕ ΤΩΝ 5 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ

Εκτιμώμενο κόστος πολυκοπτικού μηχανήματος και δίσκων κοπής αυτού 2.270 ευρώ

6) ΣΤΙΦΤΗΣ

Να συνοδεύεται από 3 κώνους στουσίματος

Με ταχύτητα 1500 στροφές το λεπτό

Με δυνατότητα παραγωγής 30 λίτρων / ώρα

Εκτιμώμενο κόστος 300 ευρώ

7) ΕΣΤΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΜΕ ΡΑΒΔΩΤΗ ΠΛΑΚΑ

Να διαθέτει δύο περιοχές ψησίματος

Με θερμοστάτη από 120° C- 310° C

Να διαθέτει αφαιρούμενο λιποσυλλέκτη

Εκτιμώμενο κόστος 2.330 ευρώ

8) ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΗΣ ΜΑΧΑΙΡΙΩΝ UV

Με τεχνολογία UV, ανοξειδωτης κατασκευής με πόρτα από plexi glass

Με Χωρητικότητα: 10 μαχαίρια

Με Χρονομετρητή: 0-120 λεπτά

Εκτιμώμενο κόστος 260 ευρώ

9) ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΠΟΤΗΡΙΩΝ –ΠΙΑΤΩΝ

Θα πρέπει να είναι κατασκευασμένο από ανοξειδωτο χάλυβα AISI 304 18/10

Να υπάρχει δυνατότητα για ξέβγαλμα και με κρύο νερό για ποτήρια.

Με Κάνιστρο: 500 x 500 mm

Με ικανότητα πλύσης: 540 πιάτα ή 1.500 ποτήρια / ώρα

Με Πρόγραμμα πλύσης: 120" / 240"

Με χωρητικότητα κάδου: 29 lt.

Με χωρητικότητα boiler: 8 lt.

Ανώτατη κατανάλωση ρεύματος: 6.000 W - 7000W

Το πλυντήριο θα πρέπει να συνοδεύεται από 1 καλάθι πλαστικό ποτηριών διαστάσεων 500×500 mm και από 1 θήκη συρμάτινη διαστάσεων 500×500 mm

Εκτιμώμενο κόστος 2.000 ευρώ

10) ΕΡΜΑΡΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΕΣΤΙΑΣΗΣ

Θα πρέπει να είναι Α) 1 ανοξείδωτο ερμάριο πάγκος (AISI 304) με 2 συρόμενες πόρτες και 1 ράφι στο κάτω μέρος

Με διαστάσεις: Πλάτος×Βάθος×Υψος 160x70x87 cm

Εκτιμώμενο κόστος 500 ευρώ

Β) 1 ανοξείδωτο ερμάριο πάγκος (AISI 304) με 2 ανοιγόμενες πόρτες

Με διαστάσεις Πλάτος×Βάθος×Υψος 89×70×87 cm

Εκτιμώμενο κόστος 400 ευρώ

11) Αποσκληρυντές νερού : τεμάχια 3

Να είναι κατάλληλος για πλυντήρια πιάτων , φούρνους ηλεκτρικούς κτλ.

Να είναι υψηλής ποιότητας και ακρίβειας

Να διαθέτει δυνατότητα ημιαυτόματης αναγέννησης

Με διαστάσεις : Πλάτος×Βάθος×Υψος: 400-500×200-250×500 MM

Με χωρητικότητα αλατιού : 20 kg

Με χωρητικότητα :1.350 λίτρα

Εκτιμώμενο κόστος των 3 τεμαχίων 1300 ευρώ

Η Επιτροπή Σύνταξης Προδιαγραφών

1. Τζουγανάτου Αργυρώ –ΠΕ Διατροφολόγων

2.Γαιτάνος Δημήτριος - ΔΕ Μαγείρων

3.Ζαγκαβιέρος Γεώργιος – ΠΕ Δ/κού- Λογιστικού

