

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οριζόντιες περσίδες 24,00 mm με περιστροφή και ανύψωση με δυο ξεχωριστούς μηχανισμούς (CPV 39515430-8, Περσίδες), που πρέπει να πληρούν τις κάτωθι προδιαγραφές:

Διαστάσεις	Χρώμα ασημί
2 τεμ να έχουν διάσταση	83 X 1,60
2 τεμ να έχουν διάσταση	53 X 1,80
1 τεμ να έχουν διάσταση	1 X 1,60

- Ο μηχανισμός αποτελείται από μπαστούνι και κορδόνι.
- Η ανύψωση των φύλλων γίνεται μέσω καστάνιας σύμπλεξης - αποσύμπλεξης του κορδονιού και η αλλαγή γωνίας με περιστροφή του μπαστουιού.
- Τα φύλλα αλουμινίου κατασκευάζονται από ειδικό κράμα, έχουν πλάτος 24mm και είναι βαμμένα με διπλή ακρυλική βαφή φούρνου (χρώματος ασημί)
- Το μπαστούνι είναι διάφανο ακρυλικό
- Οι σκαλιέρες και οι ταινίες κορδονιών ανάρτησης είναι από nylon 1,4mm για φύλλα πλάτους 24 mm, με διπλές σταυρωτές κλωστές επικάλυψης φύλλων
- Τα στηρίγματα είναι μεταλλικά γαλβανισμένα, ελεύθερης στήριξης στον τοίχο ή οροφή, με μοχλό ασφαλείας τύπου Γ'.
- Τα στοράκια αποτελούνται από σιδερένιους οδηγούς βαρέος τύπου για μεγαλύτερη αντοχή, με ηλεκτροστατική βαφή.
- Οι λάμες είναι λάμες αλουμινίου, πάχους 0,21mm επίσης βαμμένες με ηλεκτροστατική βαφή.
- Τα σκoiνιά και οι σκαλιέρες που χρησιμοποιούνται να είναι πολυεστερικά και ειδικά τα σκoiνιά να έχουν εσωτερικό γέμισμα φλος για μεγαλύτερη αντοχή στη χρήση, αλλά και τις υψηλές θερμοκρασίες από τον ήλιο. Τα σκoiνιά και οι σκαλιέρες να βρίσκονται σε απόλυτη χρωματική αρμονία με τους οδηγούς και τις λάμες.
- Ο χειρισμός των οριζόντιων περσίδων να γίνεται σε δυο μέρη: Η περιστροφή των φύλλων γίνεται με το μπαστούνι από διαφανές PVC, ενώ το ανεβοκατέβασμα γίνεται με το σκoiνί. Μπαστούνι και σκoiνί έχουν τελειώματα από διαφανές PVC. Όλα τα εξαρτήματα ανάρτησης και λειτουργίας που χρησιμοποιούνται, είναι από ανθεκτικό πλαστικό σε συνδυασμό με μέταλλο άριστης ποιότητας.

## ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Σε περίπτωση ελαττώματος κάποιου είδους ο ανάδοχος θα πρέπει να φροντίσει για την αντικατάστασή του
2. Κατά την μεταφορά και παράδοση όλων των ειδών θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε να μην προκληθούν φθορές. Σε περίπτωση που προκληθούν, ο ανάδοχος προμηθευτής προκειμένου να αποπληρωθεί θα πρέπει να τις έχει αποκαταστήσει.
3. Κάθε διαγωνιζόμενος μπορεί να συμμετέχει στη διαδικασία, υποβάλλοντας μία και μοναδική προσφορά για το σύνολο των τμημάτων.
4. Κριτήριο κατακύρωσης είναι η χαμηλότερη τιμή. οι τυχόν κρατήσεις και κάθε άλλη επιβάρυνση για παράδοση στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται από την Υπηρεσία.
5. Προσφορές συμμετοχής μπορούν να καταθέσουν όλα τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα, συνεταιρισμοί και ενώσεις.
6. Οι συμμετέχοντες, οφείλουν να καταθέσουν, στην τεχνική προσφορά πιστοποιητικό καταλληλότητας CE MARK των προϊόντων που προσφέρουν, από πιστοποιημένο οργανισμό & ISO κατασκευαστή (επίσημα μεταφρασμένα, στην Ελληνική γλώσσα )
7. Οι συμμετέχοντες θα πρέπει απαραίτητα, στην τεχνική και στην οικονομική προσφορά να αναφέρονται για κάθε προσφερόμενο είδος :
  - A. με τον αύξοντα αριθμό, του πίνακα των ζητούμενων ειδών της διακήρυξης μας
  - B. την εμπορική ονομασία – μάρκα - κωδικό, το εργοστάσιο και την χώρα κατασκευής του κάθε είδους
  - Γ. την συσκευασία
  - Δ. τον κωδικό ΕΚΑΠΤΥ