

Πρότυπο παρουσίασης

| ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΚΑΛΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ | |
|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ΘΕΜΑ | ΑΣΦΑΛΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΛΟΥΠΙΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ |
| ΤΙΤΛΟΣ ΤΗΣ ΛΥΣΗΣ | ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ ΣΚΑΛΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΑ ΡΑΦΙΑ ΤΩΝ ΚΑΛΟΥΠΙΩΝ |
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ | ELYSEE IRRIGATION LTD |
| ΑΡΙΘ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ | 140 |
| Χώρα | ΚΥΠΡΟΣ |
| Διεύθυνση | ΠΕΝΤΑΔΑΚΤΥΛΟΥ 5, Τ.Κ 2643, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΡΓΑΤΩΝ |
| Τηλ.: | 22 455 000 |
| Φαξ: | 22 455 055 |
| Ηλ. Ταχ.: | charis.andreou@elysee.com.cy |
| Αρμόδιος επικοινωνίας | Χαράλαμπος Ανδρέου (Βοηθός Υπεύθυνου Ασφάλειας & Υγείας) |
| ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ | ELYSEE IRRIGATION LTD |
| Χώρα | |
| Διεύθυνση | |
| Τηλ.: | |
| Φαξ: | |
| Ηλ. Ταχ.: | |
| Αρμόδιος επικοινωνίας | |
| ΤΟΜΕΑΣ | ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗ, ΥΔΡΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ |
| ΚΑΘΗΚΟΝ | Συντήρηση και αποθήκευση καλουπιών μέχρι τη χρήση τους στην παραγωγή. |
| ΠΡΟΒΛΗΜΑ (κίνδυνος/επικινδυνότητα/συνέπεια) | Τα καλούπια αποθηκεύονται πάνω σε ράφια τα οποία έχουν ύψος 4 μέτρα. Για τη μεταφορά των καλουπιών χρησιμοποιούνται συρματόσκοινα και γάντζοι συγκράτησης. Ο τεχνικός εργάζεται σε ύψος για την πρόσδεση και αποθήκευση των καλουπιών. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος πτώσης του τεχνικού από ύψος που μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. |
| ΛΥΣΗ (πρόληψη κινδύνου) | Έχει κατασκευαστεί τροχήλατη μεταλλική σκάλα (ΕΙΚΟΝΑ 1&2) με χειρολαβή στη μια μεριά, για εύκολη πρόσβαση στα ράφια αποθήκευσης των καλουπιών. Ο τεχνικός μπορεί να τοποθετεί τους γάντζους συγκράτησης με ευκολία, καθώς βρίσκεται στο ίδιο επίπεδο με το εκάστοτε ράφι ((ΕΙΚΟΝΑ 3), και να μετακινεί τα καλούπια με ασφάλεια,. Η σκάλα ασφαλίζει με χρήση πύρων (ΕΙΚΟΝΑ 5A & 5B) σε συγκεκριμένο σημείο πάνω σε κάθε ράφι, διασφαλίζοντας με αυτό τον τρόπο ότι δεν θα μετακινηθεί, όπως πιθανόν να συνέβαινε με μια συνηθισμένη σκάλα. Επίσης, υπάρχουν φρένα (ΕΙΚΟΝΑ 4) σε κάθε τροχό που ασφαλίζουν στο εκάστοτε σημείο εργασίας. |
| ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ | Κανένα ατύχημα από πτώση στο συγκεκριμένο χώρο εργασίας. Δεν υπάρχει σωματική καταπόνηση των τεχνικών καθώς η σκάλα μετακινείται εύκολα λόγω των τροχών και της ελαφριάς κατασκευής. Υπάρχει ελευθερία κινήσεων του τεχνικού και δεν σηκώνει οποιοδήποτε φορτίο κατά την εκτέλεση της διαδικασίας μεταφοράς καλουπιών. |
| ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ/ΕΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ | Καλή εκπαίδευση και σωστή χρήση της σκάλας |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>ΚΟΣΤΟΣ/ΟΦΕΛΟΣ (συμπεριλαμβανομένου του κοινωνικού και οικονομικού κόστους και οφέλους, καθώς και του κόστους και οφέλους για το ανθρώπινο δυναμικό)</p> | <p>Κόστος κατασκευής τροχήλατης μεταλλικής σκάλας: 400€</p> <p>Όφελος η ασφαλή εργασία σε ύψος και η αποδοτική μεταφορά καλουπιών από την παραγωγή προς αποθήκευση και αντίστροφα.</p> |
| <p>□ ΕΑΝ ΕΙΝΑΙ ΕΦΙΚΤΟ, ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΘΕ ΝΑ ΕΠΙΣΥΝΑΨΕΤΕ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ και/ή ΑΛΛΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ του ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΛΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ, (π.χ. φωτογραφία ενός ανασχεδιασμένου εργασιακού περιβάλλοντος, εικονογραφημένο υλικό από τις εφαρμοζόμενες μεθόδους ή από το υλικό της κατάρτισης).</p> | |
| <p>ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΘΕ ΝΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΕΤΕ ΠΟΙΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΡΕΙ ΤΟ ΒΡΑΒΕΙΟ</p> | <p><input checked="" type="checkbox"/> η επιχείρηση</p> <p><input type="checkbox"/> ο παροχέας των πληροφοριών</p> <p><input type="checkbox"/> και οι δύο από κοινού</p> <p><input type="checkbox"/> άλλο</p> |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α



ΕΙΚΟΝΑ 1



ΕΙΚΟΝΑ 2



EIKONA 3



EIKONA 4



EIKONA 5A



EIKONA 5B