

CP 3000 SC - Επιφανείας

Γεφυροπλάστιγγα μικτού τύπου



Η γεφυροπλάστιγγα **CP3000 SC** δίνει την δυνατότητα στον πελάτη να έχει μια ποιο μόνιμη και οικονομικότερη λύση. Ο τύπος ,αποτελείται από 3 διαιρούμενα (για εύκολη μεταφορά) μεταλλικά στοιχεία, που περιέχουν τον οπλισμό και τους κατάλληλους διατμητικούς ύλους, προτοποθετημένα στο εργοστάσιο μας. Η κάτω πλευρά αποτελείται από μεταλλική κατασκευή με κατάλληλη διάταξη, δημιουργίας έτοιμου καλουπιού (με γαλβανισμένη τραπεζοειδή λαμαρίνα ειδικών προδιαγραφών). Επομένως, μετά την εγκατάστασή της από συνεργείο μας, χρειάζεται μόνον η ρίψη σκυροδέματος C20-25 και η αναμονή 28 ημερών για να αποκτήσει το σκυρόδεμα την πλήρη αντοχή του.

Όπως όλες οι γεφυροπλάστιγγες που προτείνουμε, διαθέτουν πλάκες θεμελίωσης καταλλήλων διαστάσεων, ώστε να μην χρειάζονται οικοδομικές εργασίες θεμελίωσης, εφόσον στον χώρο εγκατάστασης υπάρχει δάπεδο μπετόν που αντέχει την κυκλοφορία φορτηγών. Στην περίπτωση αυτή η γεφυροπλάστιγγα πακτώνεται απευθείας επι της επιφανείας μπετόν (φυσικά η επιφάνεια αυτή πρέπει να είναι σχετικά οριζόντια). Ένα από τα βασικά και απαραίτητα χαρακτηριστικά του μοντέλου αυτού είναι ότι μέσω καταλλήλων διατάξεων έχει άμεση και εύκολη επισκεψιμότητα στα σημεία των δυναμοκυψελών (0,5x3μ διπλό καπάκι) Τα καπάκια εδράζονται σταθερά μέσω ανοξειδωτων βιδών (για εύκολο ξεβίδωμα)με την κεφαλή τους κάτω από την επιφάνεια ολίσθησης των τροχών, για να

Βασικά Χαρακτηριστικά :

- Παρέχεται ο οπλισμός , έτοιμος για σκυροδέτηση
- Παρέχεται το καλούπι για απευθείας ρίψη σκυροδέματος
- Εύκολη πρόσβαση σε δυναμοκυψέλες και συνδετικό κυτίο
- Μεταφερόμενη κατασκευή
- Δυναμικότητα απο 10 τόννους μέχρι 20 τόννους ανά άξονα φορτηγού

Προαιρετικά :

- Γαλβάνισμα εν θερμω για τα μεταλλικά μέρη

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Μήκος | 6μ - 24μ |
| Πλάτος | 3μ |
| Προφίλ | 450χλστ. (DIN8119)/480χλστ.(DIN1072) |
| Τύπος σκυροδέματος | C20/25 |
| Τύπος μετάλλου | S235 |
| Ακρίβεια | 0,03% (Δυναμοκυψέλες τύπου C3) |
| Δυναμικότητα | 30 τόννους μέχρι 9μ |
| | 60 τόννους μέχρι 18μ |
| | 120 τόννους μέχρι 24μ |
| Κανονισμός Φόρτισης | 10 τόννους ανά άξονα - DIN 8119 |
| | 20 τόννους ανά άξονα - DIN 1072 |

Προαιρετικός εξοπλισμός



Λογισμικό Γεφυροπλάστιγγας

Το Λογισμικό Διαχείρισης Γεφυροπλάστιγγας συνδυάζει τη ζύγιση επί της γεφυροπλάστιγγας με την συλλογή και διαχείριση δεδομένων. Είναι φιλικό, αξιόπιστο, ασφαλές, ευέλικτο και μπορεί να προσαρμοστεί ώστε να καλύπτει ακριβώς τις απαιτήσεις του τελικού χρήστη.



RD650 Remote Display

Το RD650 έχει μεγάλη οθόνη LED, 6 ψηφίων 57χιλστ. ύψους. Παρέχει γρήγορη και εύκολη ανάγνωση σε μεγάλη απόσταση ιδανικό για λατομεία, εργοτάξια κλπ



Ενδείκτης Βάρους LD5218

Αλφαριθμητική ένδειξη βάρους LCD backlight ύψους 14,5mm. Πληκτρολόγιο 27 πλήκτρων .Διαθέτει μνήμη alibi (κρατάει στη μνήμη του στοιχεία έως και 10.000 ζυγίσεων). Δυο σειριακές έξοδοι επικοινωνίας RS232 και RS485 για σύνδεση με Η/Υ και με εκτυπωτή για την έκδοση ζυγολογιών.



Δυναμοκυψέλες

Ανοξείδωτες (IP68) δυναμοκυψέλες Flintec RC3 πιστοποιημένες κατά OIML R60 και NTEP class III.L. Δυναμικότητα 30 τόννων

Leon Engineering

Τσόκα 8 - Θέση Ξεροπήγαδο - Μάνδρα Αττικής 19600,
Τηλ: +30 210 7770936 / Φαξ: +30 210 7758925 /
info@leon-engineering.com / www.leon-engineering.com