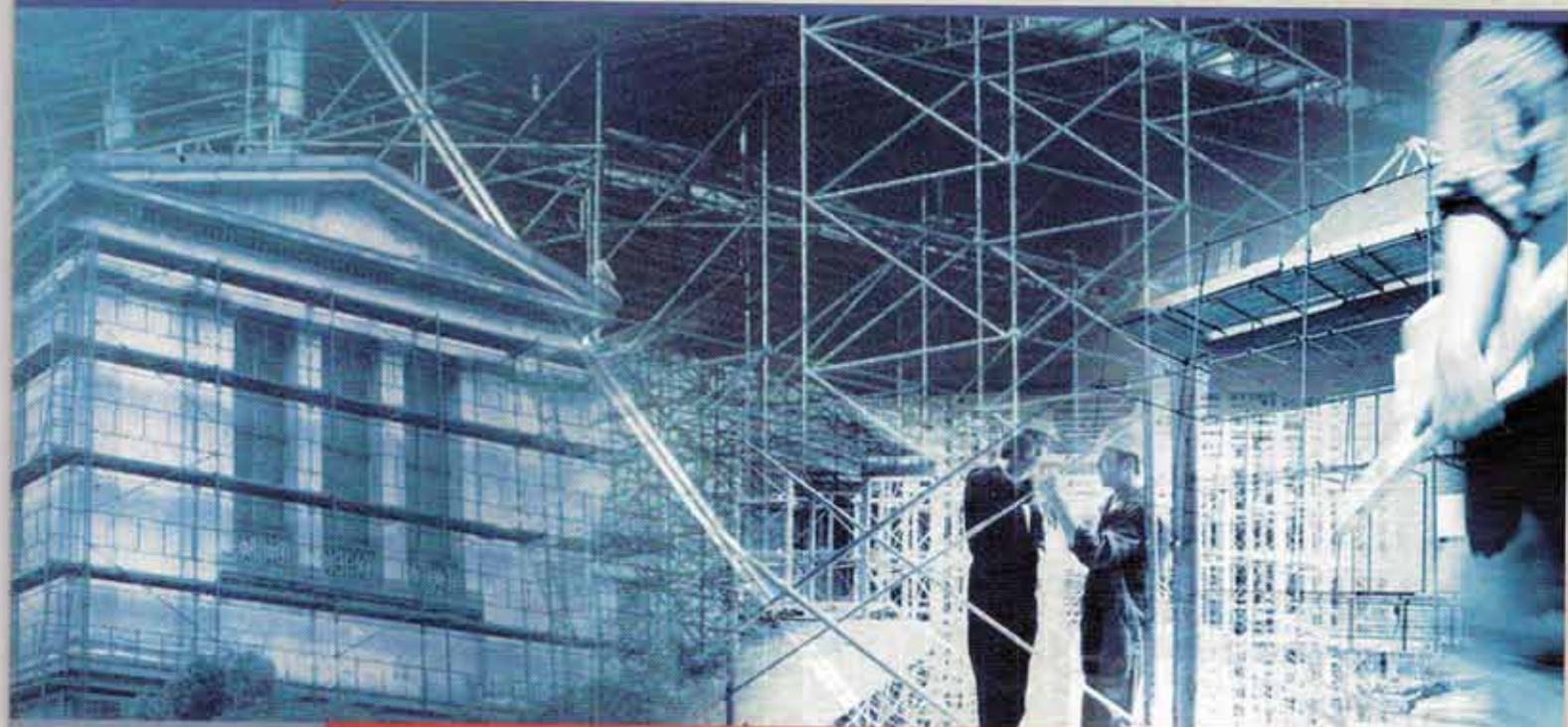


INTERSKAL



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ & ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΣΚΑΛΩΣΙΩΝ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

ΣΚΑΛΩΣΙΑ ΜΠΕΤΟΝ

INTERSKAL

Στη βιομηχανία **INTERSKAL** σχεδιάζουμε, κατασκευάζουμε και παράγουμε σκαλωσιές μπετόν (ξυλοτύπου), εξωτερικής χρήσης (επιχειρημάτων), κερκίδες, και κινητές πλατφόρμες. Επιπλέον κατασκευάζουμε και εμπορεύμαστε μια μεγάλη ποικιλία απο οικοδομικά μηχανήματα και εργαλεία. Όλα τα προϊόντα μας παράγονται σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές εγκυρότητας και ασφάλειας των Ευρωπαϊκών προτύπων CEN-HD 1000/88, CEN-HD 1039 και των Ελληνικών προτύπων ΕΛΟΤ 1165-1196.

Η πολυετής πείρα μας στο χώρο της βιομηχανικής παραγωγής μεταλλικών ικριωμάτων καθώς και η υψηλού επιπέδου τεχνική μας κατάρτιση, μας δίνουν τη δυνατότητα να σας παρέχουμε πλήρεις και αξιόπιστες υπηρεσίες όσον αφορά στην ποιότητα, στη λειτουργικότητα αλλά και στην ασφάλεια των προϊόντων μας. Επίσης είμαστε στη διάθεσή σας για να μελετήσουμε και να υποστηρίξουμε κατασκευαστικά οποιεσδήποτε ιδιαίτερες ανάγκες ή απαιτήσεις σας απο το χώρο μας.

Μέσα από το έντυπο αυτό μπορείτε να έχετε μια πρώτη επαφή με τα προϊόντα που παράγουμε, το είδος και την ποιότητα των πρώτων υλών που χρησιμοποιούμε καθώς επίσης και με τη μεγάλη ποικιλία οικοδομικών μηχανημάτων και εργαλείων που κατασκευάζουμε και εμπορεύμαστε. Μπορείτε επίσης να παρατηρήσετε φωτογραφίες από έργα που εκπονήθηκαν με υλικά της βιομηχανίας **INTERSKAL**. Για οποιοδήποτε είδους πληροφορία ή μελέτη κατασκευαστικής φύσης, θα είναι χαρά μας να επικοινωνήσουμε και να συνεργαστούμε μαζί σας.

Με Εκτίμηση

Τσιάνης Επαγγέλως



ΠΑΗΡΗΣ ΠΥΡΓΟΣ

διαστάσεων 1,20x1,50m
με ελαχίστο ύψος 2,40m,
και μέγιστο ύψος 3,30m.

- A) Σωλήνας διατομής 48,3 mm, πάχος τοιχώματος 4,00 mm με δυνατότητα φορτίου 20 τόνων ανά πύργο (5/ορθοστάτη), με συντελεστή ασφαλείας 2.
- B) Σωλήνας διατομής 48,8 mm, πάχος τοιχώματος 4 mm με δυνατότητα φορτίου 24 τόνων ανά πύργο (6/ορθοστάτη), με συντελεστή ασφαλείας 2,5.



Ανάποδο Ψ και
Σύνδεσμος πλασιών καθ' ύψος.

Κλειδιά για καλώνες όλων των διαστάσεων

Ριχτια για σκάλες 0.80m (έως 1.60m) και 1.00m (έως 2.00m)



ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (πατόβιδα)
μήκους 0,70m
και 1,00m
και σπειρώμα
0,55, και
0,80m αντίστοιχα



ΒΙΔΑ ΠΑΤΟΚΟΛΩΝΑΣ
μήκους 0,70m
και 1,00m
και σπειρώμα
0,55, και
0,80m αντίστοιχα



ΒΙΔΑ ΑΝΩ (Ψ)
μήκους 0,70m
και 1,00m
και σπειρώμα
0,55, και
0,80m αντίστοιχα



ΒΙΔΑ ΑΝΩ ΔΙΠΛΗ
μήκους 0,70m
και 1,00m
και σπειρώμα
0,55, και
0,80m αντίστοιχα

- α) Σωλήνας διατομής 48,3 mm, πάχος τοιχώματος 4,00 mm
- β) Σωλήνας διατομής 48,8 mm, πάχος τοιχώματος 4mm

ΕΡΓΑ



▲
ΠΛΑΙΣΙΟ 1,80x1,20m



▲
ΧΙΑΣΤΙ 2,07m
για σύνδεση πλαισίων,
πλάτους 1,20m και ύψους 1,80m,
2,00m, 2,20m και 2,40m



▲
ΠΛΑΙΣΙΟ 1,20x1,20m



▲
ΧΙΑΣΤΙ 1,65m
για σύνδεση πλαισίων,
πλάτους 1,20x1,20m



▲
ΑΣΠΡΟΥΡΓΟΣ

Έργο που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL**
Ύψος Γέφυρας 7,30m, Μήκος Γέφυρας 42m
Πλάτος Γέφυρας 19m, Ύψος Μπετόν 1,80m



▲
ΚΑΚΙΑ ΣΚΑΛΑ

Έργο που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL**



▲
ΤΡΕΙΣ ΓΕΦΥΡΕΣ (ΕΘΝΙΚΗ ΟΔΟΣ)

Έργο που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL**



ΣΚΑΛΩΣΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΠΛΗΡΗΣ ΠΥΡΓΟΣ
εξωτερικής σκαλωσιάς
με δάπεδο εργασίας
διαστάσεων
0,75m x 2,50m
και ύψος 2.00m



◀ Σωλήνας διατομής 48,3 mm,
πάχος τοιχώματος 3,2mm



ΒΙΔΑ ΚΑΤΩ (πατόβιδα)
μήκους 0,70m και 1,00m
και σπείρωμα 0,55, και
0,80m αντίστοιχα



ΠΛΑΙΣΙΟ ΔΙΠΛΟ
0,95x2,00m



ΠΛΕΓΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
διαστάσεων 1,80m,
2,50m, και 3,00m.



ΠΛΑΙΣΙΟ
0,95x2,00m



ΚΙΝΗΤΗ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ
διαστάσεων 2,10x2,10m
με μέγιστο ύψος 9,00m
και δάπεδο εργασίας
ανά 0,40m



ΕΡΓΑ



▲
Ειδική κατασκευή προβόλου
για τη δημιουργία δαπέδου
εργασίας σε προεξοχές
(π.χ. μπαλκόνια)



▲
Πλευρικό σύστημα στήριξης



▲
αριστερά: Σύνδεσμος
μεταβλητής γωνίας
δεξιά: Σύνδεσμος
σταθερής γωνίας



▲
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΘΗΝΩΝ

Έργο που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL**



▲
ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ - ΑΘΗΝΑ

Έργο που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL**



▲
ΕΛΛΗΝΙΚΟ

Κερκίδα που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL**

▲
Έργο που εκπονήθηκε με υλικά της **INTERSKAL** ▶



ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ



▶ Πληθώρα όλων των οικοδομικών εργαλείων



▶ Δομητές μπετόν με βενζινοκινητήρα

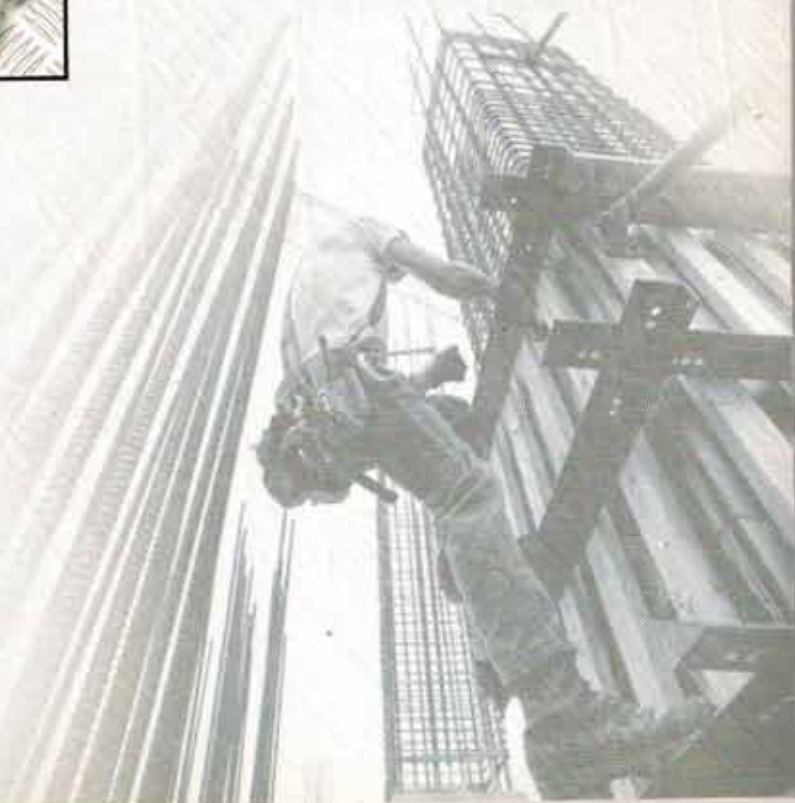


▶ Πληθώρα όλων των οικοδομικών εργαλείων

▶ Χάρτινα καλούπια όλων των διαστάσεων



▶ Μπετοnièreς όλων των τύπων με βενζινοκινητήρα ή ηλεκτροκινητήρα



Λ. ΦΥΛΗΣ 61, ΚΑΜΑΤΕΡΟ, 134 51 ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ.: 010 23.18.438, 010 23.86.321, FAX: 010 23.81.996, www.interskal.gr, email: info@interskal.gr



INTERSKAL

www.interskal.gr