



ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΕΣ



ΥΠΕΡΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

ΕΙΔΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ (ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ)

ΕΞΟΠΛΙΣΜΕΝΑ ΜΕ: ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ ΒΡΑΧΙΟΝΑ 8, 10, 12, 13 ΜΕΤΡΩΝ

ΜΙΚΡΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΜΕΓΑΛΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ



ΤΥΠΟΣ: **TLC 8, 10, 12, 13**

ΤΑ ΟΧΗΜΑΤΑ...

...έχουν μελετηθεί και κατασκευαστεί για να καλύψουν εναέριες εργασίες, ακόμη και σε προβληματικές ρυμοτομικά περιοχές. Είναι ιδανικό για:

- Επισκευή υπέργειων καλωδιακών δικτύων πόλεων και αντικατάσταση λαμπτήρων από κολώνες ηλεκτροφωτισμού.
- Κλάδεμα δέντρων και εργασίες ψεκασμού.
- Καθαρισμό, πλύσιμο και αποκατάσταση προσόψεων κτιρίων και κοινόχρηστων χώρων.
- Στολισμό πόλεων.

Η σπιβαρή κατασκευή, οι μικρές εξωτερικές διαστάσεις του οχήματος και η τηλεσκοπική λειτουργία του καλάθοφορου βραχίονα το καθιστούν αξιόπιστο και ευέλικτο, κατάλληλο για στενούς δρόμους, πάρκα, πλατείες, πεζόδρομους, επιβατικούς σταθμούς, σχολεία, αθλητικά συγκροτήματα, ξενοδοχειακές μονάδες και γενικά για εκεί που τα μεγάλα καλάθοφορα οχήματα δεν είναι δυνατόν να ελιχθούν.



ΚΑΛΑΘΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Διαθέτει:

- Ανεξάρτητο υδραυλικό χειριστήριο λειτουργίας του καλάθοφορου βραχίονα.
- Ηλεκτρική μόνωση, μπάρες ασφάλισης εισόδου και κρίκο σύνδεσης ζωνών ασφαλείας.

ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ

- Τηλεσκοπικής λειτουργίας και αρθρωτών άκρων.
- Ύψη εργασίας 8, 10, 12 και 13 μέτρα.

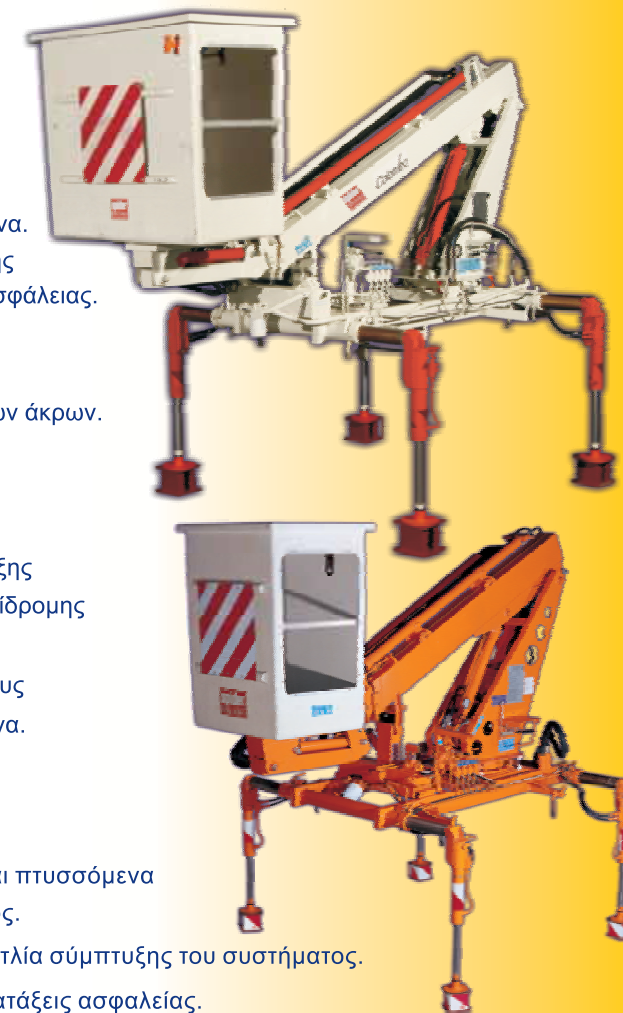
ΠΥΛΩΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ

- Τοποθετημένος σε βάση ειδικής διάταξης ένσφαιρου τριβέα, με δυνατότητα αμφίδρομης περιστροφής ως και 360°.
- Διαθέτει υδραυλικό χειριστήριο πλήρους λειτουργίας του καλάθοφορου βραχίονα.

ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΔΑΦΟΥΣ

Διαθέτει:

- Τέσσερα υδραυλικά ανακλινόμενα και πτυσσόμενα πέλματα σταθεροποίησης στο έδαφος.
- Χειροκίνητη βοηθητική υδραυλική αντλία σύμπτυξης του συστήματος.
- Ειδικό πιεσόμετρο και πολλαπλές διατάξεις ασφαλείας.

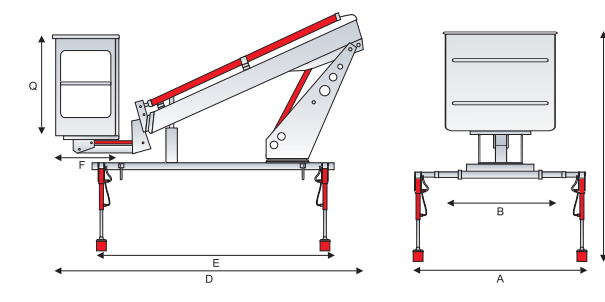
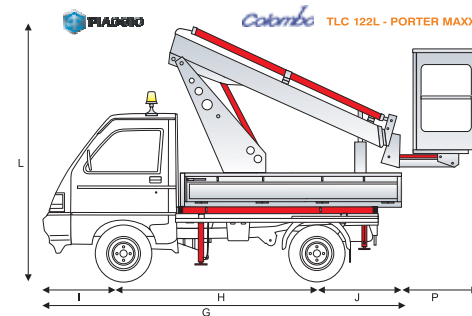
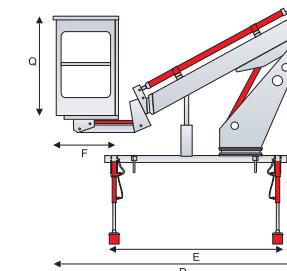
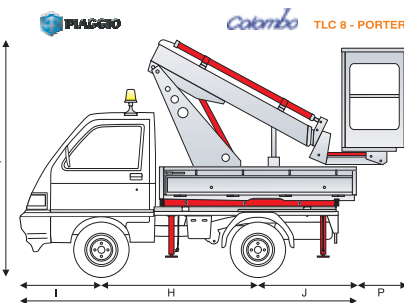


ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΧΡΩΜΑΤΑ



TLC	8
Amm	1980
Bmm	770
Cmm	2700
Dmm	2880
Emm	1670
Fmm	640
Gmm	3610
Hmm	1810
I mm	850
Jmm	960
Kmm	2530
Lmm	2300
Mmm	1735
Nmm	1420
Omm	365
Pmm	350
Qmm	1120



TLC	122L
Amm	2130
Bmm	1140
Cmm	2700
Dmm	3600
Emm	1800
Fmm	640
Gmm	4800
Hmm	2180
I mm	850
Jmm	1080
Kmm	2540
Lmm	2540
Pmm	700
Qmm	1120

TLC	132L
Gmm	4800
Hmm	2180
I mm	850
Jmm	1080
Lmm	2500
Pmm	370

Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τεχνικών στοιχείων χωρίς προειδοποίηση

SPIDER

Ν. ΠΕΤΣΙΟΣ & ΥΙΟΙ Α.Ε.

ΜΕΤΑΛΛΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ

www.spidersa.com

ΓΡΑΦΕΙΑ - ΕΚΘΕΣΗ: ΠΕΙΡΑΙΩΣ 79, 183 46 ΜΟΣΧΑΤΟ, ΑΘΗΝΑ. ΤΗΛ: 210 4832191 FAX: 210 4831604 e-mail: athens@spidersa.com
ΕΔΡΑ - ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΒΙ.ΠΕ.), 455 00 ΡΟΔΟΤΟΠΙ, ΖΙΤΣΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ. ΤΗΛ: 26510 25514 FAX: 26510 36468 e-mail: info@spidersa.com