



Με την ιδιότητά μας ως Επίσημοι Εισαγωγείς Διανομείς & Επισκευαστές του **Mitsubishi Forklift Trucks (Mitsubishi Heavy Industries Ltd)** στην Ελλάδα, σας προτείνουμε:

Καινούργιο & Αμεταχείριστο Πετρελαιοκίνητο Περονοφόρο Ανυψωτικό Μηχ/μα Αντιβάρου



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Κατασκευαστής - Μοντέλο	MITSUBISHI (Ιαπωνίας) FD30N3 "GRENDIA" NEW MODEL EURO 5
Ανυψωτική Ικανότητα	3.000 kg
Τύπος Ιστού	TRIPLEX FULL FREE (TFV) [Ειδικός 3πλός Ιστός Ελεύθερης Ανύψωσης] Ιδανικός για φορτοεκφόρτωση (2ης άνω παλέτας) σε CONTAINER και γενικά σε μέρη με χαμηλό ύψος
Μέγιστη Ανύψωση Περονών	4.700mm
Συνεπτυγμένο Ύψος Ιστού	2.165mm
Ελεύθερη Ανύψωση	1.450mm
Διαστάσεις Μηχανήματος	Μήκος 2.735mm / Πλάτος 1.275mm / Ύψος 2.165mm
Ακτίνα Περιστροφής με Ευρωπαϊέτα στο 1.200mm	4.075mm
Κινητήρας	MITSUBISHI Ιαπωνίας D04EG / 3.331cc - 36kW/49hp στις 2250rpm, Ατμοσφαιρικός, 4 Κύλινδρος (EURO-5) Νέας Αντιρρυπαντικής Τεχνολογίας
Καύσιμο / Μετάδοση Κίνησης	DIESEL / Αυτόματη / Torque Converter μέσω ενός Χειριστηρίου (εμπρός - όπισθεν)
Εμπρόσθιοι Τροχοί / Ελαστικά	2 x Super Elastic Ημισυμπαγή Ελαστικά 28 x 9 - 15
Οπίσθιοι Τροχοί / Ελαστικά	2 x Super Elastic Ημισυμπαγή Ελαστικά 6.50 - 10

Πρόσθετα / Επιπλέον

1.	Εργοστασιακή "Hook-on" Υδραυλική Πλάγια Μετατόπιση Φορτίου με 4 ^ο Εργοστασιακό χειριστήριο και 4 ^η Εργοστασιακή γραμμή παροχής υδραυλικού κυκλώματος.
2.	Load Weight Indicator (Ένδειξη βάρους).
3.	Power: Πρόγραμμα κινητήρα για μέγιστη απόδοση κινητήρα σε ταχύτητα κίνησης & υδραυλικών.
4.	Soft: Πρόγραμμα κινητήρα για 13% χαμηλότερη κατανάλωση και μείωση θορύβου έως και -3dB.
5.	High: Ρύθμιση μέσω διακόπτη για μέγιστη ταχύτητα κίνησης.
6.	Low: Ρύθμιση μέσω διακόπτη για χαμηλή ταχύτητα κίνησης.
Πιρόνια	1.220mm



ΠΩΛΗΣΕΙΣ • ΕΝΟΙΚΙΑΣΕΙΣ • SERVICE • ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ • ΕΛΑΣΤΙΚΑ • ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Κεντρικό Θεσσαλονίκη: 4ο χλμ Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Αθηνών (περιοχή Α'ΚΤΕΟ) TK 54628 Τ. 2310 755 800
Υποκατάστημα Αθήνας: Λεωφόρος Κηφισού 12 & Λεωφόρος Αθηνών γωνία TK 10447 Τ. 210 3411 450
Υποκατάστημα Λάρισας: 3ο χλμ Παλαιάς Ε.Ο. Λαρίσης - Αθηνών TK 41336 Τ. 2410 661 661

info@godosidi.gr
www.godosidis.gr