

# XR3000

Τεμαχιστής



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η σειρά XR αποτελείται από έναν άξονα κοπής και μπορεί να αξιοποιηθεί στον τεμαχισμό βιομηχανικών και αστικών αποβλήτων, μπαζών και αποβλήτων ξυλείας με το προϊόν του να αποτελεί πρώτη ύλη στην παραγωγή εναλλακτικών καυσίμων για τις αγορές ενέργειας, τσιμέντου και βιομάζας.

Συνδυάζει τα πλεονεκτήματα μιας ηλεκτρομηχανικής μονάδας με αυτά της φορητής αποδίδοντας μέγιστη παραγωγικότητα και ευελιξία. Είναι εξοπλισμένος με τον ενεργειακά αποδοτικό κινητήρα Untha Eko ο οποίος, σε αντίθεση με τις ενεργοβόρες και θορυβώδεις πετρελαιομηχανές, εξασφαλίζει χαμηλά λειτουργικά κόστη και συνέπεια στο παραγόμενο προϊόν. Για την λειτουργία του μηχανήματος απαιτείται απλώς η σύνδεση του στην τροφοδοσία.

# XR3000

## Τεμαχιστής

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Δόντια κοπής ανάλογα με το είδος του υλικού
- Εσωτερικό έμβολο προώθησης υλικού
- Σύστημα εκφόρτωσης
- Μαγνητικός διαχωριστής τοποθετημένος στην μεταφορική ταινία
- Επιλογή σχάρας
- Κίνηση με την βοήθεια τηλεχειριστηρίου
- Κινητήρας Eko
- Απλή λειτουργία
- Χαμηλά επίπεδα θορύβου και εκπομπών ρύπων
- Χαμηλά κόστη συντήρησης

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντέλο		XR3000C	XR3000R
Ισχύς	kW	1X113-2X65-2X133	1X113-2X65-2X133
Υδραυλική ισχύς	kW	11	11
Διάμετρος ρότοτρα	mm	1000	1000
Ταχύτητα περιστροφής ρότορα	rpm	0-35	0-22
Βάρος	kg	37	36
Παραγωγικότητα	t/h	40*	70*

\*Ανάλογα το είδος υλικού