



## ΛΕΒΗΤΑΣ ΑΕΡΙΟΥ ΝΡΕ ERP | ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΝΧ

ΛΕΒΗΤΕΣ ΑΕΡΙΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ / ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ



# GAS TECHNIC

Heating for Your Family



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διπλοί πρωτογενείς και δευτερεύοντες εναλλάκτες θερμότητας ανοξείδωτου χάλυβα προσφέρουν βέλτιστη απόδοση και αντοχή.
- Ο ενσωματωμένος πίνακας ελέγχου επιτρέπει τη ρύθμιση της θερμοκρασίας και εμφανίζει την κατάσταση λειτουργίας και τους κωδικούς σφαλμάτων.
- Εύκολη και γρήγορη πρόσβαση για συντήρηση και επισκευή σε όλα τα μέρη του λέβητα.
- Συμβατό με φυσικό αέριο (NG) και προπάνιο (LPG). Μπορεί να τοποθετηθεί και σε συστοιχία έως και 16 μονάδων για αυξημένη παραγωγή ζεστού νερού.
- Η λειτουργία αντιπαγωτικής προστασίας διασφαλίζει την κανονική λειτουργία του μηχανήματος σε θερμοκρασίες έως  $-40^{\circ}\text{C}$ .

### Συστοιχία NPE για ZNX



NOx CLASS 5  WRAS  CE

#### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Περιγραφή	UNITS	NPE-24AWE	NPE-24SWE	NPE-32AWE	NPE-32SWE
Ισχύς Εισόδου ZNX	kkW	39.6/4.0		52.8/5.2	
Οφέλιμη Ισχύς ZNX	kW	42.3/4.4		56.6/5.8	
Απόδοση σε Μέγιστο Φορτίο	%	106.6		107.2	
Απόδοση σε Ελάχιστο Φορτίο	%	111.0		111.0	
Παραγωγή ZNX για Δθ 25ο	L/m	24.0		32.0	
Διαστάσεις (ΠxΜxΥ)	mm	440 x 306 x 695		440 x 336 x 695	
Βάρος	kg	34	30	37	34

\* Η KDNaviem διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τις προδιαγραφές οποιαδήποτε στιγμή χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.