

caprari

PMA

**ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ
ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ
ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ**

**ΝΕΑ ΜΕΓΕΘΗ
PMA65 | PMA125**

**ΑΞΟΝΙΚΗ
ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ**

Μεγέθη από	DNm 65 DNm 125
Παροχή έως	110 l/s
Μανομετρικό έως	1000 m
Στόμιο αναρρόφησης	PN40
Στόμιο κατάθλιψης	PN40 (PMA) PN63 (PMAS) PN100 (PMAH)
Ταχύτητα περιστροφής (σ.α.λ.)	1.450 - 3.500

ΙΔΑΝΙΚΕΣ ΓΙΑ

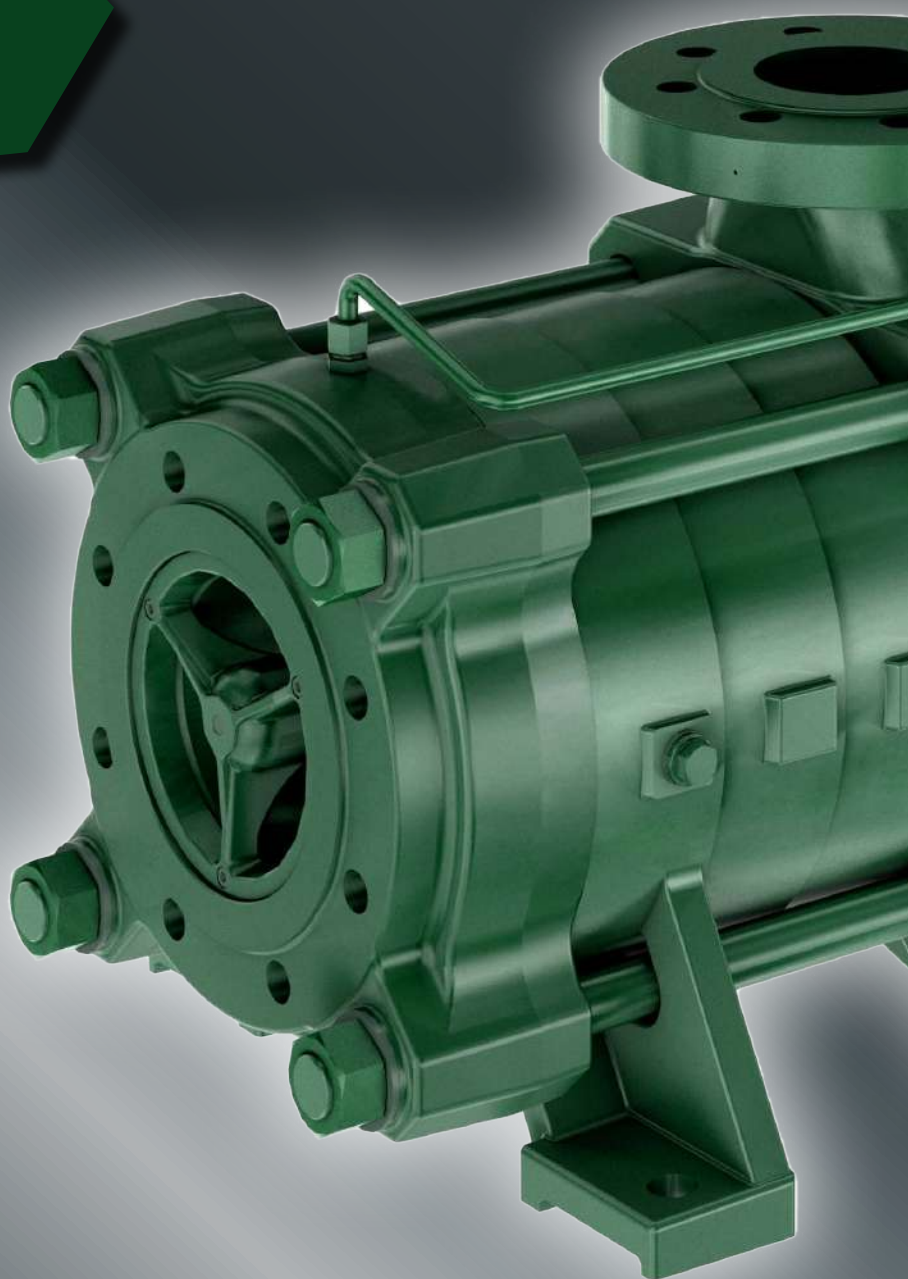
ΤΕΧΝΗΤΗ ΧΙΟΝΩΣΗ

ΥΔΡΕΥΣΗ

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ

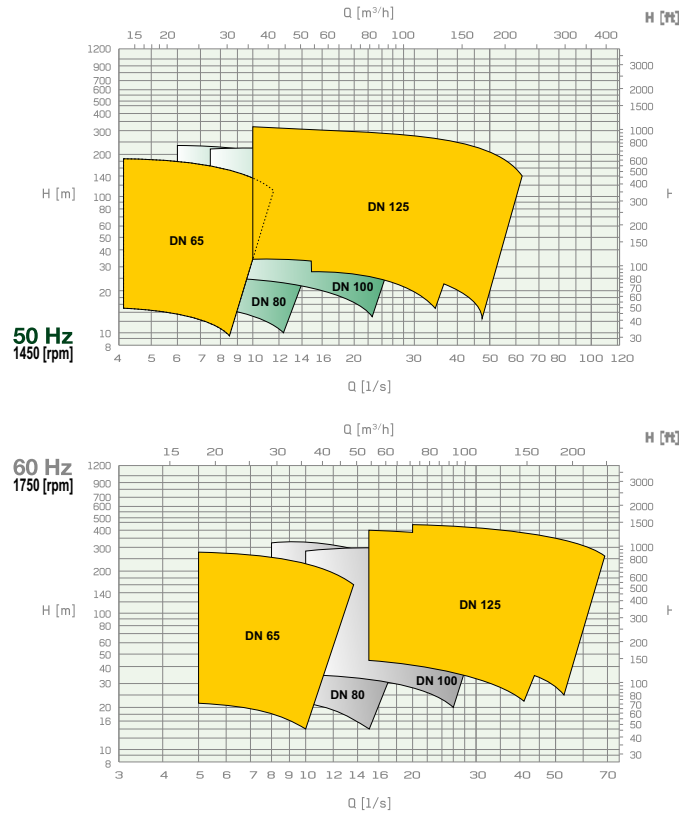
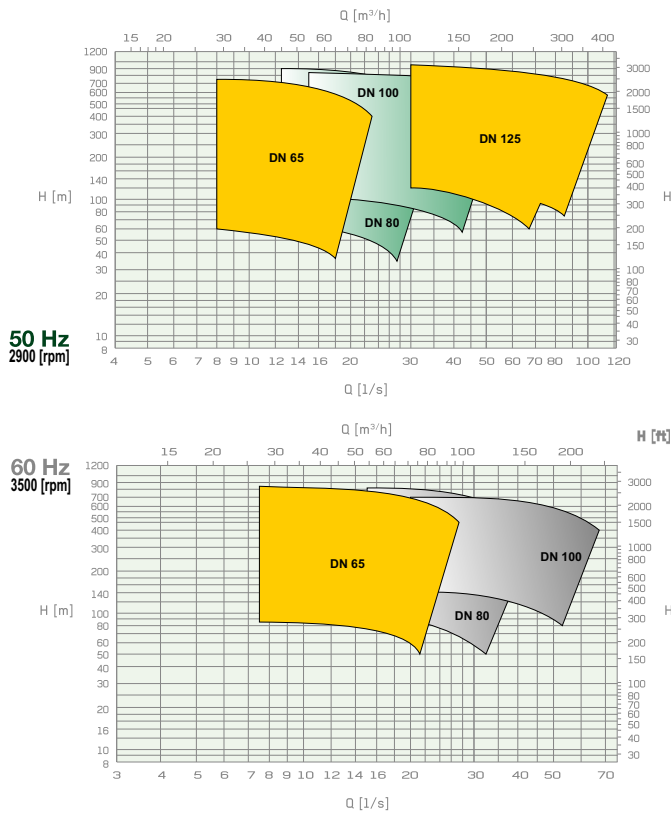
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΑΡΔΕΥΣΗ



PMA65

PMA125



ΓΙΑΤΙ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΤΗΝ ΡΜΑ

1 ΠΙΕΣΗ ΕΩΣ 100BAR

- Πτερωτές με σύστημα **αντιστάθμισης της αξονικής ώθησης**
- **Μεγάλο πάχος χύτευσης και υλικά υψηλής απόδοσης**

2 ΥΨΗΛΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

- **Υψηλής απόδοσης υδραυλικά:** τα καλύτερα στην κατηγορία τους
- **Επιδόσεις εγγυημένες στον χρόνο:** δακτύλιο φθοράς με δυνατότητα αντικατάστασης

3 ΜΕΙΩΜΕΝΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

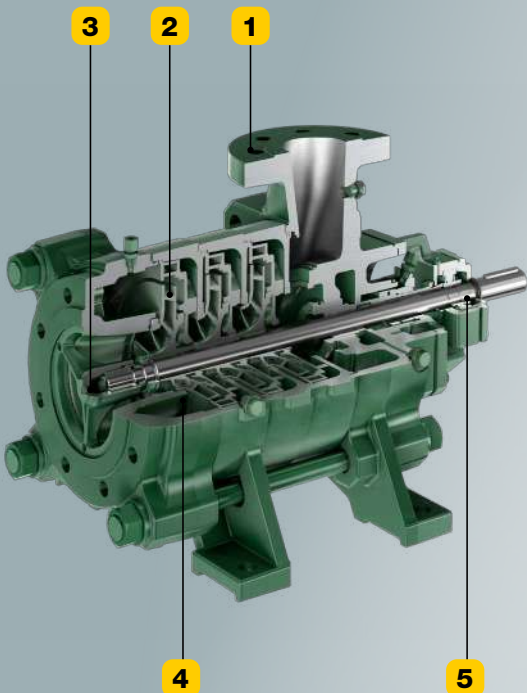
- **Απλή εγκατάσταση:** στόμιο αναρρόφησης στον ίδιο άξονα με τη σωλήνωση
- **Ευκολία ευθυγράμμισης αντλίας-μοτέρ:** καινοτόμες βάσεις

4 ΧΑΜΗΛΕΣ ΤΙΜΕΣ NPSH

- **Μειωμος κίνδυνος σπηλαιώσης**
- **Αξιοπιστία** λειτουργίας ακόμη και σε επιφανειακές εγκαταστάσεις

5 ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΜΕΝΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- **Μειωμένες παρεμβάσεις συντήρησης:** ρουλεμάν στην πλευρά παροχής με λίπανση με γράσο
- **Γρήγορη επέμβαση για αντικατάσταση** δακτυλίου και τριβέα στο στόμιο αναρρόφησης



Απο σήμερα διαθέσιμο για παραγγελία

caprari

Ακολουθήστε μας σε

