



PK, PKm80, PKm90, PKs, PO, POA, PV, CP, CPm60, CPm610, CPm620, CPm650, CPm660, CPm70, CP-ST, AL-RED, ZCP, 3CP, 4CP, 2CR, 3CR, 4CR, 5CR, 6CR, FCR, HT, HT-PRO, MK, FUTURE JET, FUTURE JET-ST, JSW, SKR, JCR, JDW, PLURIJET, NGA, PRO-NGA, NGA-PRO, CK, CKR, HF, NE, VL, VLE, WR, F, F4, -1, -..-BS, -..-BZ, BETY, EASYPUMP, PR, HYDROFRESH, K.

EL	ΟΑΦΗΣ ΧΡΗΣΗ - ΕΛΛΗΝΙΚΑ
-----------	-------------------------------

Οι ανάψεις αυτές αναφέρονται για την ανάληψη καθαρού νερού, νερού με σχετικά φορτίο ξένων ουσιών (ΝΑΡ, PRO-NGA, NGA-PRO, HF, NF) και χημικών υπολοίπων νερού. Η χρήση τους υποκείται στις διατάξεις της τοπικής νομοθεσίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ Πριν την εγκατάσταση και τη χρήση διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες που ακολουθούν. Οποιαδήποτε εργασία πρέπει να γίνεται από ειδικούς τεχνικούς σύμφωνα με τις ισχύουσες μεθόδους. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση ατυχημάτων ή βλάβης που οφείλεται σε μη ορθή τήρηση των οδηγιών του παρόντος εγχειρίδιου ή σε αναρτίες διαρροές.

Δεν φέρει επίσης καμία ευθύνη για βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη χρήση της αντλίας. ΑΣΑΒΕΛΑ

Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση ελέγχου ή συντήρησης, διακόψτε τη τάση από την εγκατάσταση και αποσυνδέστε το ρεύς από τη ροή.

Βεβαιωθείτε ότι τοδικτύο τροφοδοσίας διαθέτει γείωση και πλήρη τους κανονισμούς.Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, ο κινητήρας μπορεί να είναι ζεστός, προσοχή.

Δεν είναι κατάλληλος για ανάληψη υφασμάτων υγρών ή για λειτουργία σε περιβάλλον με κίνδυνο έκρηξης.

Αποφύγετε την επαφή μεταξύ ηλεκτρικής τροφοδοσίας και αντλιομοτέρου (P2).Σε καμία περίπτωση η ηλεκτρονία δεν πρέπει να απηχτείται ή να μετατρέπεται από το καλώδιο τροφοδοσίας. Ο κίνδυνος EN 60335-2-41καθορίζεται ότι:

Ο ή η ηλεκτρική αντλία που προορίζεται για την καθάριση και το άριστοποίησης συντήρησης, μπορεί να μην πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα βρισκόμενα στα κρύα και τροφοδοτούμενα μηχανήματα διασποράς διακροτή, ομαστικής λειτουργία του διασποράς εκτός των πρέπει να υπερβίσει το 30.Με 2) η ηλεκτρική αντλία που προορίζεται για χρήση σε βρύσες εξωτερικής χρήσης, στις λεκανές ή/και να αντιστοιχά χωρίς πρέπει να τροφοδοτείται με κάποια διασποράς διακροτή, ή ομαστικής λειτουργία του διασποράς εκτός των πρέπει να υπερβίσει το 30.Με 2) η ηλεκτρική αντλία που προορίζεται για την καθάριση και να άλλες δραστηριότητες συντήρησης των πλοίων ή για εξωτερική χρήση πρέπει να εφοδιάζεται με κάποιο καλώδιο τροφοδοσίας όχι απλοπρόσωπο του "HOT7R-NF" (απόσταση 245 IEC 66).

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ
Απαραίτητες οι επιθεωρήσεις και ελέγξεις της εγκατάστασης.

ΠΡΟΣΟΧΗ
Εάν η εγκατάσταση είναι ενσωματωμένη σε μια εγκατάσταση που είναι επιθυμητή για απομάκρυνση αναμειγνύμενου νερού, απεικονίζεται ομοίως στον προμήθετη, υποδεικνύοντας το είδος των ελαττωμάτων.
ΠΡΟΣΟΧΗ
Σε περίπτωση αμφιβολίας σχετικά με την ασφαλέα του μηχανήματος, μην το χρησιμοποιείτε.
ΣΥΝΟΧΗΣ ΧΡΗΣΗ
Η ηλεκτρονία πρέπει να χρησιμοποιείται τήροντας τις ακόλουθες ανθήκες.
Μέγιστη ισχύ λειτουργίας: 10 bar (bar: AL-RED135) 6 bar: PK, PKs, PQ x P2=0-0,50 kW) 6 bar: CP, CP-ST, HF x P2=0-0,75 kW) 6 bar: AL-RED 600-610-620, HFSA, NGA1, NGA1-PRO, ZCP2P5130N, 2-4CP, CK, CKR, FUTURE JET, JSW1-2, JCR1-2, PLURIJET60-80(100) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-2,3-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR90, HT & HT-PRO 3 x P2=0-1,8 kW) (12 bar: FC15-30, HT & HT-PRO 15-30 x P2=0-7,5 kW) (16 bar: HT & HT-PRO 3 x P2=2,2-2,3 kW, 5-8-10 kW) (2 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: PK70-80, PK570-80, 2-5CR60-80(100) (8 bar: CP170-5T, CP170M-5T, AL-RED 650-660-670) (11 bar: MK, FCR9