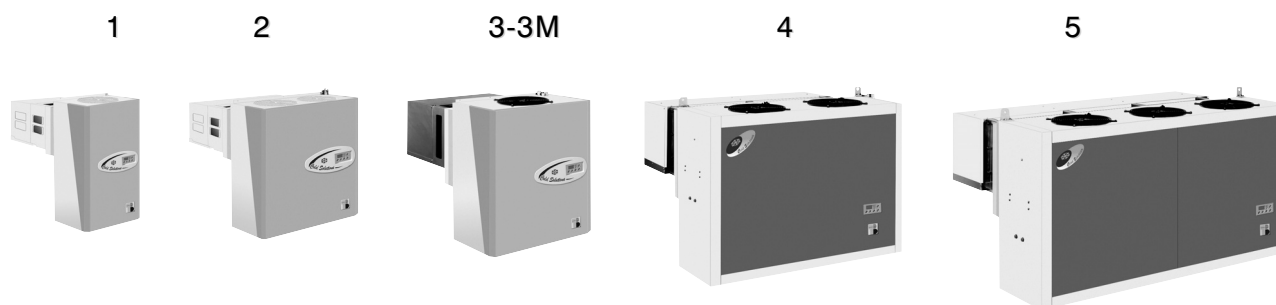




## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**VT**



- Ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου.
- Αυτόματη απόψυξη και στις συντηρήσεις.
- Ηλεκτρονικό θερμόμετρο - θερμοστάτης.
- Εκτονωτικό μέσο: τριχοειδής σωλήνας.
- Φίλτρο κολλητό στη γραμμή υγρού.
- Φωτιστικό σώμα στους τύπους 1, 2, 3, 3M για τους τύπους 4, 5 υπάρχει προεγκατάσταση για τον φωτισμό του ψυκτικού θαλάμου.
- Προεγκατάσταση για σύνδεση μικροδιακόπτη πόρτας προγραμματιζόμενο από τον ηλεκτρονικό πίνακα.
- Προεγκατάσταση καλωδίου για την σύνδεση των ηλεκτρικών αντιστάσεων πόρτας για τα μοντέλα καταψύξεως.
- Κάρτερ λαδιού για τα κομπρεσέρ στους τύπους 4, 5.
- Οι τύποι 1, 2, 3, 3M είναι εφοδιασμένοι με ηλεκτρονικό πρεσοστάτη χαμηλής πίεσης (άνευ ρυθμίσεως), ενώ όλα τα τριφασικά μοντέλα είναι επίσης εφοδιασμένα με ένα ηλεκτρονικό πρεσοστάτη υψηλής πίεσης (άνευ ρυθμίσεως).  
Οι τύποι 4, 5 είναι εφοδιασμένοι με ρυθμιζόμενους ηλεκτρονικά πρεσοστάτες υψηλής και χαμηλής πίεσεως.  
Συμβατοί με τις οδηγίες της EOK 97/23/ES περί πίεσεως στα μηχανήματα.
- Οι τύποι 4, 5 έχουν accumulator.
- Πρεσοστάτης ανεμιστήρων για το συμπυκνωτή στους τύπους 4, 5.
- Εξάτμιση συμπυκνωμάτων σε ειδικό λεκανάκι στους τύπους 1 και 2, στο τύπο 3 μόνο για τα μοντέλα συντήρησης, με σωληνάκι υπερχειλίσσης σε όλους τους τύπους. Απευθείας αποχέτευση συμπυκνωμάτων στο τύπο 3 για τα μοντέλα καταψύξεως και σε όλους τους τύπους 3M, 4 και 5.
- Ηλεκτρική αντίσταση αποχέτευσης σε όλα τα μοντέλα συντήρησης και καταψύξεως.
- Τοποθέτηση με τρύπα σε επιτοίχιο πάνελ του θαλάμου.
- Η χρήση του συγκεκριμένου τύπου συνίσταται για θερμοκρασία περιβάλλοντος όχι κάτω των 10°C. Σε περίπτωση τοποθέτηση στην ύπαιθρο συνίσταται προστασία από τις καιρικές συνθήκες.
- Δυνατότητα επιλογής αξεσουάρ (επιτηρητής τάσεως, υδρόψυκτο κοντέσερ κ.λπ.)

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ταχύτατη εγκατάσταση
- Μηδενικά προβλήματα
- Τα μηχανήματα έρχονται δοκιμασμένα από το εργοστάσιο.
- Εγχειρίδιο εγκατάστασης
- Αναλυτική κατάσταση - κόστος ανταλλακτικών του μηχανήματος.

**ISO 9001- CE**