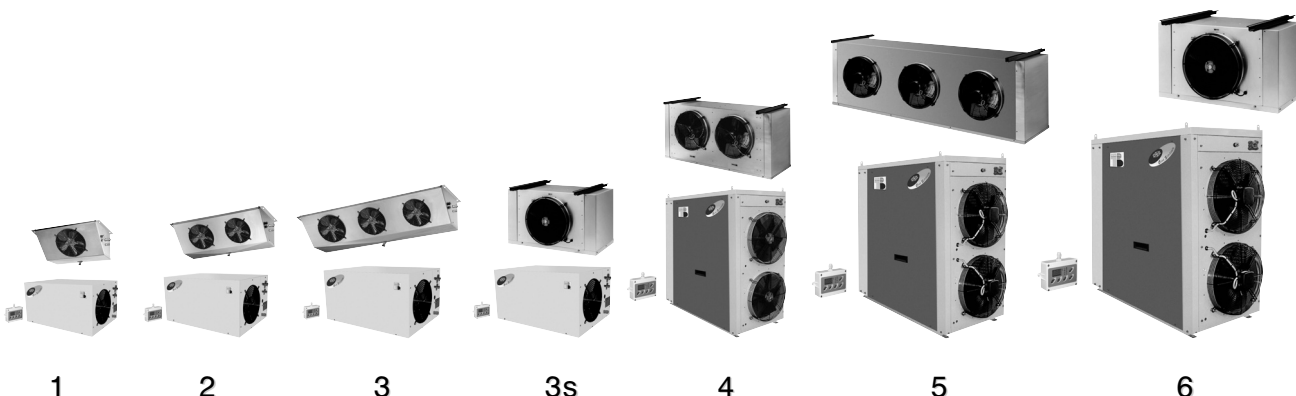


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

HB



- Ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου.
- Αυτόματη απόψυξη και στις συντηρήσεις.
- Ηλεκτρονικό θερμόμετρο - θερμοστάτης.
- Εκτονωτικό μέσο: θερμοεκτονωτική βαλβίδα για όλους τους τύπους.
- Φύτρο κολλητό στη γραμμή υγρού.
- Προεγκατάσταση για σύνδεση μικροδιακόπτη πόρτας προγραμματιζόμενο από τον ηλεκτρονικό πίνακα.
- Προεγκατάσταση για σύνδεση φωτισμού στο θάλαμο.
- Προεγκατάσταση καλωδίου για την σύνδεση των ηλεκτρικών αντιστάσεων πόρτας για τα μοντέλα καταψύξεως.
- Όλοι οι τύποι είναι εφοδιασμένοι με ηλεκτρονικό πρεσσοστάτη χαμηλής πίεσης (άνευ ρυθμίσεως). Τα τριφασικά μοντέλα και το HBN 122 είναι εφοδιασμένα και με πρεσσοστάτη υψηλής πίεσης. Συμβατοί με τις οδηγίες της EOK 97/23/ES περί πιέσεως στα μηχανήματα.
- Το ηλεκτρονικό χειριστήριο που συνοδεύει το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο και έχει καλώδιο 5 μέτρα (αν ζητηθεί μπορεί να προεκταθεί μέχρι 20 μέτρα).
- Απευθείας αποχεύτεση συμπυκνωμάτων.
- Ηλεκτρική αντίσταση αποχέτευσης σε όλα τα μοντέλα συντηρήσεως και καταψύξεως.
- Τοποθέτηση εξωτερικής μονάδας στο δάπεδο.
- Ο τύπος 3 έρχεται ήδη προγεμισμένος με φρέον και η σύνδεση γίνεται με ταχυσυνδέσμους και σωλήνες προγεμισμένες με φρέον (5 μέτρων ή 10 μέτρων).
- Πρεσσοστάτης ανεμιστήρων για το συμπυκνωτή στους τύπους 4, 5 και 6.
- Γυαλάκι υγρού.
- Ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα γραμμής υγρού στο τύπο 6.
- Όλοι οι τύποι έχουν συλλέκτη υγρού συμβατό με τις οδηγίες της EOK 97/23/ES περί πιέσεως στα μηχανήματα.
- Για τους τύπους 4, 5 και 6 εναλλάκτης θερμότητος και accumulator.
- Για τους τύπους 1, 2, 3 και 3S, η σύνδεση των σωλήνων γίνεται με ταχυσυνδέσμους ενώ οι τύποι 4, 5 και 6 με ρακόρ ή κολλητές φλάτζες.
- Οι τύποι 4, 5 και 6 έχουν κάρτες λαδιού καθώς επίσης όλοι οι τύποι με ημίκλειστο συμπιεστή.
- Η εξωτερική μονάδα είναι κατάλληλη για χρήση σε εξωτερικό χώρο. Η χρήση του συγκεκριμένου τύπου συνίσταται για θερμοκρασία περιβάλλοντος όχι κάτω των 10°C.
- 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

