

ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η Visa ανέπτυξε τη σειρά καλυμμάτων GALAXY για να ικανοποιήσει τις απαιτήσεις για ηλεκτροπαραγωγή ζεύγη που συνδυάζουν αξιοπιστία λειτουργίας και μειωμένες εκπομπές θορύβου, με ένα συμπαγές παραλληλεπίπεδο κάλυμμα που είναι επίσης κατάλληλο για εξωτερική τοποθέτηση του Η/Ζ, αλλά και σε εφαρμογές σε κατοικημένες περιοχές, βιομηχανίες και εμπορικές επιχειρήσεις. Τα καλύμματα παράγονται σε 6 μεγέθη, GV020 - GV030 - GV060 - GV100 - GV150 - GV200 και φέρουν τους διάφορους κινητήρες που είναι διαθέσιμοι για τις αντίστοιχες ισχύς. Όλη η δομή του καλύμματος είναι κατασκευασμένη από υψηλής ποιότητας θερμο-γαλβανισμένο χάλυβα. Έτσι παρέχεται πλήρης προστασία ενάντια στη σκουριά. Όλα τα μέρη του συγκροτήματος υπόκεινται σε αυστηρό λειτουργικό έλεγχο που περιλαμβάνει πάνω από 30 ελέγχους πριν από την παράδοση.



Mod. P 105 GX

ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΚΑΙ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τα καλύμματα είναι κατασκευασμένα από τυποποιημένα στοιχεία που συναρμολογούνται μαζί με τη χρήση ειδικών διαρθρωτικών πριτσινιών. Αυτή η τεχνική εξαλείφει την ανάγκη για συγκόλληση και επιτρέπει σε κάθε μέρος να είναι πλήρως επικαλυμμένο με ηλεκτροστατική βαφή πριν από τη συναρμολόγηση, ώστε να αποκλείεται η πιθανή δημιουργία οξειδωσης στα σημεία προσάρτησης των διαφόρων εξαρτήματα, παρέχοντας επιπρόσθετα πλήρη ακαμμία της δομής.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

ΒΑΦΗ

Κάθε κομμάτι είναι βαμμένο χρησιμοποιώντας καρβοξυλιωμένη πολυεστερική ρητίνη με βάση θερμοσκληρυνόμενες σκόνης που έχουν επιλεγεί ειδικά για την αντοχή τους σε ατμοσφαιρικούς παράγοντες.

ΜΟΝΩΣΗ

Η μόνωση απορρόφησης του ήχου γίνεται χρησιμοποιώντας ειδικά υλικά που λαμβάνονται από επαρκώς χοντροπελεκημένες, πολυεπίπεδες και θερμικά συνδεδεμένες ίνες πολυεστέρα. Όλα τα ηχο απορροφητικά υλικά είναι firereaction Euroclass Bs2D0.

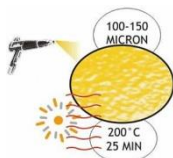
ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ

Οι σωλήνες της εξάτμισης στο εσωτερικό του καλύμματος είναι μονωμένες με ειδικές θήκες/jackets από μονωτικό υλικό ορυκτών ινών. Είναι ανθεκτικές σε θερμοκρασίες άνω των 500 ° C και ελαχιστοποιούν την θερμότητα στο εσωτερικό του καλύμματος.

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΕΙΣΟΔΟΙ ΑΕΡΑ

Πρόσθετοι προσαγωγοί αέρα μπορούν να παραγγελθούν για ειδικές κλιματολογικές συνθήκες ή ανάγκες του χώρου εγκατάστασης

ΕΙΚΟΝΑ



ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ο σιαστήρας είναι τοποθετημένος μέσα στο κάλυμμα και βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του. Η ευχερής πρόσβαση στο εμπρόσθιο τμήμα επιτρέπει τον εύκολο καθαρισμό του φυγείου.

Η πρόσβαση στο οπίσθιο τμήμα είναι επαρκής για την εύκολη συντήρηση και καθαρισμό της γεννήτριας.

Από τα πλάγια παρέχεται πλήρης πρόσβαση, σε κάθε πλευρά για την άνετη διενέργεια ελέγχων και τακτικών συντηρήσεων στον κινητήρα και τη γεννήτρια.

Από τις πλαϊνές πόρτες υπάρχει πλήρης πρόσβαση στον πίνακα ελέγχου και στο κιβώτιο των ακροδεκτών. Η παρακολούθηση της λειτουργίας του Η/Ζ είναι δυνατή με κλειστές τις πόρτες του καλύμματος από το Plexiglas μπροστά από τον πίνακα.

Για την μεγαλύτερη βελτίωση της στάθμης θορύβου τα καλύμματα Galaxy περιλαμβάνουν μία ενσωματωμένη στο Η/Ζ μεταλλική δεξαμενή καυσίμου που είναι χωρισμένη σε τρία τμήματα. Το κεντρικό τμήμα δρα σαν μία σφραγισμένη λεκάνη με ανοιγόμενη οπή σχεδιασμένη να υποδέχεται κάθε υγρό που διαρρέει από το Η/Ζ κατά την λειτουργία και συντήρηση του.

ΠΟΙΟΤΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ

Κλειδαριές, φλάντζες αυτοκινητοβιομηχανίας με χάλυβα. Καπέλο ομβρίων στην απόληξη της εξάτμισης. Ράγες αποστράγγισης πάνω από τις πόρτες.

ΕΙΚΟΝΑ

