

Tennant Gaomei GM56BT

Χειροκίνητο μηχάνημα καθαρισμού, με μπαταρία 24V
Για επιφάνειες καθαρισμού 500 - 4.000 m²



ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ TENNANT

Τεχνικά στοιχεία



Μοντέλο	GM56BT
Τύπος	Με μπαταρία
Απόδοση καθαρισμού	2.200 m ² /h
Δεξαμενή φρέσκου / ακάθαρτου νερού	50 l / 50 l
Πλάτος καθαρισμού	560 mm
Πλάτος αναρρόφησης	770 mm
Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες GEL	2x 12V 100 Ah
Μ x Π x Υ	1.250 x 580 x 980 mm
Βάρος	150 kg

- ✓ **Με κάλυψη επιφάνειας 2.200 m²/h**
το ασύρματο μηχάνημα καθαρισμού Tennant Gaomei προσφέρει υψηλή ταχύτητα καθαρισμού.
- ✓ **Με μεγάλες δεξαμενές φρέσκου και ακάθαρτου νερού (50L / 50L)**, οι οποίες εξασφαλίζουν ότι η διαδικασία πλύσης δεν διακόπτεται.
- ✓ **Μεγάλο πλάτος καθαρισμού** με δισκοειδή βούρτσα διαμέτρου 560 mm της εταιρείας Malish (ΗΠΑ).
- ✓ **Οι μπαταρίες Chilwee Gel που δεν χρειάζονται συντήρηση** παρέχουν περίπου 3,5 ώρες συνεχούς καθαρισμού των δαπέδων με μία μόνο φόρτιση.
- ✓ **Αναρρόφηση υψηλής ποιότητας.** Μια ισχυρή τουρμπίνα αναρρόφησης Ametek (ΗΠΑ), σε συνδυασμό με μια καμπύλη ράβδο αλουμινίου και χείλη αναρρόφησης υψηλής ποιότητας Linatex, απομακρύνει πλήρως το νερό μετά το πλύσιμο.
- ✓ **Βασικός εξοπλισμός υψηλής ποιότητας** Το μηχάνημα είναι πλήρως εξοπλισμένο με αναλώσιμα από παγκοσμίου φήμης μάρκες και είναι έτοιμο για άμεση χρήση.
- ✓ **Υψηλή ποιότητα** που έχει επιβεβαιωθεί από πιστοποιητικά και τους πελάτες.
- ✓ **Εγγύηση 12 μηνών.**



ΒΑΣΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

✓ Εταιρικά εξαρτήματα υψηλής ποιότητας

Τα μηχανήματα καθαρισμού Tennant Gaomei είναι εξοπλισμένα με κορυφαία αναλώσιμα από παγκοσμίου φήμης μάρκες όπως οι Curtis, Malish, Ametek και Linatex. Χάρη στο υλικοτεχνικό πλεονέκτημα του εργοστασίου της Tennant Gaomei, το κόστος είναι 30-40% χαμηλότερο από εκείνο των εξαρτημάτων άλλων κατασκευαστών.



(1) Δισκοειδής βούρτσα Ø 560 mm, Malish (ΗΠΑ)

Βούρτσες ανθεκτικές στη φθορά από τη διάσημη αμερικανική εταιρεία Malish, η οποία αποτελεί ηγέτιδα εταιρεία στην αμερικανική αγορά στην κατασκευή βουρτσών για μηχανήματα καθαρισμού δαπέδων από το 1945.



(2) Στρογγυλεμένος φορέας αλουμινίου

Στρογγυλεμένη ράβδος αναρρόφησης με στιβαρή βάση αλουμινίου, σύστημα επαναφοράς έκτακτης ανάγκης και κυλίνδρους προστασίας από κρούσεις



(3) Χείλη αναρρόφησης Linatex

Χείλη αναρρόφησης 4 κατευθύνσεων από καουτσούκ Linatex υψηλής ποιότητας (οι περισσότεροι ανταγωνιστές προσφέρουν αυτή την επιλογή με επιπλέον χρέωση)



(4) Δίσκος κίνησης

Το μηχάνημα καθαρισμού GM56BT περιλαμβάνει στον βασικό εξοπλισμό του μια βάση σφουγγαριών, η οποία σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε σφουγγάρια διαφορετικού βαθμού ακαμψίας για διαφορετικές εργασίες καθαρισμού.



(5) Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες Chilwee 2x 12V, 100Ah

Μπαταρίες Gel που δεν χρειάζονται συντήρηση από τον παγκόσμιο κατασκευαστή Chilwee (4η θέση παγκοσμίως στις πωλήσεις μπαταριών πρόσφυσης) για μακροχρόνια λειτουργία (έως και 1600 κύκλους φόρτισης)



(6) Ευφυής φορτιστής

Ευφυής συσκευή για όλους τους τύπους μπαταριών. Αυτόματος, (αντεστραμμένος) Παλμική φόρτιση και κύκλος φόρτισης 8 βαθμίδων.

(7) Δύο εύκαμπτοι σωλήνες: Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης και αποστράγγισης

(8) Κλειδί ενεργοποίησης και μετρητής ωρών λειτουργίας

(9) Ένδειξη στάθμης πλήρωσης φρέσκου νερού

Σχετικά με την Tennant Gaomei

Η Tennant Gaomei ανήκει στον **Όμιλο Tennant, τον μεγαλύτερο κατασκευαστή συσκευών καθαρισμού δαπέδων στον κόσμο**, με περισσότερους από 4.300 υπαλλήλους και **ετήσιο κύκλο εργασιών 1,18 δισεκατομμυρίων δολαρίων ΗΠΑ**. Το εργοστάσιο στο Hefei είναι το μεγαλύτερο και πιο σύγχρονο εργοστάσιο στην Κίνα με έκταση 14.000m², στο οποίο κατασκευάζονται συσκευές καθαρισμού με πλήρως αυτοματοποιημένο τρόπο.

Όλα τα μηχανήματα καθαρισμού δαπέδων της Tennant Gaomei κατασκευάζονται σύμφωνα με τα υψηλότερα διεθνή πρότυπα και διαθέτουν πιστοποιητικά ποιότητας ISO 9001 και ευρωπαϊκά πιστοποιητικά CE.

Ένα ευρύ δίκτυο διανομής σε όλο τον κόσμο. Τα μηχανήματα Tennant Gaomei εξάγονται σε περισσότερες από 60 χώρες, συμπεριλαμβανομένης της Γερμανίας.

Σήμερα, τα **μηχανήματα καθαρισμού Tennant Gaomei** χρησιμοποιούνται με επιτυχία σε όλη τη Γερμανία σε σχολεία, σουπερ μάρκετ, αίθουσες παραγωγής, συγκροτήματα κατοικιών, πολυώροφους χώρους στάθμευσης και σε πολλά άλλα μέρη.