

VP700

Μια νέα φόρμουλα
για απλότητα



NILFISK

Ανώτερο επίπεδο απόδοσης. Χαμηλή στάθμη θορύβου

Τώρα στη σειρά μας από συμπαγείς απορροφητικές σκούπες με δοχείο στερεών προστίθεται και το VP700. Ισχυρό, αθόρυβο και αποτελεσματικό, έχει σχεδιαστεί για επαγγελματίες και προσφέρει την ανθεκτικότητα και την ευκολία που χρειάζεστε για να διατηρείτε την επιχείρησή σας σε κίνηση.

Βιώστε το επόμενο επίπεδο απλότητας με το VP700. Η εξαιρετική απόδοση καθαρισμού συνδυάζει ισχυρή, ενεργειακά αποδοτική αναρρόφηση με αθόρυβη

λειτουργία, σχεδιασμένη για να διατηρεί τον χώρο εργασίας σας παραγωγικό και άνετο, χωρίς διακοπές.



Μοντέρνος σχεδιασμός

Παρέχει ισχυρή αναρρόφηση με ελάχιστο θόρυβο, δημιουργώντας ένα παραγωγικό περιβάλλον χωρίς διακοπές.



Ανώτερο επίπεδο δυναμικότητας

50% επιπλέον ποσότητα πλήρωσης-σε σύγκριση με το VP300-για λιγότερες αλλαγές σακούλας και πιο έξυπνη, οικονομική λειτουργία.



Παρέχει ακόμη μεγαλύτερη απόδοση

Προσφέρει εξαιρετικό TCO για μέγιστη αξία και απόδοση.



Εργονομική λαβή μεταφοράς

Βελτιώνει την άνεση, τον έλεγχο και μειώνει την καταπόνηση κατά τη χρήση και τη μεταφορά.



Μεγιστοποιημένη παραγωγικότητα. Κορυφαία δυναμικότητα

Μεγιστοποιήστε την απόδοση καθαρισμού με κορυφαία στον κλάδο δυναμικότητα που περιορίζει τον χρόνο παραμονής εκτός λειτουργίας, μειώνει το κόστος των αναλώσιμων και παρέχει μεγαλύτερη αξία, βοηθώντας την ομάδα σας να εργάζεται ταχύτερα και πιο έξυπνα.



Η ανθεκτικότητα συναντά την άνεση

Κατασκευασμένη για σκληρές επαγγελματικές απαιτήσεις, αυτή η απορροφητική σκούπα συνδυάζει ανθεκτική κατασκευή με φιλικά προς τον χρήστη χαρακτηριστικά, όπως χρωματιστά σημεία αφής, καθιστώντας τη ρύθμιση, τη συντήρηση και τη λειτουργία γρηγορότερες, ευκολότερες και πιο αξιόπιστες.



Στα κύρια χαρακτηριστικά και οφέλη επίσης περιλαμβάνονται:

- Αποσπώμενο καλώδιο με μηχανισμό στάθμευσης καλωδίου – για γρήγορη ρύθμιση, αποθήκευση χωρίς μπέρδεμα, μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του καλωδίου και μικρότερο χρόνο παραμονής εκτός λειτουργίας σε πολυσύχναστους χώρους
- Ισχυρή, αποδοτική τουρμπίνα που παρέχει κορυφαία απόδοση καθαρισμού – μειώνει το κόστος συντήρησης και το συνολικό κόστος ιδιοκτησίας
- Από τα χαμηλότερα επίπεδα θορύβου στην αγορά – ιδανικό για λειτουργία στη διάρκεια της ημέρας ή σε κοινόχρηστους χώρους εργασίας
- Βελτιστοποιημένη ροή αέρα μέσω κωνικού εύκαμπτου σωλήνα – βελτιώνει την ενεργειακή απόδοση και την αναρρόφηση, ενώ μειώνει τις εμφράξεις, διασφαλίζοντας σταθερή απόδοση και λιγότερη συντήρηση
- Η πρόσβαση στο φίλτρο HEPA χωρίς εργαλεία (σε επιλεγμένα μοντέλα) απλοποιεί τη συντήρηση και διασφαλίζει φιλτράρισμα αέρα υψηλής απόδοσης
- Η χρωματική κωδικοποίηση στα σημεία αφής απλοποιεί την εκπαίδευση και την καθημερινή χρήση με διαισθητικά, εύκολα στην αναγνώριση χειριστήρια – ιδανικά για συχνές εναλλαγές προσωπικού
- Ο προφυλακτήρας του μηχανήματος και η θέση στάθμευσης του σωλήνα αποτρέπουν την πρόκληση ζημιάς σε τοίχους, έπιπλα και στο μηχάνημα – ιδανικά για χώρους με μεγάλη κυκλοφορία και για καθαρισμό σε περιορισμένους χώρους



Τεχνικές προδιαγραφές

Περιγραφή	Μονάδα	VP700 HEPA XEC EU	VP700 HEPA XEC P S2 EU	VP700 HEPA XT EU	VP700 R HEPA T EU
Κωδ. προϊόντος		107421185	107421184	107421187	107421189
Τάση/Συχνότητα	V/Hz	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240/50-60	220-240/50-60
Κατηγορία προστασίας / Προστασία IP		II / IP20	II / IP20	II / IP20	II / IP20
Ονομαστική ισχύς	W	750	750	750	750
Ροή αέρα (άκρο σωλήνα)	l/s	34	34	34	34
Υποπίεση (στο ακροφύσιο)	kPa	22	22	22	22
Ισχύς αναρρόφησης (άκρο σωλήνα)	W	240	240	240	240
Στάθμη ήχου σε 2 m (Ηχος στη θέση εργασίας/χειρισμού, απόσταση 2 m)	dB(A)	48	48 (45)	48	48
Στάθμη ηχητικής πίεσης σε 1 m (IEC 60335-2-69)	dB(A)	53	53 (50)	53	53
Χωρητικότητα	L	15	15	15	15
Κύριος τύπος φίλτρου		HEPA 13	HEPA 14	HEPA 14	HEPA 14
Επιφάνεια κύριου φίλτρου	cm ²	2400	2400	2400	2400
Μήκος καλωδίου	m	15	15	15	10
Ακτίνα εργασίας	m	18	18	18	13
Βάρος (μόνο το μηχάνημα)	kg	5,9	5,9	5,9	5,9
Διαστάσεις (ΜxΠxΥ)	mm	420x300x410	420x300x410	420x300x410	420x300x410