



Πλυντήριο | Στεγνωτήριο Horizon

Τα στοιβάσιμα πλυντήρια | στεγνωτήρια, με ικανότητα πλύσης και στεγνώματος 9 kg αριαίως, αποτελούν ιδανική λύση για κάθε είδος επιχείρησης.

Ο λόγος: Γιατί σε Ένα Τετραγωνικό μέτρο (1 m²) μπορείτε να έχετε δύο μηχανήματα τα οποία να δουλεύουν, είτε ταυτόχρονα είτε ανεξάρτητα.

Η δυνατότητα εγκατάστασής τους σε οποιονδήποτε χώρο και τύπο πατώματος που χρειάζονται για την λειτουργία τους, τα καθιστούν πρώτα στην κορυφή των προτιμήσεων.



1 Χρόνος και ευελιξία

Με ηλεκτρονικό προγραμματιστή, εύκολο στην λειτουργία, ένδεικη υπολειπόμενου χρόνου λειτουργίας και ρυθμιζόμενους κύκλους σύμφωνα με τις ανάγκες σας, επιτυγχάνετε εξοικονόμηση ενέργειας καθώς και ταχύτερη και αποδοτικότερη ροή της εργασίας σας.



2 Εξοικονόμηση ενέργειας

Η δυνατότητα προγραμματισμού που σας προσφέρουν αυτά τα μηχανήματα, όσον αναφορά, τον χρόνο πλύσης και στεγνώματος την ποσότητα νερού, τη θερμοκρασία λειτουργίας καθώς και τη δύναμη περιστροφής στα 305 G είναι πλεονεκτήματα που αναπόφευκτα σας οδηγούν στην εξοικονόμηση ενέργειας, χρόνου και χρημάτων.



Στην περίπτωση δε, χρήσης αερίου (LPG | Nat-Gas) στο στεγνωτήριο, η εξοικονόμηση ενέργειας και χρημάτων είναι ακόμα μεγαλύτερη.

3 Αξιόπιστη κατασκευή



Ο κάδος τους, είναι κατασκευασμένος με υψηλές προδιαγραφές και το επισμαλτωμένο ή ανοξείδωτο πλαίσιό τους, τα κάνουν εξαιρετικά ανθεκτικά στη σκουριά αποτρέποντας την φθορά τους.



Επίσης οι μεγάλες πόρτες τους 40 + 52 εκατοστών, εξυπηρετούν την φορτοεκφόρτωση τους.

4 Service | Parts



Ο εργονομικός σχεδιασμός του πλυντηρίου και το αποσπώμενο εμπρόσθιο μέρος του, καθιστούν το service καθώς και τον έλεγχο του, ιδιαίτερα εύκολο και προσβάσιμο ακόμα και από τον ίδιο τον χειριστή. (έπειτα από συμβουλή εξουσιοδ.τεχνικού)



5 - ετή εγγύηση ανταλακτικών

Εγγύηση πέντε ετών ισχύει για το σκελετό, τον κάδο, τον άξονα και τα μέρη στεγανοποίησης, εφόσον η βλάβη οφείλεται σε κατασκευαστικό σφάλμα ή ελλατωματικό ανταλακτικό που απαγορεύει την περαιτέρω χρήση του μηχανήματος.



Γενικά χαρακτηριστικά

Control	Ηλεκτρονικό control (Quantum Gold)
Υψος (mm)	1911
Πλάτος (mm)	683
Βάθος (mm)	711
Χωρητικότητα (kg/lt)	W: 8,2 (82 lt.) D: 9,0 (198 lt.)
Ταχύτητα (Rpm)	500, 650, 1000
Θερμοκρασίες	Από 0°C - 90°C (με προγραμματισμό)
Κύκλοι	W: 6 (προγραμματιζόμενα) D: 4 (προγραμματιζόμενα)
Χρόνος κύκλου	10' - 200'
Συνδεση με PC Pda	USB IR
Ηλεκτρικές προδιαγραφές(boiler/elect.)	230-400V / 50-60 / 1-3 (16A 25A)
Καθαρό βάρος (kg)	160

