

FAGOR INDUSTRIAL

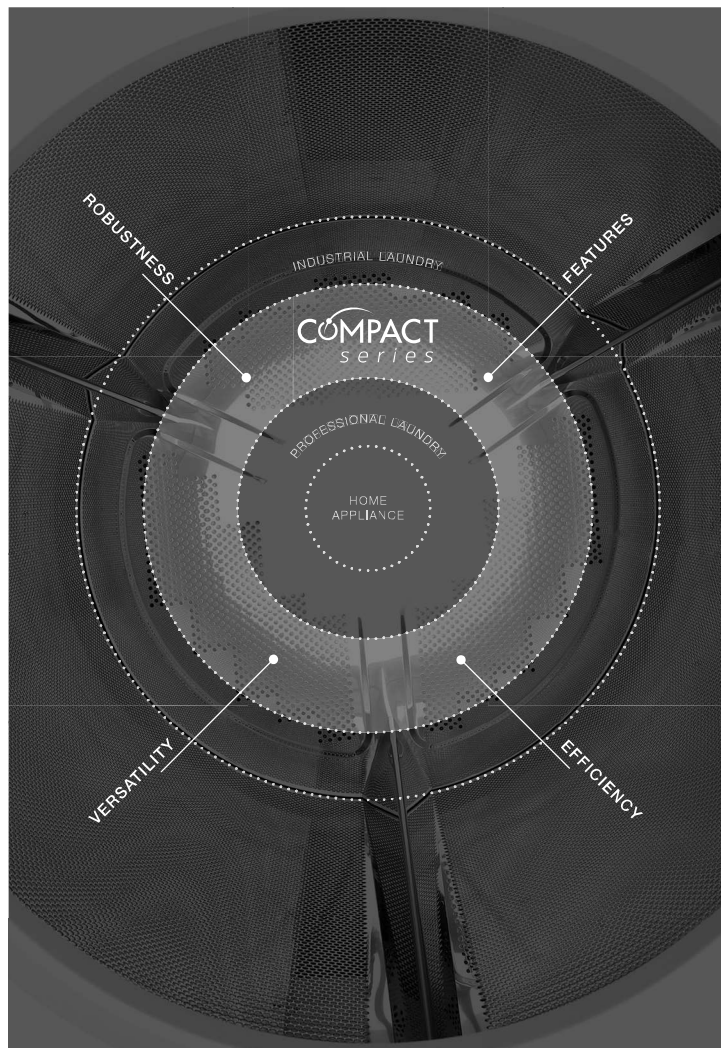
COMPACT
series

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΠΛΥΣΗ

Εμείς στην Fagor Industrial έχουμε την ιδανική απάντηση σε κάθε μία από τις ανάγκες σας και ξέρουμε πώς να προσαρμοζόμαστε στις νέες απαιτήσεις που προκύπτουν στην αγορά.

Έτσι δημιουργήθηκε η σειρά πλυντηρίων/στεγνωτηρίων Compact, μια νέα γκάμα επαγγελματικών προϊόντων, ειδικά σχεδιασμένων για μικρές εγκαταστάσεις (κομμωτήρια, γυμναστήρια, κάμπινγκ κτλ.), που απαιτούν την ίδια απόδοση και στιβαρότητα με αυτή των βιομηχανικών πλυντηρίων, αλλά με μεγαλύτερη ευελιξία, πιο συμπαγές μέγεθος και πιο προσιτή τιμή.

2



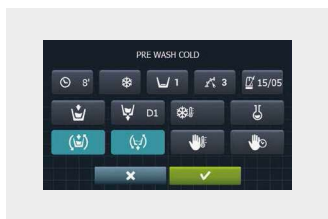
ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

Η νέα σειρά πλυντηρίων-στεγνωτηρίων Compact προσφέρει απόδοση ίση με εκείνη των επαγγελματικών πλυντηρίων ρούχων και ανώτερη από αυτή που προσφέρουν οι υπόλοιπες λύσεις Professional Laundry της αγοράς.

Για παράδειγμα ο έλεγχος αφής TP2 είναι πλήρως προγραμματιζόμενος και εύκολος στη χρήση του, γεγονός που επιτρέπει την επεξεργασία των παραμέτρων του στάνταρ μηχανήματος (πλήρως ρυθμιζόμενα επίπεδα νερού και ταχύτητα πλύσης) δίνοντας λύσεις Wet Cleaning. Το σύστημα των 8 αυτόματων δόσεων απορρυπαντικού περιλαμβάνεται ως στάνταρ σε όλες τις εκδόσεις.

Τα μηχανήματα έχουν ενσωματωμένη θύρα USB που επιτρέπει τις αναβαθμίσεις λογισμικού, τη λήψη στατιστικών στοιχείων, την εισαγωγή και εξαγωγή προγραμμάτων πλύσης, πλάνων τιμολόγησης και διαφόρων άλλων εφαρμογών τις οποίες ο χρήστης μπορεί να επεξεργαστεί από το λογισμικό Wash-Control για ολοκληρωμένο έλεγχο της πλύσης.

Η σειρά Compact περιλαμβάνει τεχνολογία η οποία επιτρέπει την απομακρυσμένη επικοινωνία και τα συστήματα multi-payment.



4

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΗ ΔΥΝΑΜΗ

Η αντοχή και η ανθεκτικότητα είναι άλλο ένα χαρακτηριστικό που διαφοροποιεί τα μηχανήματα της σειράς Compact από αυτά του ανταγωνισμού καθώς είναι σχεδιασμένα με την λογική των βαριών βιομηχανικών μηχανημάτων.

Τα ρουλεμάν, ο κινητήρας και ο μετατροπέας συχνότητας είναι ισοδύναμα με εκείνα των βιομηχανικών μηχανημάτων. Έχουν δυνατές πόρτες αλουμινίου με τον ίδιο μηχανισμό κλειδώματος και σφραγίσματος που έχουν τα βιομηχανικά μηχανήματα. Με αυτό τον τρόπο ο καθαρισμός και η επισκευή τους γίνονται ευκολότερα σε σύγκριση με τον κλασικό τρόπο σφραγίσματος του κάδου.

Η δεξαμενή, ο κάδος και οι λεπίδες είναι φτιαγμένα από ανοξείδωτο χάλυβα AISI-304 ακριβώς όπως των βιομηχανικών μηχανημάτων, προσφέροντας μεγαλύτερη ανθεκτικότητα σε σχέση με εκείνη των αντίστοιχων πλαστικών.



5

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΗ ΕΥΕΛΙΞΙΑ

Ένα από τα κύρια χαρακτηριστικά της σειράς Compact είναι η ευελιξία. Υπάρχει η δυνατότητα τροποποίησης του μηχανήματος με βάση τις διαθέσιμες επιλογές κατά την παραγγελία από το εργοστάσιο αναλόγως τις ανάγκες του πελάτη. Το μηχάνημα παραδίδεται στον πελάτη με τις λειτουργίες που επέλεξε, εγκαταστημένες και πιστοποιημένες από το εργοστάσιο.

Επίσης, υπάρχει δυνατότητα τροποποίησης των μηχανημάτων όταν αυτά φτάσουν στις εγκαταστάσεις του πελάτη. Για παράδειγμα τα πλυντήρια/στεγνωτήρια μπορούν να τροποποιηθούν από OPL (On Premise Laundry) σε Self-Service και αντιστρόφως. Τα πλυντήρια και τα στεγνωτήρια μπορούν να στοιβαχτούν σε στήλη ακόμα και να δεν έχουν παραγγελθεί μαζί, τα ηλεκτρικά μηχανήματα μπορούν να μετατραπούν εύκολα σε ζεστού νερού, η έκδοση με βαλβίδα αποστράγγισης μπορεί να αλλάξει με αντλία αποστράγγισης.

Χάρη στα διαθέσιμα Kit τα μηχανήματα μπορούν να προσαρμοστούν για καθαρίσμα με σφουγγαρίστρα

Όλα τα παραπάνω καθιστούν τα μηχανήματα κατάλληλα για διάφορους επαγγελματικούς χώρους όπως εστιατόρια, γυμναστήρια, κατασκηνώσεις, γκρουπ διαμερισμάτων, καθαριστήρια self-service, στεγνωκαθαριστήρια κτλ



6

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Η αποτελεσματικότητα της σειράς Compact εξασφαλίζει την εξοικονόμηση ενέργειας και χρημάτων για τους χρήστες και τον σεβασμό στο περιβάλλον, ρυθμίζοντας στο έπακρο την αναλογία κατανάλωσης νερού και απορρυπαντικού.

Η Fagor έχει δημιουργήσει το σύστημα Optimal consumption το οποίο επιτρέπει δύο συστήματα ζυγίσματος: Ένα χειροκίνητο σύστημα που ενημερώνει αμέσως το μηχάνημα για το βάρος του φορτίου που εισέρχεται σε αυτό και ένα έξυπνο σύστημα όπου το μηχάνημα κάνει εκτίμηση του βάρους του φορτίου στο ξεκίνημα του κάθε προγράμματος. Επίσης το σύστημα επιτρέπει την τροποποίηση 3 διαφορετικών επιπέδων εξοικονόμησης ενέργειας αναλόγως με τις ανάγκες πλύσης

Επίσης υπάρχει η επιλογή εγκατάστασης μίας δεξαμενής ανάκτησης ύδατος σε μια υποδοχή σχεδιασμένη ειδικά για αυτό. Αυτή η επιλογή μπορεί να ρυθμιστεί από την οθόνη αφής TP2 όπου ο χρήστης μπορεί να ανακτήσει το νερό του απαιτούμενου σταδίου.

O G factor 450 μειώνει το ποσοστό της υπολειπόμενης υγρασίας και ως αποτέλεσμα τον χρόνο στεγνώματος.



7

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υψηλόστροφο πλυντήριο, δεν απαιτεί πάκωση στο έδαφος.

Δεξαμενή με 4 θέσεις απορρυπαντικού, 2 στάνταρ είσοδοι νερού.

Εξοπλισμένα με μετατροπέα συχνότητας (στάνταρ 50-60 Hz).

Σύστημα εξορρόπησης που ελέγχεται από τον ίδιο μετατροπέα.

Μοντέλα με βαλβίδα αποστράγγισης (V) και μοντέλο με αντλία αποστράγγισης (P).

Μοντέλα με βαλβίδα ειδικά σχεδιασμένα για πλύσιμο στο κάτω μέρος από σφουγγαρίστρα

Διάμετρος πόρτας 373 (από τις μεγαλύτερες της αγοράς)

Πιστοποιήσεις προϊόντων CE και WRAS.

ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Απλή αποστράγγιση (μόνο για τα μοντέλα με βαλβίδα).

Σετ αντλίας αποστράγγισης.

Η αποστράγγιση παραμένει συνήθως κλειστή "NC". Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, το νερό μένει μέσα στη δεξαμενή.

6 επιπλέον σήματα για τη δοσολογία: συνολικά έως 14 διαθέσιμα.

Σφράγισμα πόρτας από οιλκόνη.

Πόρτα με άνοιγμα από την αντίθετη πλευρά.

Άνοιγμα πόρτας με καθυστέρηση, σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

Ανοξείδωτη εγκατάσταση AISI 304.

Σχεδιασμένο για απομακρυσμένες συνδέσεις. (Wi-Fi, Ethernet ...)

Υποδοχή πρίζας που διευκολύνει την πρόσβαση στο μηχανήμα.

Ειδική βάση για πλύσιμο με σφουγγαρίστρα (με φίλτρο)- μόνο μοντέλα με βαλβίδα.

Δοχείο και δεξαμενή ανάκτησης νερού. Kit self service: Κεντρική πληρωμή, αρχείο «wallet»

Τάση 110 1N 50/60 Hz.
Τάση 440 3 ~ (Οχι N) 50/60 Hz.



01. ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ:

Νέος προγραμματιστής TP2 με οθόνη αφής, Οθόνη Touch Plus (4.3") Επιτρέπει την δημιουργία περισσότερων αριθμού προγραμμάτων (26 προκαθορισμένα).

Επιτρέπει τον προγραμματισμό, την εισαγωγή και εξαγωγή προγραμμάτων και λογισμικού μέσω USB.

Ιχνηλασιμότητα: Ολόκληρη η διαδικασία πλύσης (θερμοκρασίες, επίπεδα νερού) αποθηκεύεται στο πλυντήριο και μπορεί να εξαχθεί σε υπολογιστή μέσω USB.

Η λειτουργία WET CLEANING περιλαμβάνεται στον προγραμματιστή (τροποποίηση επίπεδα νερού και ταχύτητα πλύσης)

Έλεγχος πλύσης, έλεγχος προγραμματισμού μέσω λογισμικού για pc, ιχνηλασιμότητα και άλλα δεδομένα.

Σχεδιασμένο για απομακρυσμένες συνδέσεις. Σχεδιασμένο για σύστημα multirayment

8 προγραμματιζόμενες ειδοποιήσεις για δόση απορρυπαντικού με επιλογή χρονοκαθυστερήσης. Με την επιλογή 6 εστία ειδοποιήσεων.

Μειωμένοι κύκλοι πλύσης (ισχύς 6kW)

02. ΠΙΟ ΙΣΧΥΡΟ

Εμαγιέ εξωτερικό

Δεξαμενή, κάδος και λεπίδες φτιαγμένα από AISI 304

Πόρτα από αλουμίνιο

Βιομηχανική μηχανή κλειδώματος θυρών

Σφράγισμα πόρτας (δεν υπάρχει σφράγισμα στον κάδο)

Βιομηχανικό εξωτερικό και ρουλεμάν

Μετατροπέας συχνότητας και βιομηχανικός κινητήρας.

03. ΜΕΓΑΛΥΤΗΡΗ ΕΥΕΛΕΙΑ

Δυνατότητα να διαμορφώσετε τα μηχανήματα ανάλογα με τις ανάγκες σας από το εργοστάσιο με τις διαθέσιμες επιλογές

OPL- COIN Μετατρέπονται από OPL σε self service και αντίστροφα πανεύκολα.

One Unit- Column Το βασικό μοντέλο μπορεί εύκολα να τοποθετηθεί ως κολώνα

Ηλεκτρικό- Ζεστό νερό Το στάνταρ ηλεκτρικό μοντέλο μπορεί εύκολα να τροποποιηθεί σε μοντέλο ζεστού νερού και το αντίστροφο

Βαλβίδα αποστράγγισης/ Αντλία αποστράγγισης Στάνταρ μοντέλα που τροποποιούνται εύκολα

Άνετη πρόσβαση για συντήρηση

04. ΜΕΓΑΛΥΤΗΡΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Ευφυές, χειροκίνητο σύστημα ζύμσης. Αυτόματη ρύθμιση νερού και απορρυπαντικών ουσιών.

Δυνατότητα διαμόρφωσης τριών επιπέδων εξοικονόμησης.

High Factor G 450. Μειωμένη υπολεμματική υγρασία-μειώνει το χρόνο στεγνώματος.

Σχεδιασμένο για χρήση με δεξαμενή για ανάκτηση ύδατος.