

SC 2 UPRIGHT

Με τον όρθιο ατμοκαθαριστή SC 2 αφαιρούνται από σκληρές επιφάνειες έως και 99,999% των κορωνοϊών* και 99,99% όλων των κοινών οικιακών βακτηρίων**.



DEEP CLEANING
WITHOUT CHEMICALS
KILLS UP TO
99,999%
OF VIRUS* AND
BACTERIA**

Αριθμός παραγγελίας

1.513-500.0

- Βέλτιστα αποτελέσματα καθαρισμού σε διάφορα σκληρά δάπεδα σε όλο το σπίτι χάρη στην αποτελεσματική τεχνολογία ελασμάτων
- Έτοιμο για χρήση μετά από 30 δευτερόλεπτα. Δεν χρειάζεται επιπλέον αφαλάτωση χάρη στην τεχνολογία αφαλάτωσης
- Δοχείο με δυνατότητα συνεχούς συμπλήρωσης για συνεχή χρήση

Τεχνικά Στοιχεία

Πιστοποιητικό ελέγχου*		4054278990279
Απόδοση ανά γέμισμα κάδου	m ²	περίπου 50
Απόδοση θερμότητας	W	1600
Μήκος καλωδίου	m	5
Χρόνος θέρμανσης	min	0,5
Χωρητικότητα δεξαμενής	l	0,4
Τρέχων τύπος	Ph / V / Hz	1 / 220 – 240 / 50 – 60
Βάρος χωρίς τα εξαρτήματα	kg	2,5
Βάρος συμπεριλαμβανόμενης συσκευασίας	kg	4
Διαστάσεις (L × W × H)	mm	314 × 168 × 1185

Εξοπλισμός

Βαλβίδα ασφαλείας	■
Ρύθμιση ροής ατμού	στη λαβή (δύο βημάτων)
Κάδος	αφαιρείται και μπορεί να ξαναγεμίσει όποτε χρειάζεται
Πανί γενικού καθαρισμού δαπέδου EasyFix	Τεμάχιο(α) 1
Φυσίγγιο αφαλάτωσης	■
Ακροφύσιο δαπέδου	EasyFix

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία

* Οι δοκιμές έχουν δείξει ότι με τον τοπικό καθαρισμό διάρκειας 30 δευτερολέπτων σε μέγιστο επίπεδο ατμού και εφόσον υπάρχει άμεση επαφή με την επιφάνεια καθαρισμού με τον καθαριστή Kärcher, το 99,999% των εγκαυσιδωμένων ιών όπως ο κορωνοϊός ή ο ιός της γρίπης (εκτός από τον ιό της Ηπατίτιδας Β) μπορεί να απομακρυνθεί από κοινές λείες σκληρές επιφάνειες του νοικοκυριού (μικρόβιο υπό δοκιμή): Τροποποιημένος ιός Vaccinia-Ankara.** Με τον σχολαστικό καθαρισμό με τον ατμοκαθαριστή Kärcher, θα θανατωθεί το 99,99% όλων των κοινών βακτηρίων του νοικοκυριού από κοινές λείες σκληρές επιφάνειες του νοικοκυριού, εφόσον η ταχύτητα καθαρισμού είναι 30 cm/s σε μέγιστο επίπεδο ατμού και εφόσον υπάρχει άμεση επαφή με την επιφάνεια καθαρισμού (μικρόβιο υπό δοκιμή: Enterococcus hirae).



Προκαθορισμένος έλεγχος ροής ατμού σε 2 επίπεδα για τον καθαρισμό διαφορετικών επιφανειών

- Επιλογή ενδειξης δαπέδου (ξύλινο ή πλακάκια) για την ιδανική ποσότητα ατμού



Σχεδιασμός προϊόντος σε λεπτή γραμμή και κεφαλή δαπέδου με περιστρεφόμενη άρθρωση

- Εργονομικός αποτελεσματικός καθαρισμός και καλή επαφή στο πάτωμα ανεξάρτητα από το ύψος του χειριστή χάρη στην ευέλικτη άρθρωση.



Αδιάκοπη παραγωγή ατμού και ενσωματωμένο φυσίγγιο αφαλάτωσης

- Χάρη στην έξυπνη κεφαλή αφαλάτωσης, τα άλατα αφαιρούνται αμέσως από το νερό.
- Αποσπώμενη δεξαμενή που είναι εύκολη στο γέμισμα οποιαδήποτε στιγμή – για συνεχή ατμό χωρίς να διακόπτετε την εργασία σας.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ SC 2 UPRIGHT 1.513-500.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ / ΑΤΜΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ / ΜΟΝΑΔΑ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΤΜΟ			
Διάφορα			
Φυσίγγιο αφαλάτωσης	1 2.863-018.0	Αφαλατώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τον Ατμοκαθαριστή Kärcher SC 3 EasyFix. Απλώς εισαγάγετε και είναι έτοιμο!	<input checked="" type="checkbox"/>
Ακροφύσια			
Εξάρτημα χαλιού ατμοκαθαριστών SC	2 2.863-269.0	Το εξάρτημα χαλιού ατμοκαθαριστών είναι ιδανικό για το φρεσκάρισμα και την απολύμανση των χαλιών με ατμό. Εξασφαλίζει επίσης φρεσκάδα για τις ίνες των χαλιών, ενώ μπορεί να συνδεθεί και να αποσυνδεθεί εύκολα στο ακροφύσιο δαπέδου EasyFix.	<input type="checkbox"/>
Σετ πανάκια			
Universal floor cloth set EasyFix	3 2.863-339.0		<input type="checkbox"/>
Sensitiv floor cloth set EasyFix	4 2.863-340.0		<input type="checkbox"/>
Allrounder floor cloth set EasyFix	5 2.863-341.0		<input type="checkbox"/>
Power floor cloth set EasyFix	6 2.863-342.0		<input type="checkbox"/>
Σετ αναλώσιμα πανάκια για το ακροφύσιο δαπέδου ατμοκαθαριστών EasyFix	7 2.863-299.0	Σετ με 15 αναλώσιμα πανάκια ατμοκαθαριστών EasyFix από απορροφητικό υλικό υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατά την απολύμανση και τον καθαρισμό των σκληρών επιφανειών και να απορριφθούν στη συνέχεια, απομακρύνοντας αμέσως κάθε ιό και βακτήριο έξω από το σπίτι!	<input type="checkbox"/>

Περιλαμβάνεται στη συσκευασία
 Διαθέσιμα εξαρτήματα
 Προϊόντα καθαρισμού.