

# Αποχέτευσης του συμπυκνώματος

i

Κατά τη διάρκεια του στεγνώματος δημιουργείται ουμπύκνωμα στη συσκευή. Λειτουργείτε τη συσκευή με συνδεδεμένο εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης. Όταν δε χρησιμοποιηθεί κανένας εύκαμπτος σωλήνα αποχέτευσης, συλλέγεται το συμπυκνώμα της συσκευής στο δοχείο συμπυκνώματος. Σε αυτή την περίπτωση πρέπει να αδειάζετε το δοχείο του συμπυκνώματος μετά από κάθε στέγνώμα και επιπλέον, όταν γεμίσει πρόωρα κατά τη διάρκεια του στεγνώματος.

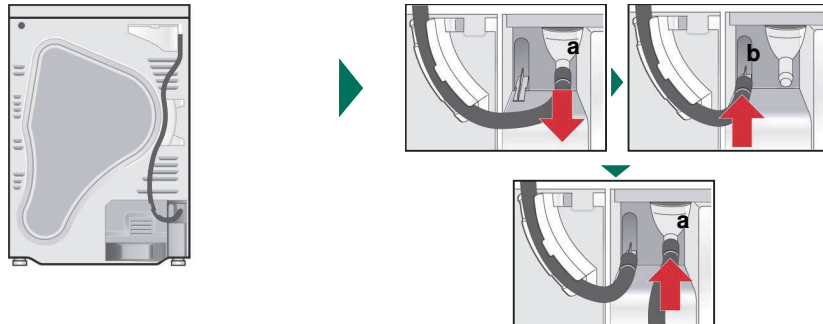
Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης ως ακολούθως:

1



Πάρτε τα εξαρτήματα από τον κάδο του στεγνωτήρα.

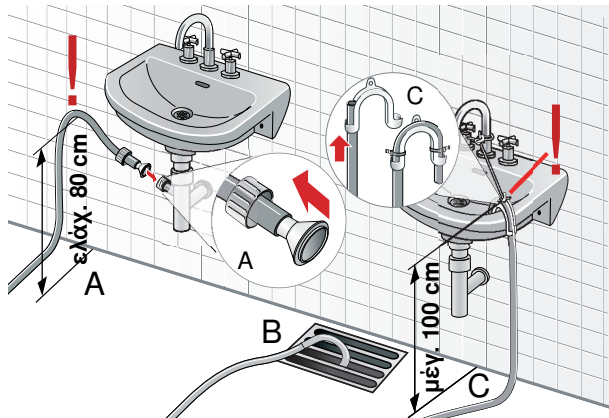
2



Κατάσταση παράδοσης του στεγνωτήρα: Ο εύκαμπτος σωλήνας για την αποχέτευσης του συμπυκνώματος είναι στερεωμένος στο δοχείο συμπυκνώματος.

Λύστε τον εύκαμπτο σωλήνα από το στόμιο (a) και τοποθετήστε τον στο στήριγμα του εύκαμπτου σωλήνα (b) στη θέση ηρεμίας. Μετά πάρτε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης από τα εξαρτήματα και στερεώστε τον στο ελεύθερο στόμιο (a).

3



Συναρμολογήστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης ανάλογα με την κατάσταση της σύνδεσης (A, B ή C) με τα υπόλοιπα εξαρτήματα. Προσδέξτε τις διαστάσεις!

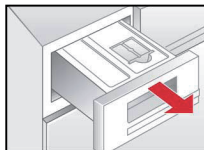
i

Μη φράξετε την αποχέτευση του νιπτήρα και ελέγχετε, εάν το νερό αδειάζει γρήγορα. Το μαζευμένο νερό μπορεί να αναρριφθεί ξανά στο στεγνωτήρα και να προξενήσει ζημιά.

Για να αποφύγετε τη διαφροή ή τις ζημιές από τυχόν διαφροή νερού, ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης για να μην ολισθήσει. Μην τοσκίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης. Μέγιστη διαφορά ύμους μεταξύ της επιφάνειας τοποθέτησης και της αποχέτευσης 100 cm. Σε περίπτωση αποχέτευσης σε ένα οιφώνι το ελάχιστο ύμος ανέρχεται στα 80 cm.

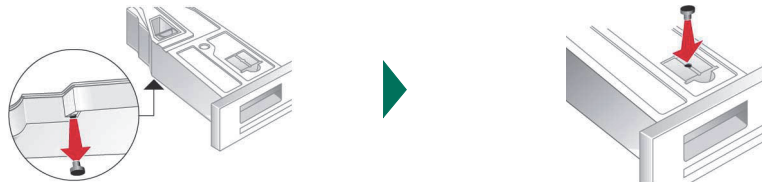
# Αποχέτευσης του συμπυκνώματος

4



Τραβήξτε έξω εντελώς το δοχείο συμπυκνώματος.

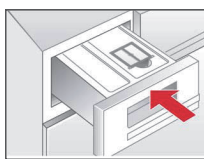
5



Γυρίστε το δοχείο συμπυκνώματος κατά 180° και λύστε το τοποθετημένο στην κάτω πλευρά πώμα φραγής.

Γυρίστε ξανά το δοχείο κατά 180° και οπρώξτε το πώμα φραγής μέσα στο άνοιγμα στην επάνω πλευρά του δοχείου συμπυκνώματος.

6



Σπρώξτε μέσα το δοχείο, μέχρι να ασφαλίσει.

i

Εάν θέλετε να επαναφέρετε το συμπύκνωμα ξανά στο δοχείο συμπυκνώματος, εκτελέστε όλα τα βήματα με την αντίθετη σειρά.

