

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αφύγρανση σε λίτρα / 24ώρες στους 32°C και σε 80%RH

Αφύγρανση σε λίτρα / 24ώρες στους 27°C και σε 65%RH

Καλύπτει χώρους όγκου (κ.μ.) / επιφανείας (τ.μ.) μέχρι

Αφυγραίνει αποτελεσματικά χώρους (κ.μ.) / επιφάνειες (τ.μ.) μέχρι

Ταχύτητες απορρόφησης αέρα

Χωρητικότητα αποσπώμενου διάφανου δοχείου

Λειτουργία μεταξύ θερμοκρασιών

Τάση λειτουργίας

Μέση κατανάλωση στους 27°C και σε 65%RH

Μέγιστη ισχύς στους 32°C και σε 80%RH (** με θέρμανση)

Μέγιστος θόρυβος λειτουργίας

Τύπος ψυκτικού αερίου

Βαθμός προστασίας

Διαστάσεις συσκευής Υ x Π x Β (cm)

Βάρος συσκευής

**SeccoReale
Elettronico**

11 L

6,5 L

150m³ / 60m²

120m³ / 48m²

1

2,5 L

2°C-35°C

220-240V ~ 50Hz

190 W/h

240 W

37 dB(A)

R134a

IP X0

45 x 33 x 27

14 Kg