

## Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος

SDS # : 11-00538

2014-04-03

Αναθεώρηση 2

# ColorQube 9303

**Περιγραφή προϊόντος**  
**Ταχύτητα (σελίδες ανά λεπτό)**  
**Μονόχρωμο / Έγχρωμο**

Εξοπλισμός πολλαπλών λειτουργιών  
 55  
 Χρώμα

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

	110V-127V	220V-240V
Τάση (volt)	12	10
Ονομαστικό ρεύμα (Ampere)	50/60	50/60
Συχνότητα (Hertz)	μονοφασική	μονοφασική

### ΙΣΧΥΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ

	Ισχύς (Watt)	Έξοδος θερμότητας (BTU/ώρα)	Ισχύς (Watt)	Έξοδος θερμότητας (BTU/ώρα)
Ενεργοποιημένο <sup>1</sup>	750	2559.8	750	2559.8
Κατάσταση ετοιμότητας <sup>1</sup>	350	1194.6	350	1194.6
Κατάσταση αδράνειας <sup>1</sup>	185	631.4	185	631.4
Κατάσταση αδράνειας 2 <sup>1</sup>	105	358.4	105	358.4
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.4	1.4	1.1	3.8

<sup>1</sup> Καταστάσεις ισχύος όπως ορίζονται σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Προγράμματος ENERGY STAR για τον εξοπλισμό απεικόνισης: Έκδοση 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - Ομοσπονδιακό Πρόγραμμα Διαχείρισης Ενέργειας

Σημειώσεις: οι πληροφορίες που παρέχονται σχετικά με την ηλεκτρική ισχύ δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται προκειμένου να οριστεί η ηλεκτρική υποστήριξη που απαιτείται για το παρόν προϊόν. Συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο της xerox

### ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Σχετική υγρασία %	5-80%
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	50-90 °F / 10-32 °C

### ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βάθος	28.4 in.	72.2 cm
Πλάτος	55 in.	139.8 cm
Ύψος	45.5 in.	115.6 cm
Βάρος	501 lbs.	227 kg

### ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΧΩΡΟΥ

Δείτε τον οδηγό σχεδιασμού εγκατάστασης

Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις διάφορες διαμορφώσεις, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο πωλήσεων της περιοχής σας

### ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΗΓΗ

Το προϊόν δεν περιέχει φωτεινή πηγή

### ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

Μεθοδολογία ελέγχου εκπομπών χημικών ουσιών RAL - UZ122

Το μηχάνημα έχει υποβληθεί σε ελέγχους υπό τις συνθήκες που καθορίζονται στο πρότυπο, εντός χώρου 6 m<sup>3</sup> με 1 αλλαγή στην κυκλοφορία του αέρα

### ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ

	Συγκέντρωση σε	Ρυθμός εκπομπής
Συνολικές πτητικές οργανικές ενώσεις (TVOC)	0.598 mg/m <sup>3</sup>	34 mg/ώρα
Σκόνη	0.082 mg/m <sup>3</sup>	1.9 mg/ώρα
Όζον	Δεν εντοπίστηκαν	Δεν εντοπίστηκαν



## Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος

### ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΣ ΘΟΡΥΒΟΣ

Έχει υποβληθεί σε ελέγχους σύμφωνα με το πρότυπο ISO 7779 και έχει δηλωθεί σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9296

	Επίπεδο ηχητικής ισχύος LwAd (B)	Επίπεδο ηχητικής πίεσης LpAd (dBA)
Κατάσταση αναμονής	5.6	40
Λειτουργία - συνεχής	7.5	58

### ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

Αριθμοί MSDS (φύλλα δεδομένων ασφαλείας υλικών) [μόνο Ευρώπη] 3-5005

Η Xerox Corporation έχει δημιουργήσει το παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος για πληροφοριακούς σκοπούς, ως κοινοποίηση για τους πελάτες της Xerox. Οποιαδήποτε απόφαση σχετικά με την κατάλληλη χρήση αυτών των πληροφοριών πρέπει να ληφθεί από το χρήστη, συμπεριλαμβανομένης οποιασδήποτε χρήσης των πληροφοριών για συμμόρφωση με τους νόμους και τους κανονισμούς. Η Xerox θεωρεί ότι οι πληροφορίες στο παρόν είναι ακριβείς κατά την ημερομηνία έκδοσης, αλλά δεν παρέχει κανενός είδους διαβεβαίωση ή εγγύηση, ρητή ή έμμεση, ως προς την ακρίβεια, την πληρότητα ή την καταλληλότητα για τη χρήση των πληροφοριών. Με την έκδοση του παρόντος Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος, η Xerox δεν φέρει οποιαδήποτε ευθύνη ή υποχρέωση για απώλειες, αξιώσεις, ευθύνες ή ζημιές, οι οποίες μπορεί να προκύψουν από την εμπιστοσύνη στις πληροφορίες του παρόντος.

Επικοινωνία μόνο στις Η.Π.Α.: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Επικοινωνία μόνο εκτός Η.Π.Α.: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)