

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος

SDS #: 21-00721

2021-07-09

Αναθεώρηση 2

Xerox EC8056

Περιγραφή προϊόντος / Αναγνωριστικό προϊόντος

Εξοπλισμός πολλαπλών λειτουργιών

J-A331

J-B331

Ταχύτητα (σελίδες ανά λεπτό)

55

Μονόχρωμο / Έγχρωμο

Χρώμα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Τάση (volt)

110V-127V

220V-240V

Ονομαστικό ρεύμα (Ampere):

12/16

8/10

Συχνότητα (Hertz)

50/60

50/60

Σύνδεση φάσης

εφάπαξ

εφάπαξ

ΙΣΧΥΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ

	Ισχύς (Watt)	Έξοδος θερμότητας (BTU/ώρα)	Ισχύς (Watt)	Έξοδος θερμότητας (BTU/ώρα)
Ενεργοποιημένο ¹	800	2729.6	800	2729.6
Κατάσταση ετοιμότητας ¹	85	290.0	100	341.2
Κατάσταση αδράνειας ¹	45	153.5	50	170.6
Κατάσταση αδράνειας 2 ¹	0.9	3.07	1.7	5.8
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.341	0.4	1.365

¹ Οι καταστάσεις ισχύος ορίζονται ανά ENERGY STAR Απαιτήσεις προγράμματος για εξοπλισμό απεικόνισης

² 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 %	15-85%		
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	50-90 °F	/	10-32 °C

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βάθος	28.9 in.	73.4 cm
Πλάτος	43.6 in.	110.7 cm
Ύψος	45.2 in.	114.8 cm
Βάρος	275.5 lbs	125 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

LED

Μεθοδολογία ελέγχου εκπομπών χημικών ουσιών RAL-UZ171

Το μηχάνημα έχει υποβληθεί σε ελέγχους υπό τις συνθήκες που καθορίζονται στο πρότυπο, εντός χώρου 57.5 μ3 με 57.5 αλλαγές στην κυκλοφορία του αέρα

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ

	Χρώμα Ρυθμός εκπομπής	Μονόχρωμο Ρυθμός εκπομπής
Συνολικές πτητικές οργανικές ενώσεις (TVOC)	5.57 mg/ώρα	3.02 mg/ώρα
Σκόνη	0.113 mg/ώρα	0.190 mg/ώρα
Οζόν	0.136 mg/ώρα	0.109 mg/ώρα
Στυρένιο	0.096 mg/ώρα	0.065 mg/ώρα
Βενζόλιο	0.016 mg/ώρα	0.011 mg/ώρα

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	3.34	15.4
Λειτουργία - συνεχής	6.81	50.8

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας είναι σωστές κατά την πεποίθησή μας και εξ όσων είμαστε σε θέση να γνωρίζουμε και έχουμε πληροφορηθεί κατά την ημερομηνία της δημοσίευσης του παρόντος. Οι πληροφορίες που παρέχονται εξυπηρετούν μόνο ως καθοδηγητικές γραμμές για τον ασφαλή χειρισμό, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά, διάθεση και κυκλοφορία και δεν θα πρέπει να θεωρηθούν εγγύηση ή προδιαγραφές ποιότητας. Οι πληροφορίες αφορούν μόνο το συγκεκριμένο υλικό και δεν ισχύουν για τα υλικά εκείνα που χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε άλλες διαδικασίες, εκτός εάν διευκρινίζεται στο κείμενο

Κατάσταση έκτακτης ανάγκης μόνο στις Η.Π.Α.: 1-585-422-2177

Ερωτήσεις μόνο στις Η.Π.Α.: 1-800-828-6571

Επικοινωνία μόνο στις Η.Π.Α.: usa.xerox.EHS@xerox.com

Επικοινωνία μόνο εκτός Η.Π.Α.: ehs-europe@xerox.com