

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος

SDS #: 21-00722

2021-07-14

Αναθεώρηση 2.01

Xerox® B225 Multifunction Printer

Περιγραφή προϊόντος

Εξοπλισμός πολλαπλών λειτουργιών
3400-4e1

Ταχύτητα (σελίδες ανά λεπτό)

36

Μονόχρωμο / Έγχρωμο

Μονόχρωμο

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Τάση (volt)

110V-127V

220V-240V

Ονομαστικό ρεύμα (Amper):

7.0

3.5

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	454	1549	454	1549
Κατάσταση ετοιμότητας ¹	5.2	17.7	5.1	17.4
Κατάσταση αδράνειας ¹	1.19	4.06	1.23	4.20
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.03	0.10	0.6	0.20

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 %

10-85%

Θερμοκρασία περιβάλλοντος

50-90 °F / 10-32 °C

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βάθος

16.5 in.

42.0 cm

Πλάτος

14.7 in.

37.3 cm

Ύψος

13.5 in.

34.3 cm

Βάρος

25.6 lbs

11.6 kg

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΧΩΡΟΥ

Δείτε τον οδηγό χρήσης

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

ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΗΓΗ

Προϊόν λέιζερ Κατηγορίας 1

Μεθοδολογία ελέγχου εκπομπών χημικών ουσιών RAL - UZ205

Το μηχάνημα έχει υποβληθεί σε ελέγχους υπό τις συνθήκες που καθορίζονται στο πρότυπο, εντός χώρου 2.0 μ3 με 2.0 αλλαγές στην κυκλοφορία του αέρα

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ

Συνολικές πτητικές οργανικές ενώσεις
(TVOC)

Ρυθμός εκπομπής

5.6 mg/ώρα

Σκόνη

0.84 mg/ώρα

Όζον

<0.23 mg/ώρα

Στυρένιο

0.06 mg/ώρα

Βενζόλιο

0.02 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 (dBA)	Επίπεδο ηχητικής πίεσης LpAd (dBA)
Λειτουργία - συνεχής	67.0	--

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