

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος

SDS # : 13-00588

2016-01-22

Αναθεώρηση 4

WorkCentre 7855 WorkCentre 7855i

Περιγραφή προϊόντος / Αναγνωριστικό προϊόντος

Ταχύτητα (σελίδες ανά λεπτό)

Μονόχρωμο / Έγχρωμο

Εξοπλισμός πολλαπλών λειτουργιών / J-B130

55 / 50

Μονόχρωμο / Έγχρωμο

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Τάση (volt)

110V-127V

220V-240V

Ονομαστικό ρεύμα (Ampere):

12

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	828	2823	862	2939
Κατάσταση ετοιμότητας ¹	85.7	292	121	413
Κατάσταση αδράνειας ¹	80.0	274	94.6	323
Κατάσταση αδράνειας ²	4.3	14	4.8	16
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	.07	.2	.3	1

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

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 %

20-80%

Θερμοκρασία περιβάλλοντος

50-90 °F

/

10-32 °C

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βάθος

27.5 in.

69.9 cm

Πλάτος

41.9 in.

106.4 cm

Ύψος

45.2 in.

114.9 cm

Βάρος

308 lbs

140 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

LED

ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

Μεθοδολογία ελέγχου εκπομπών χημικών ουσιών RAL-UZ171

οισιών

Το μηχάνημα έχει υποβληθεί σε ελέγχους υπό τις συνθήκες που καθορίζονται στο πρότυπο, εντός χώρου 5 m³ με 1 αλλαγή στην κυκλοφορία του αέρα

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ

Συνολικές πτητικές οργανικές ενώσεις (TVOC)

Μονόχρωμο
Ρυθμός εκπομπής
3.8 mg/ώρα

Χρώμα
Ρυθμός εκπομπής
7.5 mg/ώρα

Σκόνη

Δεν εντοπίστηκαν

Δεν εντοπίστηκαν

Όζον

0.24 mg/ώρα

0.40 mg/ώρα

Στυρένιο

0.074 mg/ώρα

0.077 mg/ώρα

Βενζόλιο

0.017 mg/ώρα

0.020 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	3.6	18.5
Λειτουργία - συνεχής	6.8	55.8

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ

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