

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος

SDS # : 14-00616

2016-01-26

Αναθεώρηση 2

WorkCentre 5945 WorkCentre 5945i WorkCentre 5955 WorkCentre 5955i

Περιγραφή προϊόντος
Ταχύτητα (σελίδες ανά λεπτό)
Μονόχρωμο / Έγχρωμο

Εξοπλισμός πολλαπλών λειτουργιών
45/55
Μονόχρωμο

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Τάση (volt)	110V-127V	220V-240V
Όνομαστικό ρεύμα (Ampere):	12A	7A
Συχνότητα (Hertz)	60	50/60
Σύνδεση φάσης	εφάπαξ	εφάπαξ

ΙΣΧΥΣ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ

	Ισχύς (Watt)	Έξοδος θερμότητας (BTU/ώρα)	Ισχύς (Watt)	Έξοδος θερμότητας (BTU/ώρα)
Ενεργοποιημένο ¹	1159	3952	1098	3744
Κατάσταση ετοιμότητας ¹	126	430	117	399
Κατάσταση αδράνειας ²	3.6	12.3	2.8	9.5
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.23	0.78	0.31	1.05

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

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βάθος	25.6 in.	65 cm
Πλάτος	25.6 in.	65 cm
Ύψος	45.2 in.	115 cm
Βάρος	244 lbs	111 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

ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ

Μεθοδολογία ελέγχου εκπομπών χημικών ουσιών RAL-UZ171

Το μηχάνημα έχει υποβληθεί σε ελέγχους υπό τις συνθήκες που καθορίζονται στο πρότυπο, εντός χώρου 12.8 μ3 με 1 αλλαγές στην κυκλοφορία του αέρα

	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	Ρυθμός εκπομπής
Συνολικές πτητικές οργανικές ενώσεις (TVOC)	9.31 mg/ώρα	Σκόνη
Στυρένιο	3.782 mg/ώρα	0.132 mg/ώρα
	0.016 mg/ώρα	Βενζόλιο



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	5.0	35.0
Λειτουργία - συνεχής	7.4	56.4

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